



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

INFORME DE SEGUIMENT 2015-16

**Facultat
d'Enologia**

Facultat d'Enologia
INFORME DE SEGUIMENT
CURS 2015-16

Grau en Enologia





UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

INFORME DE SEGUIMENT 2015-16

**Facultat
d'Enologia**

Aprovat per la Junta de la Facultat d'Enologia en data 8 de febrer de 2019.

Signatura:



1. Valoració de l'assoliment dels estàndards d'acreditació

A continuació es realitza una argumentació basada en evidències sobre el grau d'assoliment dels estàndards d'acreditació. Per a cada estàndard es fa una valoració fent referència directa a les dades més significatives que posen de manifest el compliment dels estàndards.

El detall complet d'evidències es troba en l'apartat 5 del present informe.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Estàndard 1: Qualitat del programa formatiu

"El disseny de la titulació (perfil de competències i estructura del currículum) està actualitzat segons els requisits de la disciplina i respon al nivell formatiu requerit al MECES".

Titulació	En progrés vers l'excel·lència	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix
Grau en Enologia		x		

1.1. El perfil de competències de la titulació és consistent amb els requisits de la disciplina i amb el nivell formatiu corresponent del MECES.

1.2. El pla d'estudis i l'estructura del currículum són coherents amb el perfil de competències i amb els objectius de la titulació.

La planificació, programació i avaluació de les competències en el model docent de la URV, es duu a terme en tres nivells de concreció diferents.

En el primer nivell, el Projecte Formatiu de la Titulació, que es concreta amb la **Memòria Oficial del Títol**.

Titulació	Enllaç a la Memòria Oficial del Títol
Grau en Enologia	http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/memoria_grado_enologia_14-15_vdef_web.pdf http://www.fe.urv.cat/ensenyaments/grau_enologia.html

Fruit de la implantació dels títols i del seu propi desenvolupament han estat necessàries modificacions de la memòria oficial del títol. A la taula 1.1 de l'annex es mostren les modificacions realitzades en la memòria del títol.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

En un segon nivell es concreta d'una banda el **Mapa de Competències**, que és el pla d'estudis de la titulació en forma de competències.

[Mapa de competències Grau Enologia 2015-16](#)

D'altra banda les **guies docents** de les assignatures, publicades abans de la matrícula, detallen els resultats d'aprenentatge, continguts, distribució amb ECTS, sistema d'avaluació, bibliografia, entre altres.

[Guies docents 2015-16](#)

En el tercer nivell trobem el **Pla de Treball**. Consisteix en concretar, al detall, les activitats que l'estudiant haurà de dur a terme en una assignatura, fent especial èmfasis en les activitats d'avaluació. El Pla de Treball es desenvolupa a l'espai de docència de l'entorn virtual de formació de la URV (Moodle) i és d'ús intern, una vegada l'estudiant s'ha matriculat. L'objectiu és buscar la distribució òptima del treball de l'estudiant pel que fa a càrregues i distribució temporal al llarg del curs. El Pla de treball contribueix a facilitar la planificació horària de l'estudi de manera coordinada.

1.3. Els estudiants admesos tenen el perfil d'ingrés adequat per a la titulació i el seu nombre és coherent amb el nombre de places ofertes.

Estudiants de nou ingrés

A. Perfil d'ingrés

En el curs 2015-16 s'ha constatat un augment de la demanda en primera opció respecte del curs anterior (de 40 a 45) superant-se, en primera opció, al nombre de places ofertes. La demanda total dobla el nombre de places (82). La tendència des de l'inici de l'implantació del nou pla d'estudis es l'augment de la demanda en primera opció i del nombre final d'ingressos. ([Taula 1.2](#)).

La via d'accés majoritària son les proves d'accés a la Universitat (PAU) tant en els cursos 2014-15 com en el 2015-16, i el 2016-17. ([Taula 1.3](#)).

La nota de tall pel Grau en Enologia es manté en el 5. Es tracta d'un grau amb una formació molt finalista i especialitzada i la demanda no es especialment gran. No obstant la nota mitjana d'accés es sensiblement més elevada, arribant a 7,36 el 2015-, la qual cosa ajuda a la millora en la obtenció de bons rendiments acadèmics ([Taula 1.4](#)).

B. Mecanismes habilitats per facilitar la incorporació dels alumnes

Respecte al resultat de les Jornades de Portes Obertes (maig de 2015 – TA1-15) han assistit 42 alumnes, provinents majoritàriament de 2n de BAT. La puntuació mitjana obtinguda de l'enquesta de satisfacció de les jornades de portes obertes ha sigut d'un 4.67 sobre 7. ([Taula 3.2](#))

1.4. La titulació disposa de mecanismes de coordinació docent adequats.

La Facultat disposa d'uns sistemes de coordinació establerts i eficients que pretenen que la coordinació funcioni a diferents nivells: i) assignatura, ii) titulació, iii) horitzontal: entre titulacions que comparteixen assignatures; iv) vertical: entre titulacions i els òrgans de governs superiors i inferiors.

Junta de Facultat: És màxim òrgan de govern i decisió de la Facultat, exerceix una certa funció de coordinació gràcies al diàleg que s'hi estableix entre els seus membres (PDI, estudiants i PAS). Així mateix, els estudiants que hi participen es converteixen en interlocutors legítims dels estudiants quan el govern de la Facultat ha de coordinar determinades accions de contingut acadèmic-docent. Entre els assumptes aprovats per Junta de Facultat figuren els horaris i calendari d'exàmens finals dels graus, les normatives del centre així com el pla d'acció tutorial i els seus informes d'avaluació anuals.

Presidida pel Degà de la Facultat, formen part membres que representen els diferents sectors que formen part del centre (personal docent i investigador, estudiants i personal d'administració i serveis). La composició completa en el següent [enllaç](#).

La junta es reuneix (sessions ordinàries i extraordinàries) durant el curs acadèmic (3 o 4 cops) on es tracten temes referents a l'elaboració dels plans d'estudi, la supervisió de les titulacions adscrites al centre i l'activitat del professorat, la garantia del progrés acadèmic dels estudiants i el seu aprenentatge, els programes de tutoria, els recursos econòmics i materials i la garantia de la Qualitat docent, entre d'altres.

Comissions acadèmiques de grau: Presidides pel responsable d'ensenyament d'Enologia i formades per representants del personal docent i dels estudiants, es van constituir per donar suport al responsable d'ensenyament. Entre les seves funcions està vetllar per la coordinació de continguts, per les competències de l'ensenyament en diferents assignatures i la coordinació del volum de treball dels estudiants en les diferents assignatures que componen un període (quadrimestre). Es reuneix un cop al quadrimestre.

Equip deganal: Mitjançant reunions setmanals permet una coordinació eficaç de les activitats acadèmiques del centre que tenen un impacte sobre els ensenyaments de grau.

Està format pel degà, la vicedegana, la secretària i els responsables d'ensenyament i coordinadors de màsters. Es reuneix setmanalment i els temes que es tracten són:


- Pressupost de la Facultat
- Activitats: sortides, setmanes temàtiques, etc.
- Pla d'Acció Tutorial: tutories i formació col·lectiva
- Modificans de plans d'estudis
- Beques, premis i ajuts
- Sinergies amb l'entorn productiu i institucional (territorio i estranger)
- Resolució de conflictes
- Optativitat dels graus
- Captació i promoció d'estudiants de secundària
- Contrate-programa
- Horaris i dates d'examen

Responsable d'ensenyament per titulació és essencial per garantir una bona coordinació docent en relació als horaris de cada curs acadèmic, el calendari d'exàmens, la planificació docent i tota la programació acadèmica docent.

La coordinació entre el responsable de la titulació i els professors es porta a terme per diferents vies de comunicació informals (correu electrònic, trucades de telèfon, entrevistes,) i així s'estableix una comunicació directa i fluida en el dia a dia, sobre activitats fora de l'aula, suggerències i queixes.

Les oportunitats de millora detectades es tindran en compte per implantar-les i incloure-les a l'informe de seguiment.

Les queixes es tracten amb la màxima celeritat i eficàcia possible per tal que el problema no afecti a la correcta dinàmica del grau.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Coordinadors:

- ✓ Pràctiques Externes: són responsables de la gestió i el seguiment d'aquesta assignatura en els dos graus que s'imparteixen a la Facultat.
 - ✓ Treball Fi de Grau: són responsables de la gestió i el seguiment d'aquesta assignatura en els dos graus que s'imparteixen a la Facultat.
 - ✓ PAT ⁽¹⁾: La coordinació de les tutòries es fa a través d'espais al Moodle, un destinat a la comunicació amb els professors i l'altre per als estudiants, tots dos faciliten l'acció tutorial.
 - ✓ Mobilitat ⁽²⁾: El coordinador de mobilitat s'encarrega d'assessorar, informar i promoure les accions de mobilitat (Seneca, Erasmus) entre els estudiants de la titulació (essencialment alumnes de 3r i 4t). Aquesta tasca es porta a terme a través de xerrades informatives i atenció individualitzada.
- (1) Amb e-tutories, s'activa un espai virtual per a la coordinació de l'acció tutorial a Moodle. Els usuaris d'aquest espai són: el coordinador del Pla d'Acció Tutorial, els tutors i la Tècnica de Suport a la Qualitat Docent. Des d'aquest espai es facilita als tutors recursos d'acció tutorial i informació de la titulació que els pugui ser d'utilitat per a les tutories. Aquest espai també disposa dels fòrums necessaris per a facilitar la comunicació dels tutors amb la Coordinació del PAT. També es disposa d'un sistema virtual d'extracció d'informes sobre l'acció tutorial realitzada amb la finalitat de poder realitzar un seguiment i valoració de la mateixa ([veure estandard 5. Eficàcia dels sistemes de suport a l'aprenentatge](#)).
- (2) Davant la creixent oferta de programes de mobilitat i amb l'interès del centre d'incentivar als estudiants perquè realitzin estades de mobilitat, va ser necessària la implantació de la figura de coordinador de mobilitat a la Facultat.

Aquesta organització permet detectar, discutir i decidir sobre els diferents aspectes que tenen a veure amb la qualitat de la impartició dels ensenyaments al centre.



Els estudiants valoren de forma negativa la coordinació en el contingut de les assignatures per a evitar solapaments, puntuant-lo amb un 2,67 sobre 7 (Taula 3.2). Els solapaments als que fan referència els estudiants es donen entre assignatures de diferents cursos; es mirarà de no sobreposar assignatures que tinguin alumnes de diferents cursos.

1.5. L'aplicació de les diferents normatives es realitza de manera adequada i té un impacte positiu sobre els resultats de la titulació.

Les normatives i reglaments específics de la Facultat d'Enologia estan disponibles a la web del Centre. L'aplicació de les diferents normatives es realitza de manera adequada i té un impacte positiu sobre els resultats de la titulació.

**Estàndard 2: Pertinència de la informació pública**

"La institució informa de manera adequada tots els grups d'interès sobre les característiques del programa i sobre els processos de gestió que en garanteixen la seva qualitat".

Titulació	En progrés vers l'excel·lència	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix
Grau en Enologia		x		

2.1. La institució publica informació veraç, completa, actualitzada i accessible sobre les característiques de la titulació i, el seu desenvolupament operatiu.

2.2. La institució publica informació sobre els resultats acadèmics i de satisfacció.

2.3. La institució publica el SGIQ en el què s'emmarca la titulació i els resultats del seguiment i l'acreditació de la titulació.

En primer lloc, cal destacar que la URV va posar en marxa el portal de transparència per donar compliment a la Llei estatal 19/2013 i a la catalana 19/2014, de transparència, accés a la informació pública i bon govern. La Universitat Rovira i Virgili, conscient del seu paper com a agent social i de servei públic, a través d'aquest Portal de transparència., posa a disposició de la seva comunitat universitària i de la societat informació rellevant sobre la seva activitat i funcionament. Aquest portal té com a objectius facilitar la informació relativa a l'activitat docent, investigadora i de gestió que es duu a terme a la Universitat i els seus resultats, i fomentar la transparència com un valor necessari. El portal de transparència (<http://www.urv.cat/ca/universitat/transparencia/>), que agrupa informació, dades i indicadors que hi ha publicats als diferents espais web, és un punt de partida en la presentació estructurada de la informació pública de la URV i anirà evolucionant amb la incorporació de nous espais i continguts.

La informació general sobre les titulacions impartides a la Facultat d'Enologia es pot trobar a través de la [web de la Universitat](#). Es pot accedir a una descripció general, per a cada titulació, que inclou accessos a normatives pròpies del centre en relació al Treball Fi de Grau/Màster, a Pràctiques Externes; accessos al RUCT; al BOE on es publica el títol. També s'inclou un accés a l'apartat de qualitat de la Facultat i al currículum del professorat que imparteix classe al [Grau en Biotecnologia](#) i al [Grau en Enologia](#).

A la pàgina web de la Facultat també es publica informació sobre les titulacions. A més la Facultat ha facilitat l'accés a la informació sobre la garantia de qualitat mitjançant la creació d'un apartat específic dins la web del centre http://www.fe.urv.cat/gestio_delaqualitat/index.html. En aquest es pot trobar la Política de Qualitat del Centre, el Manual de Qualitat del Centre –que inclou la definició i abast del SIGQ en què s'emmarquen les titulacions i els processos que en formen part –, les memòries verificades de les titulacions, els indicadors de seguiment dels ensenyaments que s'hi imparteixen, els informes d'avaluació, informació sobre els resultats del seguiment i acreditació si s'escau, a més d'altres documents o informació d'interès relatives als processos de garantia de qualitat del centre. Així, la informació està disponible per a tots els agents implicats, tant interns com externs a la Universitat, i per al públic en general. L'interès de la Facultat d'Enologia per habilitar aquesta informació a la societat ha portat a contractar any rere any des de la implantació dels nous Graus i Màsters adaptats a l'Espai Europeu d'Educació Superior (EEES) un/a becari/a a temps parcial que s'encarrega del manteniment i actualització contínua de la web de la Facultat en col·laboració amb el tècnic multimèdia de centre i personal de l'oficina de suport al deganat.

A més la Facultat d'Enologia disposa d'altres mitjans de difusió d'informació, com són les dues pantalles localitzades al hall de la consergeria (entrada principal) i al hall d'entrada a l'aulari, respectivament, en que contínuament es va passant informació sobre els Graus i Màsters que s'oferten a la Facultat d'Enologia amb les dades més significatives, dates de preinscripció, matrícula, entre d'altres a banda de fer difusió de totes les activitats del centre. El tècnic d'atenció multimèdia del centre (PAS) i la becària de la pàgina web s'encarreguen de la seva actualització.

A [l'annex 2](#) del present informe s'inclou una taula d'enllaços per facilitar la localització de la informació pública, disponible al web de la URV.


Els criteris de garantia de la qualitat sobre la informació pública s'han contemplat en el disseny i desenvolupament del procés P.1.6-01 "Publicació d'informació sobre titulacions" del SIGQ de la



Facultat. I la URV i el centre disposen de mecanismes que permeten garantir la publicació periòdica d'informació actualitzada relativa a les titulacions i als programes.

Tant la informació que gestiona la URV, com la que depèn específicament de la Facultat, és acurada i es publica sempre amb suficient antelació posant la informació a l'abast dels agents d'interès amb facilitat. Ens preocupem per garantir una informació completa i actualitzada sobre les nostres titulacions, el seu desenvolupament i els resultats obtinguts. A més, els processos de qualitat i la informació que se'n deriva també són publicats a Internet.

Es considera que l'estàndard 2 s'assoleix.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Estàndard 3: Eficàcia del sistema de garantia interna de la qualitat

"La institució disposa d'un sistema de garantia interna de la qualitat formalment establert i implementat que assegura, de forma eficient, la qualitat i la millora contínua de la titulació".

Titulació	En progrés vers l'excel·lència	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix
Grau en Enologia		x		


La URV ha definit la seva política i estratègia de qualitat docent, així com les responsabilitats en la garantia de la qualitat dels ensenyaments en el Sistema Intern de Garantia de la Qualitat (SIGQ en endavant) dels centres docents.. Dins d'aquest context, la Facultat d'Enologia ha dissenyat i aprovat el Manual de qualitat del Centre, on es defineixen i documenten els processos que en formen part.

- [Política de Qualitat de la Facultat d'Enologia](#)
- [Manual de Qualitat de la Facultat d'Enologia](#)

El degà designa a la responsable del SIGQ de la Facultat d'Enologia que s'encarrega que s'estableixin, implantin i mantinguin els processos necessaris per al desenvolupament del SIGQ del centre i informa l'equip Deganal sobre l'acompliment del SIGQ del centre i informa l'equip deganal sobre l'acompliment del SIGQ i de qualsevol necessitat de millora.

El Gabinet Tècnic de Rectorat dóna suport al procés d'implantació, revisió i millora del SIGQ dels centres de la Universitat, aportant documentació genèrica i col·laborant en la seva revisió i seguiment.

Des de la implantació de les primeres titulacions a la Facultat d'Enologia fins a l'actualitat, s'han assolit els següents objectius:


 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

- ✓ Definir i aprovar la [Política de Qualitat de la Facultat d'Enologia](#), aprovada per Junta de Facultat en dat 15 de desembre de 2009.
- ✓ Dissenyar, aprovar i implantar el [Manual de Qualitat de la Facultat d'Enologia](#), aprovat per Junta de Facultat en data 21 de juny de 2010, modificat el 8 de juny de 2011 i 29 de juny de 2016. El disseny del SIGQ es va fer prenent com a base el model d'assegurament de la qualitat de la URV, aprovat en Consell de Govern i adaptant-lo a les característiques pròpies de la Facultat i les seves titulacions. . L'any 2010 es va obtenir la certificació del disseny del SIGQ a nivell de centre.
- ✓ Crear un [espai web](#) on fer públics els documents relacionats amb el **seguiment** de la qualitat d'acord amb les directrius de l'AQU Catalunya.

Els processos del Sistema Intern de Garantia de la Qualitat (SIGQ) han permès fer un seguiment acurat de les nostres titulacions. La informació qualitativa, derivada d'aquest sistema, ens ha aportat les dades necessàries per poder analitzar el desenvolupament de les mateixes.

La principal evidència de la idoneïtat d'aquest sistema ha estat l'obtenció dels informes favorables d'avaluació dels títols que hi ha actualment implantats:

Dates dels Informes d'avaluació externa de les titulacions					
Denominació	Verificació	Autorització	Seguiment	Última Modificació	Acreditació
Graus					
Grau en Biotecnologia	03/03/2009	03/09/2010	21/04/2016	17/12/2015	21/03/2017
Grau d'Enologia	23/07/2014	06/02/2015	-	17/04/2015	-
Grau d'Enologia (2009)	03/03/2009	03/09/2010	10/04/2014	06/02/2015 (extinció)	-
Màsters (coordinats per la URV)					
Màster en Enologia	01/06/2009	16/07/2010	10/04/2014	27/03/2015 (extinció)	-
Màster en Begudes Fermentades	23/07/2014	27/03/2015	-	19/05/2017	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Màster Erasmus Mundus en Innovació en Enoturisme	20/07/2016	-	-	-	-
--	------------	---	---	---	---

3.1. El SGIQ implementat té processos que garanteixen el disseny, l'aprovació, el seguiment i l'acreditació de les titulacions.

➤ **Disseny i aprovació**

En el procés En el procés PR-FE-002 "Planificació de titulacions" es descriuen els mecanismes implantats a la URV per assegurar la participació de tots els grups d'interès en el disseny i aprovació dels programes formatius amb l'objectiu de garantir la màxima qualitat de les noves propostes de titulació. Els mecanismes posats en marxa permeten el disseny i aprovació dels programes formatius, amb l'objectiu de mantenir i renovar adequadament l'oferta de la universitat, i en concret, la del centre.

El procés contempla que abans de trametre qualsevol proposta de nova titulació a verificar, cal sotmetre-la a l'aprovació de diferents òrgans de govern a nivell de centre i d'universitat. Cal destacar que tant en el Consell de Govern com en la Junta de Facultat hi ha una representació de tots els col·lectius de la comunitat universitària.

➤ **Seguiment i millora contínua de les titulacions**

El procés PR-FE-003 "Seguiment i millora de titulacions" del SIGQ del centre descriu la sistemàtica per realitzar el seguiment periòdic de les titulacions. La finalitat d'aquest seguiment és detectar i identificar punts forts i febles i proposar accions de millora que garanteixin la qualitat dels programes formatius.

El responsable de portar a terme el seguiment de la qualitat del conjunt de titulacions de la Facultat, dels processos del SIGQ, així com dels aspectes globals de qualitat que afecten tota la Facultat, és la responsable del SIGQ de la Facultat.

Per a portar a terme el seguiment de les titulacions, el/la responsable de la Titulació i la responsable del SIGQ compten amb el suport de la Tècnica de Suport a la Qualitat Docent (TSQD), les unitats i responsables dels processos analitzats en el seguiment de la titulació i el Gabinet Tècnic del Rectorat.

Al llarg del curs, la TSQD s'encarrega de recopilar i tractar, si cal, la informació i dades necessàries per a portar a terme el seguiment de la qualitat de les titulacions de la Facultat. La URV disposa del Sistema Integrat d'Informació i Anàlisi, que constitueix el sistema d'informació de dades de la Universitat.

L'experiència dels darrers anys demostra que el SIGQ constitueix una bona eina per identificar aspectes que poden modificar-se, i planificar i dur a terme accions de millora contínua. El procés de seguiment de les titulacions ajuda als responsables d'ensenyament i coordinadors de màster a avaluar i retre compte dels resultats de les mateixes mitjançant l'anàlisi d'indicadors concrets. Aquest procés facilita l'elaboració dels informes de seguiment que permeten fer una anàlisi global de desenvolupament de les titulacions i de la Facultat. El resultat final és el pla de millora de centre que facilita la millora contínua de les titulacions i la detecció de possibles modificacions de la memòria.

Per a l'elaboració dels informes de seguiment també es tenen en compte les propostes de millora i recomanacions indicades en els diferents informes d'avaluació rebuts.

Els informes de seguiment de les titulacions i l'autoinforme d'acreditació de la Facultat es presenten a la Junta de Facultat per a la seva aprovació, òrgan en el qual participen estudiants, PAS i PDI de la Facultat.

El procés de modificació de titulacions del SIGQ de la Facultat descriu el procediment a seguir en cas que del procés de seguiment de les titulacions se'n derivi una modificació de la Memòria verificada i en el procés suspensió de titulacions es detalla el procediment per a procedir a l'extinció d'un ensenyament. A la [Taula 1.1](#) es mostren les modificacions realitzades al Grau en Enologia i el Grau en Biotecnologia.

➤ **Acreditació de les titulacions**

El procés PR-FE-006 "Acreditació de titulacions" descriu el procés d'acreditació de les titulacions.

Cal destacar els resultats obtinguts en les visites d'acreditació ja realitzades:

Titulació	Resultat acreditació	E1	E2	E3	E4	E5	E6
Grau en Biotecnologia	Favorable	S'assoleix	S'assoleix	S'assoleix	S'assoleix	S'assoleix	S'assoleix

3.2. El SGIQ implementat garanteix la recollida d'informació i dels resultats rellevants per a la gestió eficient de les titulacions, en especial els resultats acadèmics i la satisfacció dels grups d'interès

La implantació del SIGQ ha facilitat la posada en marxa en alguns casos, i el manteniment i millora en d'altres casos, de diferents instruments i procediments per recollir la informació sobre la satisfacció dels grups d'interès i els resultats per a la gestió de les titulacions. Aquests instruments es defineixen, quan n'hi ha, en cada un dels processos del SIGQ dins de l'activitat anomenada "Satisfacció dels agents d'interès" i se'n fa el seguiment i anàlisi dels resultats en el marc dels procés del SIGQ *PR-FE-003 "Seguiment i millora de titulacions"*.

També, com a instrument de recollida de la satisfacció, es té en compte la informació recollida en el "P.1.2.-07 Procés de gestió de les reclamacions, incidències, suggeriments i felicitacions".

Actualment el centre compta amb els següents instruments per a la recollida d'informació relacionada amb la satisfacció del diferents grups d'interès:

Taula 5. Instruments per a la recollida de la satisfacció dels grups d'interès


Id.	Instrument / Mecanisme (1)	Dimensions o ítems de satisfacció inclosos	Abast	Format	Periodicitat	Últimes dades disponibles	Participació		
							2013-14	2014-15	2015-16
Estudiants									
1	ENQUESTA ESTUDIANT DE GRAU EN PRIMER CURS (A partir del curs 15-16 substitueix a	<ul style="list-style-type: none"> •Experiència educativa •Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2) 	Grau	Virtual	Anual	Últim curs finalitzat	Si (Dades 1Q1R)	Si (Dades 1Q1R)	Si



Id.	Instrument / Mecanisme (1)	Dimensions o ítems de satisfacció inclosos	Abast	Format	Periodicitat	Últimes dades disponibles	Participació		
							2013-14	2014-15	2015-16
	l'Enquesta de Primer Curs 1Q1R)								
2	ENQUESTA ESTUDIANT DE GRAU DURANT (A partir del curs 15-16 substitueix a l'Enquesta de Percepció de la Docència-EPD)	<ul style="list-style-type: none"> •Experiència educativa •Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2) 	Grau	Virtual	Anual	Últim curs finalitzat	Si (Dades EPD)	Si (Dades EPD)	Si
3	ENQUESTA ESTUDIANT DE GRAU FINAL (A partir del curs 15-16 substitueix a l'Enquesta de Percepció de la Docència-EPD pels estudiants que acaben)	<ul style="list-style-type: none"> •Experiència educativa •Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2) 	Grau	Virtual	Anual	Últim curs finalitzat	Si (Dades EPD)	Si (Dades EPD)	Si
4	ENQUESTA AVALUACIÓ PROFESSORAT DE GRAU	<ul style="list-style-type: none"> ••Actuació docent del professorat Experiència educativa •Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2) 	Grau	Virtual	Quadrimestral	Últim curs finalitzat	Si	Si	Si
5	PE-ENQUESTA ASSIGNATURA GRAU	<ul style="list-style-type: none"> •Execucions clau 	Grau	Virtual	Anual- es llança el segon Quadrimestre	Últim curs finalitzat	No	No	Si
6	TFG-ENQUESTA ASSIGNATURA GRAU	<ul style="list-style-type: none"> •Execucions clau 	Grau	Virtual	Anual- es llança el segon Quadrimestre	Últim curs finalitzat	No	No	Si
7	ENQUESTA AVALUACIÓ PROFESSORAT DEL MÀSTER	<ul style="list-style-type: none"> •Actuació docent del professorat •Experiència educativa •Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2) 	Màster	Virtual	Quadrimestral i anual	Últim quadrimestre finalitzat	Si	Si	Si
9	"Bloc TFM" ENQUESTA PROFESSORAT DEL MÀSTER	<ul style="list-style-type: none"> •Execucions clau 	Màster	Virtual	Obertes tot l'any. El curs 14-15 van estar	Últim quadrimestre finalitzat	Si	Si	Si



Id.	Instrument / Mecanisme (1)	Dimensions o ítems de satisfacció inclosos	Abast	Format	Periodicitat	Últimes dades disponibles	Participació		
							2013-14	2014-15	2015-16
					obertes del NOV14 al SET15				
10	"Bloc Pràctiques externes" ENQUESTA PROFESSORAT DEL MÀSTER	•Execucions clau	Màster	Virtual	Obertes tot l'any. (idem TFM)	Últim quadrimestre finalitzat	Si	Si	Si
11	ENQUESTA SOBRE L'ORGANITZACIÓ DEL MÀSTER	•Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2)	Màster	Virtual	Anual	Últim curs finalitzat	Si	Si	Si
12	Enquesta CRAI - satisfacció estudiants	•Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2)	Grau i Màster	Virtual	Cada 4 anys	2014-15	No	Si	No
13	Enquesta activitats d'orientació professional	•Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2)	Grau i Màster	Virtual	Quan finalitza l'activitat	2015-16	Si	Si	Si
Professorat i responsable de la titulació									
14	Enquesta de satisfacció de professorat	<ul style="list-style-type: none"> •Estructura del pla d'estudis (matèries i el seu pes). •Perfil de competències (resultats d'aprenentatge previstos) de la titulació. •Perfil dels estudiants que han accedit a la titulació. •Organització del desplegament del pla d'estudis (grups, horaris, etc.). •Coordinació docent i la comunicació interna. •Metodologies docents i les estratègies d'avaluació. •Recursos docents disponibles. •Treball i la dedicació dels estudiants. •Resultats de l'aprenentatge obtinguts pels estudiants. 	Grau i Màster	Virtual	Anual	2015-16	Si	Si	Si
15	Enquesta de satisfacció dels tutors del PAT	•Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2)	Grau i Màster	Virtual	Anual	2015-16	Si	Si	Si

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Id.	Instrument / Mecanisme (1)	Dimensions o ítems de satisfacció inclosos	Abast	Format	Periodicitat	Últimes dades disponibles	Participació		
							2013-14	2014-15	2015-16
16	Enquesta CRAI - satisfacció PDI	•Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2)	Grau i Màster	Virtual	Cada 4 anys	2013-14	Si	No	No
Ocupadors									
17	Estudi d'Ocupadors (AQU Catalunya)	•Convenis de pràctiques •Perfil dels graduats •Relacions universitat/ocupadors.	Grau i Màster	Virtual	-	2014	No	Si	No
Graduats									
19	Enquesta de satisfacció dels titulats de grau (AQU Catalunya)	•Formació rebuda •Experiència educativa •Altres dimensions del programa formatiu i serveis (2)	Grau	Virtual	-	Graduats 2015-16	--	--	
20	Enquesta d'inserció laboral als graduats i graduades (AQU Catalunya)	•Formació rebuda •Ocupació i la satisfacció de l'ocupació.	Grau	Virtual	-	2014	Si	No	No
21	Estudi de la inserció laboral de la població titulada de màster oficial de les universitats catalanes (AQU Catalunya)	•Formació rebuda •Ocupació i la satisfacció de l'ocupació.	Màster	Virtual	-	2015	No	Si	No

Llegenda:

- (1) Cal identificar l'enquesta o els altres procediments emprats, com per exemple grups de discussió, informes de comissions, etc.
 (2) Inclou: PAT, serveis d'orientació professional, serveis bibliotecaris, instal·lacions docents i altres serveis especialitzats.

Els resultats de totes les enquestes s'incorporen al procés *PR-FE-003 Seguiment i Millora de les Titulacions*. La satisfacció dels diferents agents d'interès s'analitza a l'estàndard corresponent, depenent de l'aspecte valorat.

La participació actualment encara és baixa, tant per graus com per màster i per a tots els centres de la URV. Per Aquest motiu des del Vicerectorat de Política Acadèmica i de Qualitat s'ha iniciat un projecte que implica a tots els centres de la URV i als serveis centrals per analitzar les enquestes de satisfacció adreçades a estudiants. L'objectiu és donar coherència al procés, minimitzar el nombre d'enquestes, evitar solapaments amb les preguntes, simplificar i informatitzar el procés de recollida de dades, i calendaritzar adequadament cada enquesta a més



de fomentar la participació. Aquest nou projecte és una línia prioritària dintre el Pla de Qualitat que la URV està dissenyant pel 2014-18.

Pel que fa al procés de recollida dels resultats, cal destacar la implantació del Sinia-net, una aplicació web que agrupa tota la informació dels processos i resultats de la URV que poden ser d'interès per a la gestió universitària. Sínia-net no només centralitza tota la informació sinó que la relaciona en forma de taules i gràfics dinàmics per tal de facilitar l'anàlisi de la informació i contribuir a una presa de decisions més objectiva basada en dades. Aquesta aplicació, que es posa a l'abast de la comunitat universitària a través de la intranet de la URV, compta amb un bloc d'informes i consultes específiques per al seguiment de la qualitat i acreditació de les titulacions de la URV.

3.3. El SGIQ implementat es revisa periòdicament i genera un pla de millora que s'utilitza per a la seva millora contínua

La revisió i actualització del SIGQ es realitza seguint el procés *PR-FE-008 "Definició, revisió i millora del SIGQ"*. L'objectiu d'aquest procés és establir les activitats per definir, revisar i millorar el Sistema Intern de Garantia de la Qualitat del centre.

L'equip deganal és el responsable de portar a terme les revisions del SIGQ. Aquestes revisions han de permetre comprovar el Grau en compliment dels processos i els resultats dels indicadors, així com l'adequació del SIGQ per a la millora contínua de les titulacions. Tots els agents d'interès de la Facultat estan implicats en la realització d'activitats relacionades amb el SIGQ; és per això que tots poden realitzar propostes de millora.

El seguiment del SIGQ queda recollit en l'informe anual de seguiment, que conté un apartat específicament dedicat a la valoració del desenvolupament del SIGQ i de la seva utilitat per al seguiment de les titulacions del centre i per a la identificació d'àrees de millora. Les propostes de millora de la revisió del SIGQ s'incorporen també en el pla de millora de l'informe anual de seguiment del centre. La responsabilitat del seguiment de la implantació de les propostes de millora detectades recau en la responsable del SIGQ.

El SIGQ dels centres de la URV ha estat revisat totalment durant el curs 2014-15 per un equip de treball format per un centre pilot (la Facultat d'Economia i Empresa) i les unitats de Qualitat i Planificació i de Suport Metodològic. En aquesta revisió també hi han participat t altres unitats i responsables de serveis en funció del procés a revisar. Els punts concrets realitzats en aquest procés de revisió han estat:

- ✓ Actualització dels processos clau de centre, contactant - si era necessari- amb altres unitats i serveis de la URV. En l'actualització s'han inclòs adaptacions a nous requeriments legals, incorporació i/o modificació de referències a normatives i reglaments de la URV i dels centres, revisió del conjunt d'indicadors i evidències en base a les pautes de les noves guies de seguiment i acreditació d'AQU Catalunya, així com de processos URV de millora contínua.
- ✓ Implantació d'un nou model de fitxa i fluxgrama i recodificació dels processos seguint el model de documentació de processos implantat a la URV en el marc del Pla de Millora de la Gestió.
- ✓ Revisió dels processos transversals de la URV en què intervenen en algun moment els centres.
- ✓ Revisió del procés de seguiment de les titulacions per incorporar millores sorgides del seguiment i acreditació de les titulacions de la URV, i les directrius que emanen de la Guia per al seguiment de les titulacions de grau i màster (AQU Catalunya, novembre 2014), de la Guia d'acreditació de titulacions oficials de Grau i Màster (AQU Catalunya, novembre de 2014) i de la Guia per a la certificació de la implantació de sistemes de garantia interna de la qualitat (AQU Catalunya, febrer 2015).
- ✓ Documentació de nous processos: acreditació de titulacions, control documental i registres i definició, revisió i millora del SIGQ.
- ✓ Incorporació al SIGQ dels processos transversals de la URV que s'han definit en el marc de la implantació de Sistemes de Gestió de la Qualitat (en endavant SGQ) en altres estructures i unitats de la Universitat i que són processos que afecten el centre. És el cas dels processos de gestió acadèmica (SGQ de la matrícula de Grau), gestió dels recursos

humans (SGQ del Servei de Recursos Humans) i processos de l'Institut de Ciències de l'Educació.

- ✓ Revisió del Manual de Qualitat del SIGQ dels centres de la URV per adaptar el seu contingut a les pautes de les noves guies d'acreditació de titulacions i de certificació del SIGQ, a més d'aspectes interns de la URV.

Com a resultat d'aquesta revisió, a més a més de l'actualització dels processos, s'ha obtingut un nou Mapa de processos del SIGQ i el que serà el nou model de SIGQ dels centres de la URV, que servirà com a guia per a tots els centres de la URV que hagin de revisar el seu SIGQ.

La Facultat d'Enologia ha iniciat la revisió del seu propi SIGQ a partir de la revisió del model global, adaptant a les particularitats del centre. Aquesta revisió s'està portant a terme seguint la planificació elaborada per la Unitat de Qualitat i Planificació de la URV i acordada pels centre, tenint en compte l'estat d'actualització del SIGQ en cada centre i el calendari d'acreditació de titulacions.

Així, fins al moment, s'han incorporat els processos d'acreditació de titulacions, i definició, revisió i millora del SIGQ. D'altra banda, s'ha substituït el procés d'*"Anàlisi dels resultats i millora del programa formatiu"* pel procés de *"Seguiment i millora de titulacions"*, adaptat als nous requeriments d'aquestes activitats a la URV. Durant el proper curs acadèmic es continuarà la implantació de la resta de processos del SIGQ revisat. Durant el proper curs acadèmic es continuarà la implantació de la resta de processos del SIGQ revisat.

Per tot l'exposat anteriorment podem afirmar que el SIGQ de la Facultat facilita el disseny, aprovació, desenvolupament i acreditació de les titulacions, garanteix la recollida d'informació i resultats de cada procés, així com la satisfacció dels grups d'interès, dades que s'incorporen al procés de seguiment de les titulacions. L'anàlisi de les dades porta a l'elaboració del pla de millora que permet la millora contínua de les titulacions i, si cal, a la modificació de la memòria seguint el procés de modificació.

A més, el procés de definició, revisió i millora del SIGQ contempla la seva revisió periòdica per tal de garantir la validesa i, si escau, es proposa un pla de millora del SIGQ.

Per tot això, valorem que l'estàndard 3 s'assoleix.

**Estàndard 4: Adequació del professorat al programa formatiu**

"El professorat que imparteix docència a les titulacions del centre és suficient i adequat, d'acord amb les característiques de les titulacions i el nombre d'estudiants".

Titulació	En progrés vers l'excel·lència	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix
Grau en Enologia		x		

4.1. El professorat reuneix els requisits del nivell de qualificació acadèmica exigits per les titulacions del centre i té suficient i valorada experiència docent, investigadora i, si escau, professional.

4.2. El professorat del centre és suficient i disposa de la dedicació adequada per desenvolupar les seves funcions i atendre els estudiants.

El professorat que imparteix docència a les titulacions del centre és suficient i adequat, d'acord amb les característiques de les titulacions i el nombre d'estudiants de la titulació, pel correcte acompliment del grau i més del 60% és doctor, superant així l'estàndard mínim del 50% que requereix a l'article 74 de la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, por la que se modifica la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades. No obstant, s'ha de tenir en compte que un percentatge important de la docència pràctica i seminaris es duu a terme per personal investigador en formació (PIPF) i que malgrat no ostenten encara el grau de doctor gaudeixen d'un elevat nivell de coneixement i especialització.

El professorat implicat en la docència dels ensenyaments de grau presenta una experiència docent i investigadora adequada per garantir la qualitat de la docència, la investigació i la formació professional dels estudiants, així com una qualificació suficient per a la impartició de docència i la formació d'estudiants.

Respecte el perfil del professorat per categoria i titulació ([Taula 4.2](#)) s'observa que un nombre molt significatiu de la docència (superior al 70%) la duen a terme personal doctor amb vinculació a temps complert amb la Facultat d'Enologia (AGREG, CEU, CU, INVPOST, LEC, PVC, TEU i TU), assegurant-se un elevat nivell d'implicació i de qualitat de la docència impartida.

El personal no doctor bàsicament el formen professors associats, doctorands i personal investigador novell i en formació, i està majoritàriament involucrats en la docència de les classes pràctiques i en la majoria de casos no és responsable de la coordinació de l'assignatura. Per tant, el professorat reuneix els requisits del nivell de qualificació acadèmica exigits per les titulacions del centre.

A més, amb major o menor mesura, la titulació compta amb professorat amb experiència professional i investigadora. Així doncs, el nostre professorat té suficient experiència,

professional i de recerca, en àmbits fonamentals per les nostres titulacions. Addicionalment, el fet que el professorat responsable estigui implicat de forma activa en projectes d'investigació representa un valor afegit ja que les classes teòric/pràctiques realitzades per aquest professorat estan actualitzades i molt en contacte amb el dia a dia dels diferents àmbits i temàtiques de recerca.

Pel que fa al professorat associat tenen un elevat nivell d'especialització derivat de la seva activitat professional. Aquesta situació es considera com un valor afegit ja que aquest professorat pot transmetre coneixement pràctic/ teòric íntimament relacionat a la seva activitat professional que pot beneficiar l'especialització dels alumnes del grau.

En aquest sentit, cal explicar que els departaments implicats en la docència del grau prioritzen que la docència bàsica i obligatòria estigui impartida per personal a temps complet. Cal admetre també que hi ha un elevat nombre de professor associat el qual s'encarrega, habitualment, d'assignatures més especialitzades amb una major orientació pràctica i/o professionalitzadora.

4.3. La institució ofereix suport i oportunitats per a millorar la qualitat de l'activitat docent i investigadora del professorat

La URV ofereix suport adequat i oportunitats per a millorar la qualitat de l'activitat docent del professorat, complint així amb aquest estàndard. De fet, la millora de la qualitat docent és un dels objectius prioritaris de la URV. Per això, el suport al professorat per aconseguir-ho ha estat una de les línies de treball essencial reforçada especialment en el Pla Estratègic de Docència (PLED). Aquest pla estratègic de referència en els inicis de l'adaptació dels estudis oferts per la URV als plantejaments de l'Espai Europeu d'Educació Superior. En aquest sentit, el PLED inclou dues línies estratègiques cabdals:

Estratègia 1.2. Dotar a la Universitat d'una estructura de suport

Estratègia 2.1. Dotar els professors d'eines i incentius perquè millorin l'acció docent

Dins aquestes dues línies, s'han desenvolupat diferents actuacions i projectes. S'han activat els responsables d'ensenyament, s'ha dotat a cada centre amb la figura de tècnic de suport a la qualitat docent.

Es proporciona al professorat suport tècnic i metodològic per part del Servei de Recursos Educatius, que treballa per tal d'afavorir el desenvolupament i implementació de processos d'ensenyament-aprenentatge de qualitat docent a la URV, promoure la integració de les Tecnologies de l'Aprenentatge i el Coneixement (TAC) en l'activitat docent i, a la vegada, gestionar i vetllar per la qualitat de la producció audiovisual de la URV. Els diferents àmbits de treball són: àmbit metodològic (Avaluació per competències, Programació, planificació i desenvolupament docent, Pla d'Acció tutorial i Virtualització de la docència), àmbit audiovisual, tecnologies de l'aprenentatge i la comunicació i entorn virtual de formació.

Un altre programa propi de la URV és Pacte de Dedicació del PDI (PdD), element clau de coordinació i col·laboració per a la planificació docent. El PdD és també un instrument que permet a cada departament regular de forma flexible la dedicació del seu personal docent i investigador i facilitar en el si d'aquest col·lectiu la distribució de les activitats que li són encomanades, tant pel que fa a l'encàrrec docent com a la resta d'activitats que cal desenvolupar per a l'assoliment dels seus objectius. D'aquesta manera també esdevé un instrument de rendició de comptes i de reconeixement de la feina realitzada pel PDI. El PdD ha estat reconegut externament com una bon pràctica. Va obtenir el Premio a las Buenas Prácticas de Gestión Interna, concedit pel Ministerio de Administraciones Públicas el 2006. I forma part de la base de dades de bones practiques de gestió universitària del TELESCOPI CUDU, Observatori de Bones Pràctiques en Direcció i Gestió Universitària de la Càtedra Unesco de Direcció Universitària de la UPC.

S'han implantat els Centres de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació (CRAI), que integren en un entorn comú tots els serveis universitaris de suport a l'aprenentatge, la docència i la recerca relacionats amb la informació i les tecnologies de la informació (TIC) per a l'aprenentatge i el coneixement (TAC). El CRAI de la URV disposa del certificat ISO 9001 de gestió de qualitat per a totes les seves activitats. Dins la Factoria, el professorat troba l'assessorament i el suport necessari per incorporar aquestes tecnologies les seves activitats acadèmiques. Dins l'Espai l'Autoaprenentatge de Llengües (EAL), els professors i tota la comunitat universitària troben suport a l'aprenentatge lingüístic ja sigui de forma presencial o en línia (anglès, català i espanyol).

En el Servei Lingüístic, el professorat i tota la comunitat universitària troben suport i assessorament per al coneixement i el perfeccionament de llengües, que és cada vegada més necessari en la docència, la investigació, el món laboral i les relacions universitàries (català, espanyol, anglès, francès i italià). Aquest Servei també assessora en matèria lingüística

(consultes lingüístiques i terminològiques, i correcció i traducció de textos). I facilita la normalització lingüística promovent l'ús del català a la Universitat

Pel que fa a l'avaluació de la qualitat docent, la URV ha dissenyat i implantat un model d'avaluació del col·lectiu docent i investigador, acreditat per AQU Catalunya, que està orientat a millorar l'activitat docent de cada professor/a, potenciant la qualitat dels ensenyaments impartits i fomentant les iniciatives d'innovació docent dutes a terme pel professorat de la Universitat. Aquesta avaluació de l'activitat docent està lligada a l'avaluació per a la obtenció del Complement Autonòmic per Mèrits Docent (CAMD), i també al Complement Bàsic de Docència (CBD) de la URV, que són dos elements de reconeixement i d'incentiu força importants.

Formació i innovació per a la millora de la pràctica docent

El professorat de la URV disposa també del suport de l'Institut de Ciències de l'Educació, que és l'organisme encarregat de promoure accions de millora de la formació i innovació docent. És un col·laborador actiu del desenvolupament de les polítiques universitàries relatives a la innovació i a la millora de la qualitat de la docència, especialment a través de la formació del professorat, però també en d'altres camps, com la innovació i la recerca educativa.

L'ICE impulsa i dona suport a les convocatòries de projectes d'innovació docent i als grups d'innovació docent, a la difusió de les bones pràctiques en aquest àmbit i gestiona el Pla de Formació del PDI de la URV (PROFID), que està organitzat en 3 programes: Pla General de Formació, Pla Específic de Formació i Ajuts per al desenvolupament d'accions de formació externa i de terceres llengües.

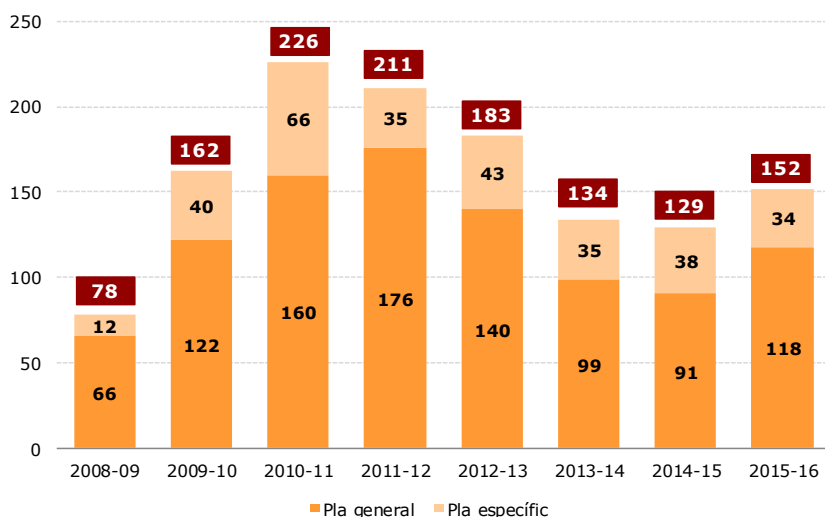
El **Pla General (P.G.)** de Formació inclou activitats anuals de formació permanent del professorat, com cursos, tallers, seminaris de treball, etc., amb l'objectiu de:

- ***Facilitar l'accés del professorat universitari a la formació permanent.***
- ***Establir una cultura de formació permanent entre el professorat universitari i millorar la qualitat de la docència, la recerca i la gestió.***
- ***Oferir una formació de caràcter general que incideixi en temes comuns o interessos generals per al professorat de la Universitat.***

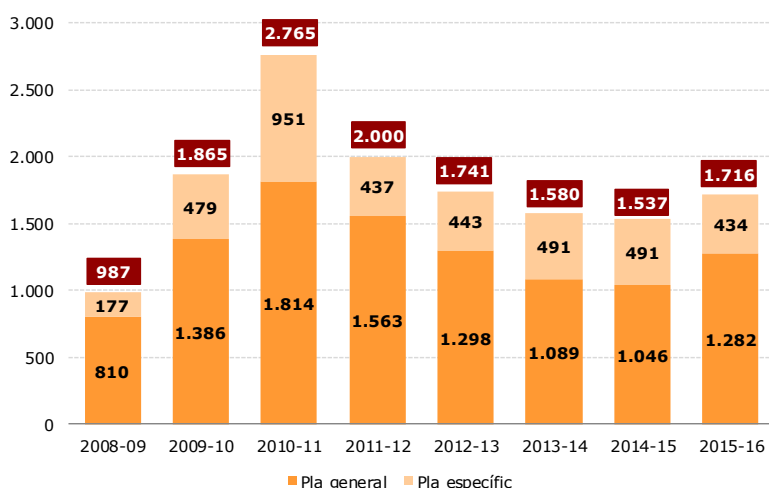
El **Pla Específic (P.E.)** de formació comprèn les activitats relacionades amb demandes específiques que provenen dels departaments i dels centres de la Universitat. En aquest sentit es pretén:

- **Facilitar ajuda i recursos per a donar resposta a les necessitats que sorgeixen dels interessos de cada col·lectiu.**
- **Analitzar les demandes específiques de cada un d'aquests col·lectius.**
- **Establir llaços de comunicació entre l'ICE i els diferents centres i departaments de la universitat**


Evolució de l'oferta de cursos



Evolució del nombre d'assistents



Font: Institut de Ciències de l'Educació

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Taula X. Detall cursos PROFID, Pla general. 2015-16

	Nre. Cursos oferts	Nre. Assistents
Acció Institucional	6	161
Desenvolupament docent i investigador	39	471
Docència Universitària	10	116
Eines per al treball docent	6	67
Gestió Universitària	2	17
Idiomes	17	139
Jornades	-	
SPRL	38	311
Anul·lats	-	-
TOTAL	118	1.282

Font: Institut de Ciències de l'Educació

L'objectiu general de la convocatòria **d'innovació docent** és donar suport al professorat i incentivar-lo en la millora de la qualitat i la innovació docent. Per aquest motiu, s'obre una convocatòria per a la millora dels processos d'ensenyament i aprenentatge, per a la presentació de projectes d'innovació i investigació educativa i per l'anàlisi de l'impacte de la innovació universitària i no universitària. Aquestes ajudes representen, doncs, la possibilitat de configurar grups i xarxes de professors que promoguin la innovació i la investigació docent, relacionada amb la millora del processos i estratègies d'aprenentatge, l'avaluació i l'adequació dels ensenyaments a l'espai europeu d'educació superior (EEES).

Accions de mobilitat per al professorat


Des del Centre Internacional es programa, es fa difusió i gestiona la mobilitat internacional de l'estudiantat, PAS i PDI dels programes Erasmus, MOU, Study abroad, freemover.

Els objectius del Centre Internacional són incrementar la visibilitat internacional de la URV, potenciar la internacionalització de la nostra comunitat universitària i, finalment, atreure estudiants i personal internacional d'alta qualificació. A través d'aquesta unitat es gestiona, de manera centralitzada, la documentació i la informació de tots els processos implicats amb la internacionalització de la URV. Dóna suport als estudiants, PDI i PAS de la URV que surten a realitzar estades internacionals, i fa de finestreta única per al preestudiant, estudiant i personal visitant internacional durant la seva estada a la URV.

***Personal de suport a la docència***

El nombre i qualificació del personal de suport a la docència és adequat en relació a les necessitats i característiques de les titulacions. Entre el personal que ofereix aquest suport es troben la tècnica de suport a la qualitat docent, el tècnic de suport al deganat, els tècnics de suport a la docència i a la recerca, el personal d'administració dels departaments i de la secretaria de Campus, els tècnics del camp experimental, el tècnic d'atenció multimèdia, el masover, el personal de consergeria i el personal del CRAI ([Taula 5.9](#)).

La tasca desenvolupada pel personal de suport resulta imprescindible per poder oferir ensenyaments que garanteixin els mínims de qualitat compromesos en la memòria de verificació de l'ensenyament

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Estàndard 5: Eficàcia dels sistemes de suport a l'aprenentatge

"La institució disposa de serveis d'orientació i recursos adequats i eficaços per a l'aprenentatge dels estudiants".

Titulació	En progrés vers l'excel·lència	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix
Grau en Enologia				
Grau en Biotecnologia				

5.1. Els serveis d'orientació acadèmica suporten adequadament el procés d'aprenentatge i els d'orientació professional faciliten la incorporació al mercat laboral.

Serveis d'orientació acadèmica i Pla d'Acció Tutorial

A continuació presentem els resultats relacionats amb el desenvolupament del Pla d'Acció Tutorial (PAT, a partir d'ara).

Al llarg dels cursos 2014-15 i 2015-16 des del centre s'ha continuat amb la tasca d'implantació del pla d'acció tutorial iniciada el curs 2009-10.

Van participar un total de 25 tutors procedents dels departaments de Bioquímica i Biotecnologia, Ciències Mèdiques Bàsiques, Química Analítica i Química Orgànica i Enginyeria Química, així com els estudiants dels graus de Biotecnologia i Enologia. Al llarg del curs, els tutors han anat realitzant les diferents tutories programades al PAT del centre. La coordinadora del PAT ha anat informant els professors tutors de les accions previstes en el pla, i ha indicat les dates més idònies per convocar les tres tutories contemplades al PAT de la Facultat.

Els objectius generals del PAT de la Facultat d'Enologia s'han assolit des del punt de vista de participació i implicació dels tutors però no des del punt de vista de participació i aprofitament per part dels alumnes.

Encara que els tutors han posat tots mitjans a l'abast (correu electrònic, moodle, tutoria presencial...) per a que els alumnes poguessin rebre les tres tutories programades al PAT de la Facultat d'Enologia, la resposta dels alumnes no ha sigut l'esperada.

S'han establert diferents procediments per solucionar les reticències dels alumnes davant el PAT: la presentació del seu funcionament a les Jornades d'Acollida, missatges de la coordinadora per resoldre dubtes i problemes, i dels tutors convidant a la participació, tot i així només un 11% dels estudiants han respost a aquesta crida, i la gran majoria no troba utilitat a la tutoria degut a la seva falta de contingut, amb l'excepció de l'assignatura de Pràctiques Externes, ja que el tutor és una figura imprescindible per a dur-les a terme. ([Taula 5.2](#))

Pel que fa al nombre de tutories, són suficients per a fer un seguiment de l'alumne al llarg de tot el curs i per assessorar a l'alumne en l'assoliment de les competències. Però es constata que els alumnes segueixen acudint al professor enlloc de al seu tutor assignat.

L'eina principal de comunicació entre tutor-alumne i entre coordinadora-tutors, ha estat el moodle, ja que la plataforma simplifica molt la feina, seguit pel correu electrònic.

Davant aquesta situació es planteja la necessitat de dotar al PAT de més contingut, necessari per l'assoliment de les competències transversals dels estudis impartits a la Facultat, aquestes accions podrien correspondre a formació del Moodle, del funcionament del CRAI, etc.

Orientació i inserció professional

A nivell institucional, l'Oficina d'orientació Universitària de la URV (OOU), servei format per membres del PAS, ha posat en marxa el Servei d'Orientació Professional de la URV amb l'objectiu de proporcionar als estudiants un programa de desenvolupament de la carrera, facilitar la seva integració a la vida universitària i donar suport al seu desenvolupament acadèmic i professional. Mitjançant accions i programes formatius, es vol que l'estudiant pugui assolir i utilitzar estratègies, habilitats i coneixements adients per planificar i implementar el seu desenvolupament professional i personal.

Ocupació URV ofereix:

- Orientació individual per a estudiants de totes les disciplines acadèmiques i els nivells de grau, màster i doctorat poden rebre assistència individual amb la tècnica d'orientació professional. Són sessions en privat de dos tipus: cita llarga, amb cita prèvia o cita exprés, en el mateix dia (veure més informació a l'espai Orientació individual).
- Tallers d'orientació, sessions de formació en grup poden versar sobre diverses àrees, amb l'objectiu de millorar el potencial dels estudiants i aconseguir un desenvolupament integral per assolir un futur professional exitós (consultat programa a Tallers d'Orientació)
- Publicacions. Recursos, per ajudar als estudiants, com a futurs graduats, en tot el procés de recerca d'ocupació. Per exemple: Guia d'orientació per a l'ocupació, Recursos d'orientació per la recerca d'ocupació, Recursos bibliogràfics per a trobar feina (a través del CRAI) (veure més informació a l'espai Publicacions)
- Un servei d'intermediació laboral mitjançant una plataforma de gestió de les oportunitats professionals: el portal de la Borsa de Treball. Un cop registrats al portal, poden accedir als processos de selecció de les empreses i entitats que col·laboren amb la Borsa de Treball de la URV.
- Un servei de gestió i promoció de pràctiques externes en empreses i institucions.
- Organització d'altres accions de foment de la inserció laboral dels graduats de la URV: Fòrum de l'Ocupació Universitària.

S'estan desenvolupant eines i mecanismes per tal d'obtenir informació directa sobre el Grau en satisfacció dels usuaris d'aquests serveis. En els propers cursos s'anirà disposant d'aquesta informació cosa que serà molt útil per a la millora continuada d'aquestes activitats.

Mobilitat dels estudiants

Pel que fa a la mobilitat, [l'International Center](#) (I-Center) n'és el servei encarregat. Aquest servei integrat per membres del PAS sota la responsabilitat del Vicerectorat d'Internacionalització, s'organitza internament en tres àmbits amb diferents funcions: Acollida, Estratègia i Mobilitat; i té com objectius:

- Incrementar la visibilitat internacional de la URV.
- Potenciar la internacionalització de la nostra comunitat universitària.

- Donar suport a tots els processos d'internacionalització de la URV.
- Assessorament a estudiants, PDI i PAS de la URV que realitzen estades internacionals.
- Fer de finestra única per a l'estudiant i personal visitant internacional durant la seva estada.

5.2. Els recursos materials disponibles són adequats al nombre d'estudiants i a les característiques de la titulació.

Infraestructures del Centre:

La Facultat d'Enologia està ubicada al Campus Sescelades de Tarragona des del curs 2004-05. Comparteix espais, equipaments i serveis amb altres centres com són l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria (ETSE), l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Química (ETSEQ) i sobretot, la Facultat de Química. Si ens centrem en els espais propis de la Facultat d'Enologia, podem dir que el centre disposa d'espai suficient, i dels equipaments i infraestructures necessàries per al bon desenvolupament dels ensenyaments que s'imparteixen. [\(Taula 5.5\)](#)

A més, en terme municipal de Constantí, a 8 Km de Tarragona, la Facultat d'Enologia disposa d'una vinya de 6 ha i d'una bodega Experimental, i Docent perfectament equipada per la elaboració de vins tranquils i escumosos per poder facilitar la docència en viticultura, i per poder plantejar investigació aplicada en el camp de la viticultura i l'enologia. Així, el celler experimental del "Mas dels Frares", amb una superfície útil total de 720 m², s'ha dissenyat per cobrir aquestes necessitats (Taula 5.4.) Aquest celler té una capacitat de processament de 60,000 kg de raïm, que produeixen aproximadament uns 45, 000 litres de vi. Aquesta producció es fa servir per docència bàsicament (les vinificacions i el seu seguiment al celler forma part de la seva formació), però una quantitat raonable s'utilitza per recerca. El celler consta de una sala de microvinificacions amb tines de 100 l a temperatura controlada. Aquesta sala es un excel•lent complement a les fermentacions industrials que habitualment es porten a terme al celler. [\(Taula 5.6\)](#)

<http://www.fe.urv.cat/celler-mas-frares/index.html>

Per altra banda, la Facultat d'Enologia disposa de tres aules de tast d'una capacitat de 36, 20 i 12 estudiants cadascuna, d'una sala de preparació de mostres i d'una bodega que permet organitzar sessions de tast per totes les titulacions del centre.

També, en 2015, un laboratori del Departament de Bioquímica i Biotecnologia va ser especialment equipat per elaborar cerveses artesanals. Així es va comparar una omplidora isobàrica (Boada Technologies), una planta pilot d'elaboració de cervesa de 50 l. (Portibrew), un equip d'elaboració de 20 l. (Braumeister), una bomba Rims wizzard chill System (SABCO), algunes neveres per a fer fermentacions a temperatura controlada, dos molins de malta, fermentador cilíndric d'acer inoxidable per elaborar cerveses a escala reduïda (artesanal).

El conjunt de les infraestructures descrites permet doncs la correcta realització de les tasques pròpies de la Facultat d'Enologia i a més serveixen per elaborar vins de qualitat.

<http://www.fe.urv.cat/facultat/vins-facultat.html>

Afegir que totes les instal·lacions de la nostra facultat estan adequades al Pla de Prevenció de Riscos Laborals de la URV.

Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació (CRAI):

El CRAI de la URV és un entorn dinàmic amb tots els serveis de suport a l'aprenentatge, docència i la investigació relacionats amb la informació i les tecnologies de la informació (TIC) per al aprenentatge i coneixement (TAC).

Al CRAI estan implicats i presten serveis:

- La Biblioteca
- El Centre d'Atenció als Estudiants
- El Servicio de Recursos Educatius
- L'institut de Ciències de l'Educació
- El Servei Lingüístic
- El Servei de Recursos Informàtics i TIC

Des de l'any 2013, el CRAI de la URV disposa d'un sistema de gestió de la qualitat, certificat sota els requeriments de la norma ISO 9001. La Carta de Serveis i la Política de qualitat recullen els objectius del sistema i els compromisos de qualitat objectivables i mesurables, que han estat aconseguits en 2013 i 2014. És el primer CRAI d'Espanya que ha obtingut la certificació ISO. L'àmbit d'aplicació de la certificació de qualitat inclou la gestió i la prestació dels serveis següents:

- Atenció i informació a l'usuari
- Gestió dels recursos documentals
- Gestió del préstec
- Disseny i impartició d'accions formatives
- Suport a investigadors
- Suport a la docència i l'aprenentatge
- Gestió dels espais i els equipaments

El CRAI del Campus Sescelades ([Taula 5.7](#)) ofereix unes completes instal·lacions de 4.370 m² de superfície útil, amb 1.145 seients, que suposen una ràtio de 0'25 seient per cada estudiant. Trobem espais còmodes preparats per a l'estudi, la formació, el treball en equip, el treball amb ordinador i programari específic per a cada titulació que s'imparteix al campus, zones de lectura i descans. L'obertura de les instal·lacions és de 219 dies a l'any, de 8 a 21 h els dies laborables, i es complementa amb l'accés ininterromput als serveis i recursos virtuals mitjançant la pàgina web del CRAI.

Durant l'any 2015, el CRAI Campus Sescelades ha rebut 243.475 usuaris i s'han realitzat 55.666 préstecs de documents, 7.749 préstecs d'espais de treball en grup i 24.913 d'ordinadors portàtils i altres equipaments.

El CRAI facilita l'accés a la bibliografia recomanada pels professors. Quan el professor introdueix un llibre recomanat a la guia docent, automàticament es genera un correu electrònic adreçat al CRAI per es pugui comprovar si està disponible o adquirir en cas de ser necessari. El CRAI garanteix la disponibilitat d'un nombre suficient d'exemplars per atendre la demanda dels estudiants. Des del web del CRAI es pot consultar la bibliografia bàsica disponible per a una determinada assignatura, al seu torn des de la plataforma Moodle hi ha un enllaç a l'apartat de

bibliografia bàsica del CRAI amb la finalitat que l'alumne pugui consultar la disponibilitat en tot moment i accedir al document final en cas que sigui electrònic.

El fons documental del CRAI Campus Sescelades consta de 130.197 monografies impreses i 139 publicacions periòdiques en paper que es reben per compra. Tots aquests recursos documentals es complementen amb els de la resta de seus del CRAI URV, així com de les biblioteques membres del Consorci de Serveis Universitaris de Catalunya (CSUC), als quals els usuaris tenen o bé accés en línia en el cas dels documents electrònics, o bé un servei de préstec gratuït en el cas dels documents no electrònics. A més es pot aconseguir qualsevol document que no estigui disponible al Consorci a través del servei de préstec interbibliotecari.

En relació a les activitats de suport a l'adquisició de gestió del coneixement, el CRAI Campus Sescelades va rebre, durant el 2016 302 assistents a les 17 sessions de formació presencial que es van oferir als estudiants. Aquestes sessions presencials es complementen amb guies i tutorials virtuals, disponibles a la web, que també contribueixen a millorar l'aprenentatge autònom i a capacitar als usuaris per al màxim aprofitament dels recursos d'informació.

Els estudiants valoren de forma general el CRAI amb un 8,14, mentre que la satisfacció amb el personal del CRAI és d'un 8,36. Les instal·lacions i els equipaments estan valorats amb un 7,64, els recursos documentals amb un 7,79 i els serveis amb un 7,95.

<http://www.urv.cat/ca/vida-campus/serveis/crai/on-podeu-cercar/temes/enologia/>

També es poden trobar en el CRAI revistes en paper d'àmbit vitivinícola (http://cataleg.urv.cat/search~S17*cat) i llibres especialitzats en l'àmbit de les begudes fermentades (microbiologia, biotecnologia, química, tecnologia, anàlisi sensorial, enologia, escumosos, cervesa, viticultura, etc.).

Ús de recursos docents virtuals

L'Entorn Virtual de formació de la URV està basat en la plataforma Moodle. Per cada assignatura es genera un aula virtual a la que tenen accés el professorat i els estudiants corresponents. Tot i així la correspondència entre assignatures i aules no és biunívoca, ja que es poden realitzar unions, divisions o duplicacions d'aules virtuals segons els responsables d'assignatura ho considerin adient per a un millor desenvolupament dels processos de ensenyament-aprenentatge. Dins de l'aula virtual els professors i els estudiants disposen d'una sèrie de funcionalitats per la publicació de continguts, la realització de diferents tipus d'activitats, així

com diferents eines de comunicació, incloent webconferències i publicació de notes personalitzada.

A més, l'Entorn Virtual de formació de la URV estén les funcionalitats de la plataforma Moodle amb un mòdul propi de Planificació de les activitats, cosa que facilita l'avaluació i la interacció dels docents i els estudiants. Moodle també integra el sistema Adobe Connect, el qual permet, des de qualsevol aula virtual la retransmissió de classes per videoconferència en directe, així com la seva posterior visualització. I en paral·lel als espais de docència, s'ha inclòs dins del propi entorn l'espai virtual de tutories, el qual permet el contacte a distància entre tutor i estudiants tutoritzats.

Per tal de potenciar l'ús de la plataforma per part del professorat i convertir-la en un recurs al servei de la qualitat dels processos d'ensenyament-aprenentatge, el professorat compta amb una proposta institucional de recomanacions d'ús de la plataforma, que treballant aspectes de planificació, publicació de continguts, activitats d'aprenentatge i comunicació i seguiment de l'estudiant, permet ser ampliada per iniciativa pròpia del professorat interessat en explotar en profunditat totes la potencialitat que l'ofereix el Moodle.

D'altra banda, la titulació compta amb un espai propi (dintre l'àmbit Moodle) de coordinació i comunicació amb els estudiants. Aquest espai permet comunicar de forma molt directa als estudiants aspectes que poden resultar interessants per la seva formació (jornades, congressos, beques, premis, etc.).

Per poder garantir aquest ús de qualitat de la plataforma, el professorat compta amb:

- Documentació actualitzada de la plataforma, amb vídeos explicatius de les principals funcionalitats
- Cursos de formació en format SPOC (SmallPrivate Online Course): Primers passos amb el Moodle, Moodle I i Moodle II.
- Tallers i cursos monogràfics, presencials i per webconferència, de funcionalitats avançades
- La Comunitat Moodle URV: Comunitat d'aprenentatge a la que pertanyen tots els professors de la URV i que permet compartir inquietuds, dubtes, solucions i propostes.
- El Helpdesk de Suport Moodle que via correu-e i telèfon resol de manera directa amb l'interessat els dubtes metodològics i tecnològics en l'ús de la plataforma.



- La documentació, vídeos i el Helpdesk de suport Moodle també s'ofereix als estudiants per resoldre els seus problemes en l'ús de Moodle.

Al Grau d'Enologia, l'ús de moodle per part dels estudiants s'ha assolit en un 84%, essent els espais actius d'un 100% de les assignatures. (Taula 5.10)

En resum, es considera que l'estàndard 5 s'assoleix.

Estàndard 6: Qualitat dels resultats dels programes formatius

"Les activitats de formació i d'avaluació són coherents amb el perfil de formació de la titulació. Els resultats d'aquests processos són adequats tant pel que fa als assoliments acadèmics, que es corresponen al nivell del MECES de la titulació, com pel que fa als indicadors acadèmics, de satisfacció i laborals".

Titulació	En progrés vers l'excel·lència	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix
Grau en Enologia		x		

6.1. Els resultats de l'aprenentatge assolits es corresponen amb els objectius formatius pretesos i amb el nivell del MECES de la titulació.

6.2. Les activitats formatives, la metodologia docent i el sistema d'avaluació són adequats i pertinents per garantir l'assoliment dels resultats de l'aprenentatge previstos.

Metodologies docents, sistema d'avaluació i mida de grups

Les activitats del Grau en Enologia han estat dissenyades per a assolir les competències establertes a la memòria de verificació. Tal i com es pot veure a la [Taula 6.1](#) corresponent a les metodologies, activitats formatives i sistemes d'avaluació del curs 2015/16, podem observar que les metodologies de tipus pràctic i de tipus teòric estan força equilibrades (46% cadascuna). La resta es reparteix entre les metodologies de pràctiques externes, treball de fi de màster, les diferents proves i l'atenció personalitzada als estudiants. Pel que fa als sistemes d'avaluació emprats al MBF, a les mateixes taules es pot veure que la majoria de l'avaluació recau sobre les activitats pràctiques (48%), seguides per les proves (44%).

A la [taula 6.2](#) podem veure les diferents metodologies que es fan servir a les assignatures del Grau en Enologia. Les metodologies emprades són força variades, predominant la resolució de problemes, les pràctiques al laboratori, la sessió magistral i les pràctiques a través de TIC en



aules informàtiques . L'avaluació es fa majoritàriament a través de presentacions, treballs i pràctiques als laboratoris. Pel que fa a les diferents proves que es realitzen, les proves mixtes van ser les majoritàries Podem dir que hi ha coherència entre les metodologies emprades i l'avaluació.

El sistema de avaluació de les assignatures és públic, i es troba a les guies docents que s'activen abans de la matrícula del curs.

Pràctiques externes

La normativa que regula les pràctiques externes a la URV va ser aprovada pel Consell de Govern de data 20 de desembre de 2012 i modificada el 7 de març de 2013. La Junta de Centre de la Facultat d'Enologia, va aprovar el 21 de maig de 2012 la [normativa de pràctiques externes](#) del Grau de Biotecnologia i del Grau en Enologia que és pública a la web de la Facultat, on també es troba tota la documentació i informació necessària per a la seva gestió al següent enllaç:

http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/practiques_externes_biotec.html

http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/practiques_externes_enologia.html


El responsable de la titulació i la coordinadora de l'assignatura realitzen sessions informatives pels estudiants de tercer i quart curs del grau que tracten sobre el funcionament de les pràctiques, així com planifiquen reunions per resoldre dubtes a nivell individual amb els estudiants. La gestió de l'assignatura es fa a través de l'espai moodle. La coordinadora de l'assignatura de Pràctiques Externes està en contacte amb els responsables de les empreses (per via telefònica i via e-mail) així com amb els estudiants per dur a terme un seguiment i solucionar les incidències/qüestions que vagin sorgint al llarg del desenvolupament d'aquestes pràctiques.

Pel què fa a l'avaluació, es disposa d'informació pública i integrada del sistema d'avaluació (guia docent, Moodle) i els alumnes fan diverses reunions informatives amb la coordinadora de l'assignatura, on poden plantejar els dubtes que els quedin. Un 25% de la nota el representa l'informe del tutor del centre receptor. El 75% restant el representa la memòria realitzada per l'alumne. Respecte l'avaluació de la memòria escrita, s'inclou a més les valoracions mitjançant rúbriques adaptades segons el model de la URV, i que són conegudes pels estudiants amb anterioritat. En qualsevol cas els criteris sí que estan a l'abast dels estudiants i són criteris pertinents i amb garanties de fiabilitat de les qualificacions atorgades.

Les pràctiques externes del Grau d'Enologia tenen una càrrega de 15 crèdits i són obligatòries, es realitzen a l'últim curs del grau.

Les pràctiques externes del Grau en Enologia tenen una càrrega de 15 crèdits i són obligatòries, es realitzen a l'últim curs del grau.

La normativa que regula les pràctiques externes a la URV va ser aprovada pel Consell de Govern de data 20 de desembre de 2012 i modificada el 7 de març de 2013. La Junta de Centre de la

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Facultat d'Enologia , va aprovar el 21 de maig de 2012 la [normativa de pràctiques externes](#) del Grau en Enologia que és pública a la web de la Facultat, on també es troba tota la documentació i informació necessària per a la seva gestió al següent enllaç:

http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/practiques_externes_enologia.html

El responsable de la titulació i la coordinadora de l'assignatura realitzen sessions informatives pels estudiants de tercer i quart curs del Grau en Enologia que tracten sobre el funcionament de les pràctiques, així com planifiquen reunions per resoldre dubtes a nivell individual amb els estudiants. La gestió de l'assignatura es fa a través de l'espai moodle. La coordinadora de l'assignatura de Pràctiques Externes està en contacte amb els responsables de les empreses (per via telefònica i via e-mail) així com amb els estudiants per dur a terme un seguiment i solucionar les incidències/qüestions que vagin sorgint al llarg del desenvolupament d'aquestes pràctiques.

Pel que fa a l'avaluació, es disposa d'informació pública i integrada del sistema d'avaluació (guia docent, Moodle) i els alumnes fan diverses reunions informatives amb la coordinadora de l'assignatura, on poden plantejar els dubtes que els quedin. Un 25% de la nota el representa l'informe del tutor del centre receptor. El 75% restant el representa la memòria realitzada per l'alumne. Respecte l'avaluació de la memòria escrita, s'inclou a més les valoracions mitjançant rúbriques adaptades segons el model de la URV, i que són conegudes pels estudiants amb anterioritat. En qualsevol cas els criteris sí que estan a l'abast dels estudiants i són criteris pertinents i amb garanties de fiabilitat de les qualificacions atorgades.

Treball fi de grau

El Treball de Fi de Grau a l'ensenyament d'Enologia té una càrrega de 15 crèdits obligatoris i es realitza a 4t curs i és el segon des de la seva implantació. La [normativa que regula el Treball de Fi de Grau a la URV](#) va ser aprovada pel Consell de Govern de data 10 de juliol de 2012. La Facultat d'Enologia va aprovar la [Normativa de Treball Fi de Grau](#). Aquesta i la documentació necessària per a realitzar-lo és públic a la web de la Facultat, a l'enllaç següent:

http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/treball_fi_enologia.html

De la mateixa manera que en el cas de les pràctiques externes, en el Treball Fi de Grau s'han realitzat sessions informatives per part del responsables de grau i dels coordinadors de

l'assignatura als estudiants. La informació sobre la gestió de l'assignatura es pot trobar al Moodle. El CRAI ofereix [suport en el desenvolupament del Treball Fi de Grau](#) mitjançant diferents recursos (gestió de referències bibliogràfiques, material audiovisual, ajuda per les presentacions, etc)

Adicionalment, el coordinador atén tots els dubtes que vagin sorgint relatius a l'elaboració i la presentació del Treball Fi de Grau. Aquesta informació presencial i semi-presencial és adient i suficient per tal que es dugui a terme una activitat formativa eficaç.

[Taula 6.4. Enquesta treball de fi de grau](#)

6.3. Els valors dels indicadors acadèmics són adequats per a les característiques de la titulació.

Els valors dels indicadors acadèmics són adequats per la titulació. En general els resultats acadèmics dels alumnes del Grau en Enologia durant el curs 2015-16 es consideren bons.

El rendiment acadèmic per assignatures pot considerar-se satisfactori ([Taula 6.7](#)). La taxa d'èxit de les assignatures és superior al 70% en la majoria dels casos. Cal fer especial menció a l'assignatura Operacions Bàsiques, que obté un rendiment inferior al desitjat (44% de taxa d'èxit i 33% de taxa de rendiment). Des de la titulació es portaran a terme les mesures necessàries per a incrementar el rendiment acadèmic d'aquesta assignatura.

Pel que fa als indicadors de la titulació ([Taula 6.8](#)), s'observa que les dues taxes representatives (la d'èxit i la de rendiment) veiem un increment de la taxa de rendiment respecte el curs anterior (70% vs 62%), mentre que la taxa d'èxit ha augmentat (29% vs 22%), però continua no sent satisfactòria.

La taxa de graduació desl estudiants del pla 2009 es manté similar a la del curs anterior (44% vs 45%).

6.4. Els valors dels indicadors d'inserció laboral són adequats per a les característiques de la titulació

En relació al seguiment dels egressats, la Universitat Rovira i Virgili ha organitzat a la seva estratègia de suport a les Facultats i Escoles a partir de dues estructures: [l'Observatori de l'Ocupació](#) i [l'Oficina d'Orientació Universitària](#). La primera estructura sota la responsabilitat del Vicerectorat d'Universitat i Societat, té com objectiu fer el seguiment dels processos d'inserció dels graduats i l'evolució de la demanda de les empreses. Així, és possible elaborar informes que serveixin de material de reflexió per als equips de govern dels diferents nivells de decisió de la Universitat. La segona estructura sota la responsabilitat del Vicerectorat d'Universitat i Societat i del Vicerectorat de Docència, Estudiants i Comunitat universitària, té un objectiu de, en coordinació amb les Facultats i Escoles, desenvolupar materials i activitats que permetin transmetre als estudiants l'actual estat de la demanda de treball i les estratègies que poden maximitzar el potencial d'èxit



4. Valoració final, propostes de millora i bones pràctiques

Valoració final

Actualment la Facultat d'Enologia disposa del seu propi SIGQ aprovat, ha designat un Responsable de Qualitat de centre i disposa d'una Tècnica de Suport a la Qualitat Docent. A més, té a disposició de tots els grups d'interès els documents relatius al Sistema Intern de Garantia de la Qualitat, com la Política de Qualitat, el Manual de Qualitat que inclou els processos, les Memòries Verificades, el Pla d'Acció Tutorial i informació relativa al Seguiment de les titulacions (indicadors i informes de seguiment dels diferents cursos). Per consultar més informació anar a l'enllaç següent: http://www.fe.urv.cat/gestio_delaqualitat/index.html


El Centre valora que la implantació del SIGQ avança adequadament i contribueix de manera significativa a la millora contínua de les titulacions de grau i màster que s'imparteixen. Com a conclusió general el SIGQ constitueix una bona eina per identificar aspectes que poden modificar-se, i planificar i dur a terme accions de millora contínua.

Per tal de donar resposta a aquest punt, el model de seguiment i acreditació de la URV incorpora una taula valorativa, que ha estat reconeguda com a bona pràctica en els informes d'avaluació del seguiment de les diferents titulacions. En aquesta taula es valora el grau d'acompliment dels objectius pretesos i l'assoliment de les especificacions establertes en la memòria verificada Grau en Enologia i del Grau en Biotecnologia.



Propostes de millora


Fruit de l'anàlisi valorativa feta dels estàndards, es proposen les accions de millora recollides, en la següents taula.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

PLA DE MILLORA (FACULTAT D'ENOLOGIA)								dd/mm/aaaa		
ENSENYAMENTS IMPLICATS: GRAU EN ENOLOGIA GRAU EN BIOTECNOLOGIA								CURS ACADÈMIC 2015-16		
RESULTATS AVALUACIÓ INSTITUCIONAL				PLA DE MILLORA						
Ensenyament implicat ¹	Àmbit de millora ²	Punt/s feble/s detectat/s	Proposta/es de millora	Accions a portar a terme	Prioritat ³	Responsable/s	És una qüestió a adreçar a la URV? ⁴	Termini	Implica modificació memòria? ⁵	Indicadors seguiment
Graus de la Facultat	Tutories	Poca participació dels estudiants en les tutories.	Augmentar la participació en les tutories.	Dotar de contingut el pla d'acció tutorial del centre	Mitja	Equip deganal	No	Curs 2017/18	No	Participació dels estudiants en les tutories
Grau en Enologia	Organització	Solapament de continguts entre assignatures	Millorar la coordinació entre assignatures	Evitar solapament entre assignatures amb menys rendiment acadèmic per tal que els	Alta	Responsable d'ensenyament	No	Curs 2016/17	No	Valoració dels estudiants a les enquestes

				estudiants puguin assistir a la classe.						
Grau en Enologia	Avaluació continuada	Baix rendiment acadèmic de l'assignatura Operacions Bàsiques	Millorar el rendiment acadèmic de l'assignatura	Oferir classes de reforç als estudiants i evitar que l'assignatura es solapi amb assignatures de 3r per afavorir que els repetidors puguin assistir a classe.	Alta	Equio deganal	No	Curs 2017/18	No	Taxes d'èxit i rendiment de l'assignatura
Grau en Enologia	Metodologies docents	Poca homogeneïtat entre les rúbriques dels TFG	Unificar la rúbrica del TFG.	Establir un model de rúbrica per als TFG del grau,	Mitja	Responsable d'ensenyament	No	Curs 2016/17	No	Model de rúbrica
Graus de la Facultat	Qualitat	Poca participació dels estudiants en les enquestes institucionals.	Augmentar participació enquestes	Informar als estudiants del calendari d'enquestes	Mitja	Responsable d'ensenyament	No	Curs 2016/17	No	% de participació en les enquestes

¹ Indicar "transversal" si la proposta de millora aplica a tot el centre.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

² Àmbit de millora: avaluació continuada / captació difusió / internacionalització / matrícula / metodologies docents / organització / personal / plans de treball / qualitat / recursos i espais / tutories / altres

³ Indicar la prioritat de la millora; Alta, mitja o baixa.

⁴ Propostes que surten fora de l'abast del centre i que s'han de trasllat a altres instàncies de la URV, o altres organismes o estaments (indicar òrgan)

⁵ Es poden donar diferents situacions: NO, SI sense modificació substancial; SI amb modificació substancial

Seguiment del pla de millora anterior

A continuació es fa una breu valoració sobre les millores proposades al informe de seguiment anterior.

- Les jornades d'acollida s'han reorganitzat de la manera que es porten a terme en diferents espais del centre i en grups reduïts per tal d'afavorir la proximitat amb els nous estudiants del grau.
- Es continua treballant en les millores relacionades amb els plans de treball publicats. S'han fet recordatoris als professors per tal d'incrementar-ne el nombre però no s'ha vist cap millora en aquest aspecte.
- Pel que fa a l'increment de la participació dels estudiants en les tutories és una millora en la qual es continua treballant, essent un dels aspectes a millorar en el seguiment actual.
- La proposta de millora consistent en establir vies de comunicació entre el centre i el cos docent, s'ha portat a terme creant un espai moodle de coordinació del professorat del grau en enologia.
- Les reunions entre la responsable d'ensenyament i els delegats dels diferents cursos s'han portat a terme de forma fixa a començaments del 2n quadrimestre i si els alumnes ho demanaven, se'n feia una altra a final de curs.
- La coordinadora del PAT ha portat a terme trobades entre alumnes de diferents cursos, per tal d'orientar-los en diferents aspectes, entre ells, la mobilitat.
- Per tal d'incentivar la participació dels estudiants en les activitats d'orientació professional organitzades pel CAE (URV), des del grau es cancel·laven les classes per tal que els alumnes poguessin assistir al Fòrum d'ocupació universitària del Campus Sescelades.




- La proposta de millora relacionada amb l'elaboració d'un llistat sobre les empreses on realitzar les pràctiques externes s'ha portat a terme aquest curs. Els estudiants poden consultar-ne el catàleg a la web de la Facultat d'Enologia:
http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/llicitat_empreses.html
- Pel que fa a la proposta sobre l'avaluació amb les rúbriques, s'ha dissenyat una rúbrica per avaluar el TFG dels estudiants del grau en Enologia.

Relació d'evidències

Evidència	Localització
Estàndard 1. Qualitat del programa formatiu	
Memòria actualitzada per a la verificació de la titulació	Web de la FE
Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT)	Web de la FE
Informes de seguiment	Web de la FE
Guia docent de la titulació	Web de la FE
Espai virtual	Moodle
Processos del SIGQ relacionats amb l'estàndard: <ul style="list-style-type: none"> ▣ P.1.1-01 Procés per a garantir la qualitat dels seus programes formatius. 	Web de la FE
Estàndard 2. Pertinència de la informació pública	
Web de la institució	Web de la URV
Web del centre	Web de la FE
Informes de seguiment	Web de la FE
Processos del SIGQ relacionats amb l'estàndard: P.1.6-01 Procés de publicació de la informació sobre les titulacions.	Web de la FE
Estàndard 3. Eficàcia del sistema de garantia interna de la qualitat de la titulació	
Política de Qualitat	Web de la FE
Manual de Qualitat	Web de la FE
Informes de seguiment (inclou plans de millora de la titulació)	Web de la FE



Evidència	Localització
Informes de verificació, seguiment i acreditació de títol amb identificació dels punts febles i millores (informes d'avaluació AQU)	Web de la FE
Indicadors	Web de la FE
Processos del SIGQ relacionats amb l'estàndard: <input type="checkbox"/> P.1.0-01 Procés per a l'elaboració i revisió de la política i els objectius de qualitat. <input type="checkbox"/> PR-FE-003 Seguiment i millora de titulacions <input type="checkbox"/> PR-FE-006 Acreditació de titulacions <input type="checkbox"/> PR-FE-008 Definició, revisió i millora del SIGQ <input type="checkbox"/> P.1.2-07 Procés de gestió d'incidències, reclamacions, suggeriments i felicitacions.	Web de la FE
Estàndard 4. Adequació del professorat al programa formatiu	
Perfil del professorat	Web de la URV
Memòries Pla de formació del PDI	Web de la URV
Processos del SIGQ relacionats amb l'estàndard: <input type="checkbox"/> P.1.3-01.a Procés de definició de les polítiques del personal docent i investigador (PDI). <input type="checkbox"/> P.1.3-02.a Procés de captació i selecció del personal docent i investigador (PDI). <input type="checkbox"/> P.1.3-03.a Procés de formació del personal docent i investigador (PDI).PR-SRH-055 Avaluació Alumnes (Enquestes) <input type="checkbox"/> P.1.3-04.a Procés d'avaluació, promoció i reconeixement del personal docent i investigador (PDI). <input type="checkbox"/> Model d'Avaluació del Col·lectiu Docent i Investigador (acreditat per AQU)	Web de la FE
Estàndard 5. Eficàcia dels sistemes de suport a l'aprenentatge	
Processos del SIGQ relacionats amb l'estàndard: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.2-02.b Procés d'orientació a l'estudiant (Màster). <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.2-05 Procés de gestió d'orientació professional. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.4-03 Procés de manteniment dels recursos materials. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.4-01 Procés de gestió dels recursos materials. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.4-02 Procés de gestió de serveis: serveis de restauració, reprografia, neteja i seguretat dels centres.	Web de la FE

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Evidència	Localització
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.4-04 Procés d'adquisició de bens i serveis. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.4-05 Procés de gestió dels serveis del Centre	
Estàndard 6. Qualitat dels resultats dels programes formatius	
Processos del SIGQ relacionats amb l'estàndard: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.2-03 Procés de desenvolupament de l'ensenyament. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.2-01.a Procés de selecció, admissió i matriculació dels estudiants a programes de grau. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.2-01.b Procés de selecció, admissió i matriculació dels estudiants a programes de postgrau. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.2-04 Procés de gestió de la mobilitat de l'estudiant. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> P.1.2-06.b Procés de gestió de les pràctiques externes (Màster). <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> PR-FE-003 Seguiment i millora de titulacions	Web de la FE
Indicadors de l'enquesta d'inserció laboral del titulats universitaris d'AQU Catalunya	WINDDAT

4. Documents de referència

- ▣ Marc per a la verificació, el seguiment, la modificació i l'acreditació dels títols oficials (juliol 2016)
- ▣ Directrius per a l'acreditació de les titulacions oficials de grau i màster (novembre 2013)
- ▣ Directrius per al seguiment de les titulacions oficials de grau i màster (abril 2014)
- ▣ Guia per al seguiment de les titulacions oficials de grau i màster (octubre 2016)
- ▣ Guia per a l'acreditació de les titulacions oficials de grau i màster (octubre 2016)
- ▣ Evidències i indicadors recomanats per a l'acreditació de graus i màsters (març 2016)

Annexos

Annex 1. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 1

Taula 1.1. Resum de les propostes de modificació de la memòria

Titulació	Curs	Modificacions realitzades	
		Identificació	Estat
Grau en Enologia	2014-15	Canviar el nom de l'assignatura 19214216 "Tractament i Anàlisi de Dades en Vi i Aliments" per "Eines d'anàlisi de dades per al laboratori agroalimentari", vinculada al departament de Química Analítica i Química Orgànica.	Aprovada i implantada el curs 201/15
		Incorporar el departament de Medicina i Cirurgia en l'assignació de la docència de l'assignatura 19224010/ BIOQUÍMICA	Aprovada i implantada el curs 2015/16.
		Modificar la distribució de les hores de les activitats formatives de l'assignatura 19224010- Bioquímica	Aprovada i implantada el curs 2015/16.
	2014-15	Canvis de distribució d'hores de la matèria Viticultura Decrement de sessió magistral 20 h amb professor i de seminaris 20 h amb professor i increment de laboratoris 40 h amb professor.	Aprovada i implantada el curs 2015/16.
	2015-16	Canvi de quadrimestre d'assignatures de 2n curs; l'assignatura (de la matèria Viticultura) 19224111- Ampelografia del 2Q passa al 1Q i l'assignatura 19224101- Operacions bàsiques (de la matèria Tecnologia i enginyeria enològiques) del 1Q passa al 2Q.	Aprovada i implantada el curs 2016/17.
	2014-15	Modificació en la Distribució de les hores de les activitats formatives de la matèria TECNOLOGIA I ENGINYERIA ENOLÒGIQUES.	Aprovada i implantada el curs 2015/16.
	2015-16	Modificar el nom de l'assignatura Ampelografia per Ampelologia	Aprovada i implantada el curs 2016-17.
	2015-16	Modificar el nom de l'assignatura optativa Biotecnologia Enològica per Selecció i Millora d'Inòculs enològics. Es mantenen els mateixos continguts de l'assignatura. El canvi ha de tenir efecte el curs.	Aprovada i implantada el curs 2016/17.
	2016-17	Modificar el nom de l'assignatura Anàlisi Instrumental per Anàlisi Instrumental Enològica.	Aprovada i implantada el curs 2017/18
	2016-17	Modificar el nom de l'assignatura Viticultura de Precisió per Factors de Qualitat en el Cultiu de la Vinya	Aprovada i implantada el curs 2017-18



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

INFORME DE SEGUIMENT 2015-16

**Facultat
d'Enologia**

Font: Elaboració pròpia

**Taula 1.2. Indicadors del procés d'admissió d'estudiants a grau**

Titulació		2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
GRAU EN ENOLOGIA (2009)	Places ofertes	50	50	50		
	Demanda 1a opció	48	47	37		
	Demanda 1a-3a opció	88	80	72		
	Ingressos	43	36	35		
	Nombre d'ingressos 1a opció	35	28	26		
	% Ingressos 1a opció	83,33	77,78	71,43		
	Ràtio dem1a-oferta	0,96	0,94	0,74		
GRAU EN ENOLOGIA (2014)	Places ofertes				40	40
	Demanda 1a opció				40	45
	Demanda 1a-3a opció				80	82
	Ingressos				36	48
	Nombre d'ingressos 1a opció				24	38
	% Ingressos 1a opció				66,67	77,08
	Ràtio dem1a-oferta				1	1,12

Data informe:15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG01 - Número d'estudiants preinscrits

ACRG04 - Indicadors de nou ingrés

ACRG21 - Estudiants de nou ingrés en 1a preferència

**Taula 1.3. Percentatge d'estudiants matriculats de nou ingrés segons via d'accés**

Pla	Tipus modalitat ingrés	Ingressos					
		2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats	22	23	21			
	Diplomats, Llicenciats i assimilats	2	1	4	7		
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats	5	3	2			
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris	11	6	6	2		
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris	3	3				
	Més grans de 25 anys			2			
	Total	43	36	35	9		
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats				22	27	24
	Proves d'Accés a la Universitat per a més grans de 40 anys					1	
	Proves d'Accés a la Universitat per a més grans de 45 anys					1	
	Diplomats, Llicenciats i assimilats				1	1	5
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats				7	8	9
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris				5	6	5
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris					4	2
	Més grans de 25 anys				1		1
	Total				36	48	46

Data informe: 15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG08C - Accés dels estudiants segons via d'entrada

**Taula 1.4. Nota mitjana d'accés dels estudiants matriculats, segons via**

Pla	Tipus modalitat ingrés	Nota accés (promig)					
		2011 -12	2012 -13	2013 -14	2014 -15	2015 -16	2016 -17
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats	6,78	7,41	7,76			
	Diplomats, Llicenciats i assimilats	6,41	6,83	5,84	5,76		
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats	7,30	5,94	7,40			
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris	6,28	6,93	7,17	7,42		
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris	6,80	7,07				
	Més grans de 25 anys			5,25			
	Nota d'accés promig	6,70	7,17	7,28	5,97		
	Nota d'entrada a la titulació (nota de tall)	5,00	5,00	5,00	5,00		
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats				6,80	8,07	7,65
	Proves d'Accés a la Universitat per a més grans de 40 anys					8,21	
	Proves d'Accés a la Universitat per a més grans de 45 anys					5,67	
	Diplomats, Llicenciats i assimilats				5,00	6,10	5,87
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats				6,79	6,67	6,62
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris				6,41	6,15	5,66
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris					6,49	7,24
	Més grans de 25 anys				5,63		7,94
	Nota d'accés promig				6,66	7,36	7,03
	Nota d'entrada a la titulació (nota de tall)				5,00	5,00	5,00

Data informe: 15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG05 - Nota mitjana d'accés (segons via)

ACRG08B - Accés dels estudiants segons nota mitjana d'accés

Taula 1.5. Percentatge d'alumnes de nou ingrés matriculats per intervals de crèdits ordinaris matriculats



Pla	Intervals crèdits matriculats ordinaris	Ingressos					
		2016- 17	2015- 16	2014- 15	2013- 14	2012- 13	2011- 12
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Matrícules amb crèdits ordinaris [>0 i <30]			2	3	1	3
	Matrícules amb crèdits ordinaris [=>30 i <60]			3	3	3	7
	Matrícules amb crèdits ordinaris [=>60 i <90]			4	29	32	32
	Total			9	35	36	42
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Matrícules amb crèdits ordinaris [>0 i <30]	4		1			
	Matrícules amb crèdits ordinaris [=>30 i <60]	6	8	10			
	Matrícules amb crèdits ordinaris [=>60 i <90]	36	39	25			
	Total	46	47	36			

Data informe: 15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG22- Estudiants de nou ingrès segons crèdit matriculats ordinaris

Taula 1.6. Percentatge d'alumnes de nou ingrès segons interval de nota d'accés

Pla	Interval nota accés	Estudiants de nou accés					
		2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	[1,5) (via 2)				1		
	[5,6)	10	8	10	1		
	[6,7)	17	12	5	4		
	[7,8)	9	6	10	2		
	[8,9)	6	7	3			
	[9,10]		2	6			
	(10,14]		1	1			
	Total	42	36	35	8		
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	[5,6)				14	11	11
	[6,7)				8	8	15
	[7,8)				9	13	8
	[8,9)				3	5	6
	[9,10]				2	1	6
	(10,14]					5	
	Total				36	43	46

Data informe: 15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG08A - Accés dels estudiants segons nota d'accés (per intervals de notes)

**Taula 1.7. Alumnes matriculats segons edat i sexe**

Pla	Grup edat	Estudiants matriculats estudi											
		2010-11		2011-12		2012-13		2013-14		2014-15		2015-16	
		DONA	HOME	DONA	HOME	DONA	HOME	DONA	HOME	DONA	HOME	DONA	HOME
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	<=18	2	3	9	8	9	7	7	9				
	19	2	4	4	3	7	9	4	5	1	3		
	20	1	8	3	6	2	5	7	9	3	3	1	1
	21		5	1	7	3	4	4	5	6	7	3	3
	22	2	4	1	7	2	8	3	5	3	4	5	4
	23	4	3	2	3	1	6	1	4	3	6	1	2
	24	2	2	4	4	2	3		7	2	6	1	3
	25	2	3	2	4	2	6	3	2		4	1	5
	26		1	2	4	2	6	2	6	4	1		3
	27		6		1	1	3	1	3	2	2	2	1
	28		2		6			2	3		4		1
	29	3	3		3		5	1			3		3
	[30-34]	3		4	3	2	4	3	9	3	2	1	2
	[35-39]		2		4		2		1	1	1	1	1
	>=40	1	3	1	4		4	1	2		2		
Total		22	49	33	67	33	72	39	70	28	48	16	29
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	<=18									4	5	8	10
	19									2	4	4	5
	20									1	1	2	5
	21									1	5		2
	22									2	3	1	5
	23										1	5	4
	24											2	1
	25											1	1
	26											2	
	28										1		
	29									1			2
	[30-34]										1	1	4
	[35-39]									1	1	1	2
	>=40										2		3
	Total										12	24	27

Data informe:15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG03 - Nombre d'estudiants matriculats

Taula 1.8. Estudiants matriculats per tipus de matrícula (Temps Complert / Temps Parcial)

Pla	Mode matrícula (TC/TP)	Estudiants matriculats estudi					
		2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Temps complert	68	94	101	103	72	44
	Temps parcial	3	6	4	6	4	1
	Total	71	100	105	109	76	45
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Temps complert					34	67
	Temps parcial					2	4
	Total					36	71

ata informe:15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG03 - Nombre d'estudiants matriculats

Taula 1.9. Percentatge d'estudiants segons comarca, província i Comunitat Autònoma de procedència

Pla	Província familiar	Comarca familiar	Estudiants matriculats estudi					
			2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Alacant	Sense Definir				1	1	1
		Total				1	1	1
	Albacete	Sense Definir	3	2	1	1		
		Total	3	2	1	1		
	Barcelona	ALT PENEDEÈS	13	17	16	16	13	8
		ANOIA	2	2	1		1	1
		BAGES		2	1	1	1	
		BAIX LLOBREGAT	2	3	3	3	3	2
		BARCELONÈS	7	11	9	10	8	4
		GARRAF	2	3	4	7	6	2
		MARESME		2	3	1	1	1
		OSONA			1	2	3	2
	Sense Definir	1	1	1		1		



Pla	Província familiar	Comarca familiar	Estudiants matriculats estudi					
			2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
		VALLÈS OCCIDENTAL	1	2	2	2	3	3
		VALLÈS ORIENTAL				1		
		Total	28	43	41	43	40	23
	Ciudad Real	Sense Definir	1	1	1	1		
		Total	1	1	1	1		
	Girona	BAIX EMPORDÀ				1		
		GIRONÈS				1	1	1
		Total				2	1	1
	Guipúzcoa	Sense Definir	1	1	1	1	1	
		Total	1	1	1	1	1	
	Huesca	Sense Definir		1				
		Total		1				
	Illes Balears	Sense Definir	1	5	4	5	3	2
		Total	1	5	4	5	3	2
	La Rioja	Sense Definir		1	1	1	1	1
		Total		1	1	1	1	1
	Lleida	SEGRIÀ	3	2	2	3	1	1
		URGELL				1	1	1
		Total	3	2	2	4	2	2
	Lugo	Sense Definir	2	2	1			
		Total	2	2	1			
	Madrid	Sense Definir		1	1	1	1	
		Total		1	1	1	1	
	Pontevedra	Sense Definir	1	1	1	2		
		Total	1	1	1	2		
	Santa Cruz de Tenerife	Sense Definir	1	1	1	1	1	
		Total	1	1	1	1	1	
	Sense Definir	Sense Definir		1	1	1	1	1
		Total		1	1	1	1	1
	Tarragona	ALT CAMP	4	4	6	8	4	3
		BAIX CAMP	8	11	17	18	9	7
		BAIX EBRE		2	2	3		
		BAIX PENEDES	1					
CONCA DE BARBERÀ		1	1	1				
MONTSIÀ			1	2	1	1	1	
PRIORAT		1	2	2	1	2	1	
RIBERA D'EBRE			1	1	1			
TARRAGONÈS		11	10	15	10	5	2	
TERRA ALTA	2	3	1	1	1			



Pla	Província familiar	Comarca familiar	Estudiants matriculats estudi					
			2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
		Total	28	35	47	43	22	14
	Teruel	Sense Definir		1				
		Total		1				
	Valencia	Sense Definir	1	1	1	1	1	
		Total	1	1	1	1	1	
	Zaragoza	Sense Definir	1	1	1	1	1	
		Total	1	1	1	1	1	
	Total		71	100	105	109	76	45

Data informe: 15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG03 - Nombre d'estudiants matriculats



Annex 2. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 2

Taula 2.1. Ubicació de la informació pública sobre el desenvolupament i indicadors de les titulacions de Grau

DIMENSIÓ	CONTINGUTS	ENLLAÇ
OFERTA FORMATIVA	Descripció del títol Accés al grau Correspondències entre cicles formatius de grau superior i estudis universitaris de grau a la URV Perfil recomanat Objectius Competències Mencions Treball fi de Grau Sortides professionals Pràctiques externes	http://www.urv.cat/es/ http://www.fe.urv.cat/index.html
ACCÉS	Informació general Calendari de preinscripció Notes de tall	http://www.urv.cat/ca/estudis/graus/admissio/acces/
MATRÍCULA	Terminis Documentació Formalització Preus Reconeixements	http://www.urv.cat/ca/estudis/graus/admissio/matriculada/ http://www.urv.cat/ca/estudis/graus/admissio/reconeixements/
ORIENTACIÓ I ACOLLIDA	Calendari Programa	http://www.urv.cat/ca/estudis/graus/admissio/orientacio/ http://www.urv.cat/ca/estudis/graus/admissio/acollida/
BEQUES I AJUTS	Beques i ajuts	http://www.urv.cat/ca/estudis/graus/informacio-economica/
PRÀCTIQUES EXTERNES	Pràctiques externes	http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/practiques_ext.html
TREBALL FI DE GRAU	Treball fi de grau	http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/treball_fi_enologia.html http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/treball_fi_biotec.html



DIMENSIÓ	CONTINGUTS	ENLLAÇ
PAT	Pla d'Acció tutorial	http://www.fe.urv.cat/gestio_delaqualitat/index.html
MOBILITAT	Programes de mobilitat Altres opcions per fer estades a l'estranger Beques	http://www.urv.cat/ca/vida-campus/serveis/mobilitat/
TRÀMITS ADMINISTRATIUS	Acreditacions Trasllat d'expedient / reconeixement de crèdits Adaptacions Certificats Etc...	http://www.urv.cat/ca/estudis/graus/tramits/
BIBLIOTECA	Informació general Horaris Directori Biblioteques de la URV Catàleg i recursos d'informació Serveis Com trobar informació Pregunt@ CRAI-SBID	http://www.urv.cat/biblioteca/informacio_general/index.html
INFORMACIÓ PÚBLICA SOBRE INDICADORS	Taxes i indicadors	http://www.fe.urv.cat/gestio_delaqualitat/index.html
INFORMACIÓ PÚBLICA SOBRE L'SIGQ	Política de Qualitat Manual de Qualitat Memòria de verificació Informes de seguiment de titulació	http://www.fe.urv.cat/gestio_delaqualitat/index.html
PLANIFICACIÓ OPERATIVA DEL CURS: Guia docent Pla de treball	Ensenyaments Assignatures (Informació; Professors; Horaris i dates d'exàmens) Competències de l'assignatura Planificació Avaluació Resultats d'aprenentatge Metodologies Fonts d'Informació Continguts Atenció personalitzada Recomanacions Competències de la titulació Currículum Nuclear	http://www.fe.urv.cat/guia-docent/index.html



DIMENSIÓ	CONTINGUTS	ENLLAÇ
	Pla d'acció tutorial PLA DE TREBALL: Entorn Virtual de Formació (moodle.urv.cat) Nom de l'activitat i descripció Criteris d'avaluació Data de lliurament Competències i resultats d'aprenentatge	
PROFESSORAT	Currículum del professorat	http://www.urv.cat/html/docencia-per-centre/index-professors-1920.php http://www.urv.cat/html/docencia-per-centre/index-professors-1921.php http://www.urv.cat/html/docencia-per-centre/index-professors-1922.php

Font: Elaboració pròpia

Annex 3. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 3

Taula 3.1. Participació dels estudiants a les enquestes de Grau

Enquesta Curs 2015-16	Grau en Enologia (2009)	Grau en Enologia (2014)	Grau en Biotecnologia (2009)	Facultat Enologia	URV
Enquesta avaluació titulació (Inici)	-	27,50 %	22,22%	25,00 %	17,25 %
Enquesta avaluació titulació (Durant)	80,00%	25,00%	24,53 %	27,91 %	14,63 %
Enquesta avaluació titulació (Final)	10,81 %	-	5,97 %	7,55 %	7,78 %
Enquesta avaluació professorat grau	24,38 %	31,42 %	13,86 %	21,05 %	17,61 %
Enquesta Treball de Fi de Grau	33,33 %	-	16,67 %	23,53 %	25,18 %
Enquesta Pràctiques Externes	26,09 %	-	16,13 %	20,37 %	12,65 %

Data informe: 2/08/2017

Font: Sínia.

ENQ_S05_Percentatge de participació (titulació)

ENQ_S06_Percentatge de participació (centre)

ENQ_S07_Percentatge de participació (URV)

Taula 3.2. Enquesta avaluació titulació (Inici)

Titulació	Títol bloc	Pregunta	Grau	FE	URV
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Bloc Integració Universitària	M'he integrat a l'entorn universitari	5,63	5,94	5,51
		Estic satisfet amb la relació amb els companys a la titulació	6,38	6,53	5,69
	Bloc Llengües: Eina Professional	Sóc capaç de seguir una reunió en anglès.	5,25	5,06	4,20
		Sóc capaç de fer una presentació en anglès.	4,38	4,53	4,01
		Sóc capaç d'escriure un article en anglès.	4,88	4,88	4,21
		Sóc capaç de llegir documentació en anglès.	5,5	5,41	4,93
	Si has fet tutories	La difusió de la tutoria (saber què és, en què consisteix, saber qui és el meu tutor) ha estat correcta.	5	4,38	4,99
		El tutor ha propiciat un bon clima de relació personal i de comunicació.	5	4,44	5,63
		Estic satisfet amb la informació rebuda a la tutoria.	5	3,78	5,39
		Estic satisfet amb la forma de resoldre les qüestions per part del meu tutor.	5	4,11	5,38



		La tutoria m'ha estat útil.	4	3,33	4,8
		Recomanaria a un company parlar amb el seu tutor si tingués algun dubte o problema relacionat amb la titulació.	4	4,13	5,53
	Bloc Entorn d'Aprenentatge	L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de col·laboració	5,25	5,65	5,09
		L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de competitivitat	4,38	3,76	3,88
Bloc Suport: Jornades d'acollida	En cas d'haver-hi assistit: Fins a quin punt t'han resultat útils per incorporar-te satisfactòriament a la Universitat? (valora-ho en una escala de l'1 al 7, on 1 és gens i 7 és molt)	4,67	4,33	4,3	
GRAU EN BIOTECNOLOGIA (2009)	Bloc Integració Universitària	M'he integrat a l'entorn universitari	6,22	5,94	5,51
		Estic satisfet amb la relació amb els companys a la titulació	6,67	6,53	5,69
	Bloc Llengües: Eina Professional	Sóc capaç de seguir una reunió en anglès.	4,89	5,06	4,2
		Sóc capaç de fer una presentació en anglès.	4,67	4,53	4,01
		Sóc capaç d'escriure un article en anglès.	4,89	4,88	4,21
		Sóc capaç de llegir documentació en anglès.	5,33	5,41	4,93
	Si has fet tutories	La difusió de la tutoria (saber què és, en què consisteix, saber qui és el meu tutor) ha estat correcta.	4,29	4,38	4,99
		El tutor ha propiciat un bon clima de relació personal i de comunicació.	4,38	4,44	5,63
		Estic satisfet amb la informació rebuda a la tutoria.	3,63	3,78	5,39
		Estic satisfet amb la forma de resoldre les qüestions per part del meu tutor.	4	4,11	5,38
		La tutoria m'ha estat útil.	3,25	3,33	4,8
		Recomanaria a un company parlar amb el seu tutor si tingués algun dubte o problema relacionat amb la titulació.	4,14	4,13	5,53
	Bloc Entorn d'Aprenentatge	L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de col·laboració	6	5,65	5,09
		L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de competitivitat	3,22	3,76	3,88
	Bloc Suport: Jornades d'acollida	En cas d'haver-hi assistit: Fins a quin punt t'han resultat útils per incorporar-te satisfactòriament a la	4,22	4,33	4,3



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

INFORME DE SEGUIMENT 2015-16

**Facultat
d'Enologia**

		Universitat? (valora-ho en una escala de l'1 al 7, on 1 és gens i 7 és molt)			
--	--	--	--	--	--

Data informe: 3/08/2017

Font: Sínia.

ENQ_S12_Valors estadístics sobre les preguntes de l'enquesta

Taula 3.3. Enquesta avaluació titulació (Durant)

Titulació	Títol bloc	Pregunta	Grau	FE	URV	
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Bloc Integració Universitària	M'he integrat a l'entorn universitari	7,00	6,17	5,54	
		Estic satisfet amb la relació amb els companys a la titulació	6,67	5,67	5,49	
	Bloc Llengües:	Sóc capaç de seguir una reunió en anglès.	5,33	5,83	4,57	
	Eina Professional	Sóc capaç de fer una presentació en anglès.	4,67	5,33	4,08	
		Sóc capaç d'escriure un article en anglès.	5	5,33	4,37	
		Sóc capaç de llegir documentació en anglès.	6,33	6,5	5,31	
	Si has fet tutories		La difusió de la tutoria (saber què és, en què consisteix, saber qui és el meu tutor) ha estat correcta.	3,5	4,5	4,58
			El tutor ha propiciat un bon clima de relació personal i de comunicació.	6	6,25	5,26
			Estic satisfet amb la informació rebuda a la tutoria.	6	5,75	5,02
			Estic satisfet amb la forma de resoldre les qüestions per part del meu tutor.	6	5,75	5
			La tutoria m'ha estat útil.	5,5	5,75	4,53
			Recomanaria a un company parlar amb el seu tutor si tingués algun dubte o problema relacionat amb la titulació.	5	5,5	5,02
	Bloc Entorn d'Aprenentatge		L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de col·laboració	6	5	4,68
			L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de competitivitat	4	4,67	4,55
	Bloc Programa Formatiu		El pla d'estudis de la titulació ha permès una progressió adequada del meu aprenentatge	4,33	3,83	4,54
			Hi ha hagut una bona coordinació en el contingut de les assignatures de la titulació per evitar solapaments	3,33	3	4,27
	Bloc Competències		La formació m'ha ajudat a millorar les meves capacitats de comunicació en públic	4,67	4,5	5,13
			La formació m'ha ajudat a millorar la capacitat de comunicació escrita	4	3,67	4,99
			La formació m'ha ajudat a millorar la meva capacitat de treballar de forma autònoma	5	5	5,44
			La formació m'ha ajudat a desenvolupar la meva capacitat de prendre decisions	4,67	4,5	5,24
			La formació m'ha ajudat a desenvolupar la meva capacitat de resoldre problemes	5	4,33	5,31
			La formació m'ha ajudat a desenvolupar la meva capacitat de treball en equip	4,33	4,67	5,43
			La formació m'ha ajudat a millorar les meves competències per a la gestió de la informació	3,67	4,17	5,42
			La formació m'ha ajudat a millorar la meva capacitat de treballar en llengües estrangeres	4,67	5,17	3,59
			La formació m'ha ajudat a millorar les meves competències per l'ús de les Tecnologies de la Informació i Comunicació	3,33	3,33	4,61



		La formació m'ha ajudat a reflexionar vers aspectes rellevants de responsabilitat social i ètic	3	2,67	4,82
		La formació m'ha ajudat a millorar l'habilitat per definir el perfil acadèmic i professional futur	5	3,67	4,95
		La formació m'ha ajudat a millorar les capacitats per a l'activitat professional	4,67	4,17	5,04
GRAU EN BIOTECNOLOGIA (2009)	Bloc Integració Universitària	M'he integrat a l'entorn universitari	5,33	6,17	5,54
		Estic satisfet amb la relació amb els companys a la titulació	4,67	5,67	5,49
	Bloc Llengües: Eina Professional	Sóc capaç de seguir una reunió en anglès.	6,33	5,83	4,57
		Sóc capaç de fer una presentació en anglès.	6	5,33	4,08
		Sóc capaç d'escriure un article en anglès.	5,67	5,33	4,37
	Si has fet tutories	Sóc capaç de llegir documentació en anglès.	6,67	6,5	5,31
		La difusió de la tutoria (saber què és, en què consisteix, saber qui és el meu tutor) ha estat correcta.	5,5	4,5	4,58
		El tutor ha propiciat un bon clima de relació personal i de comunicació.	6,5	6,25	5,26
		Estic satisfet amb la informació rebuda a la tutoria.	5,5	5,75	5,02
		Estic satisfet amb la forma de resoldre les qüestions per part del meu tutor.	5,5	5,75	5
		La tutoria m'ha estat útil.	6	5,75	4,53
		Recomanaria a un company parlar amb el seu tutor si tingués algun dubte o problema relacionat amb la titulació.	6	5,5	5,02
	Bloc Entorn d'Aprenentatge	L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de col·laboració	4	5	4,68
		L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de competitivitat	5,33	4,67	4,55
	Bloc Programa Formatiu	El pla d'estudis de la titulació ha permès una progressió adequada del meu aprenentatge	3,33	3,83	4,54
		Hi ha hagut una bona coordinació en el contingut de les assignatures de la titulació per evitar solapaments	2,67	3	4,27
	Bloc Competències	La formació m'ha ajudat a millorar les meves capacitats de comunicació en públic	4,33	4,5	5,13
		La formació m'ha ajudat a millorar la capacitat de comunicació escrita	3,33	3,67	4,99
		La formació m'ha ajudat a millorar la meua capacitat de treballar de forma autònoma	5	5	5,44




	La formació m'ha ajudat a desenvolupar la meva capacitat de prendre decisions	4,33	4,5	5,24	<i>Data</i>
	La formació m'ha ajudat a desenvolupar la meva capacitat de resoldre problemes	3,67	4,33	5,31	
	La formació m'ha ajudat a desenvolupar la meva capacitat de treball en equip	5	4,67	5,43	
	La formació m'ha ajudat a millorar les meves competències per a la gestió de la informació	4,67	4,17	5,42	
	La formació m'ha ajudat a millorar la meva capacitat de treballar en llengües estrangeres	5,67	5,17	3,59	
	La formació m'ha ajudat a millorar les meves competències per l'ús de les Tecnologies de la Informació i Comunicació	3,33	3,33	4,61	
	La formació m'ha ajudat a reflexionar vers aspectes rellevants de responsabilitat social i ètic	2,33	2,67	4,82	
	La formació m'ha ajudat a millorar l'habilitat per definir el perfil acadèmic i professional futur	2,33	3,67	4,95	
	La formació m'ha ajudat a millorar les capacitats per a l'activitat professional	3,67	4,17	5,04	

informe: 3/08/2017

Font: Sínia.

ENQ_S12_Valors estadístics sobre les preguntes de l'enquesta

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Taula 3.4. Enquesta avaluació titulació (Final)

Titulació	Títol bloc	Pregunta	Grau	FE	URV
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Bloc Llengües: Eina Professional	Sóc capaç de seguir una reunió en anglès.	3,57	5,00	4,35
		Sóc capaç de fer una presentació en anglès.	2,86	4,05	3,94
		Sóc capaç d'escriure un article en anglès.	2,86	4,52	4,13
		Sóc capaç de llegir documentació en anglès.	4,57	5,86	5,08
	Si has fet tutories	La difusió de la tutoria (saber què és, en què consisteix, saber qui és el meu tutor) ha estat correcta.	5	5,09	4,76
		El tutor ha propiciat un bon clima de relació personal i de comunicació.	4,5	5,73	5,4
		Estic satisfet amb la informació rebuda a la tutoria.	4,5	5,73	5,17
		Estic satisfet amb la forma de resoldre les qüestions per part del meu tutor.	5	5,36	5,12
		La tutoria m'ha estat útil.	5	5,27	4,76
		Recomanaria a un company parlar amb el seu tutor si tingués algun dubte o problema relacionat amb la titulació.	4,5	5,36	5,26
	Bloc Integració Universitària	M'he integrat a l'entorn universitari	6	6,19	5,6
		Estic satisfet amb la relació amb els companys a la titulació	5,86	6,29	5,49
	Bloc Entorn d'Aprenentatge	L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de col·laboració	5,29	5,38	4,76
		L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de competitivitat	4,14	4,19	4,6
GRAU EN BIOTECNOLOGIA (2009)	Bloc Llengües: Eina Professional	Sóc capaç de seguir una reunió en anglès.	5,62	5	4,35
		Sóc capaç de fer una presentació en anglès.	4,46	4,05	3,94
		Sóc capaç d'escriure un article en anglès.	5,23	4,52	4,13
		Sóc capaç de llegir documentació en anglès.	6,46	5,86	5,08
	Si has fet tutories	La difusió de la tutoria (saber què és, en què consisteix, saber qui és el meu tutor) ha estat correcta.	5,11	5,09	4,76
		El tutor ha propiciat un bon clima de relació personal i de comunicació.	6	5,73	5,4
		Estic satisfet amb la informació rebuda a la tutoria.	6	5,73	5,17
		Estic satisfet amb la forma de resoldre les qüestions per part del meu tutor.	5,44	5,36	5,12
		La tutoria m'ha estat útil.	5,33	5,27	4,76
		Recomanaria a un company parlar amb el seu tutor si tingués algun dubte o problema relacionat amb la titulació.	5,56	5,36	5,26
		M'he integrat a l'entorn universitari	6,38	6,19	5,6

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

	Bloc Integració Universitària	Estic satisfet amb la relació amb els companys a la titulació	6,46	6,29	5,49
	Bloc Entorn d'Aprenentatge	L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de col·laboració	5,54	5,38	4,76
		L'ambient d'aprenentatge a la titulació és de competitivitat	4,23	4,19	4,6

Data informe: 3/08/2017

Font: Sínia.

ENQ_S12_Valors estadístics sobre les preguntes de l'enquesta

Taula 3.5. Enquesta avaluació professorat de grau

Titulació	Pregunta	Grau	URV
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Els diversos professors que l'han impartida han coordinat bé el temari (en cas que hi hagi un sol professor/a, deixeu-ho en blanc).	5,23	5,36
	La disponibilitat de la bibliografia recomanada és suficient.	5,46	5,40
	Les condicions d'aules, laboratoris i altres mitjans han permès un desenvolupament adequat de l'assignatura.	6,01	5,50
	Les instal·lacions del campus han permès un desenvolupament adequat de l'assignatura.	6,00	5,56
	El detall de les activitats a fer a l'assignatura (treballs, sortides, exàmens,...) és suficient perquè pugui organitzar el meu temps d'estudi.	5,01	5,31
	El que es fa a l'assignatura m'ajuda a aprendre.	5,23	5,36
	Com m'avaluen a l'assignatura m'ajuda a aprendre.	4,36	5,08
	Estic satisfet/a amb l'ús de l'Entorn Virtual de Formació (Moodle) per part del professorat de l'assignatura.	5,21	5,38
	La Guia Docent em dóna informació suficient sobre l'assignatura.	4,93	5,36
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Els diversos professors que l'han impartida han coordinat bé el temari (en cas que hi hagi un sol professor/a, deixeu-ho en blanc).	5,33	5,36
	La disponibilitat de la bibliografia recomanada és suficient.	5,34	5,4
	Les condicions d'aules, laboratoris i altres mitjans han permès un desenvolupament adequat de l'assignatura.	5,71	5,5
	Les instal·lacions del campus han permès un desenvolupament adequat de l'assignatura.	5,79	5,56
	El detall de les activitats a fer a l'assignatura (treballs, sortides, exàmens,...) és suficient perquè pugui organitzar el meu temps d'estudi.	5,15	5,31
	El que es fa a l'assignatura m'ajuda a aprendre.	5,14	5,36
	Com m'avaluen a l'assignatura m'ajuda a aprendre.	4,82	5,08



	Estic satisfet/a amb l'ús de l'Entorn Virtual de Formació (Moodle) per part del professorat de l'assignatura.	5,24	5,38
	La Guia Docent em dóna informació suficient sobre l'assignatura.	5,36	5,36
GRAU EN BIOTECNOLOGIA (2009)	Els diversos professors que l'han impartida han coordinat bé el temari (en cas que hi hagi un sol professor/a, deixeu-ho en blanc).	5,59	5,36
	La disponibilitat de la bibliografia recomanada és suficient.	5,52	5,40
	Les condicions d'aules, laboratoris i altres mitjans han permès un desenvolupament adequat de l'assignatura.	5,87	5,50
	Les instal·lacions del campus han permès un desenvolupament adequat de l'assignatura.	6	5,56
	El detall de les activitats a fer a l'assignatura (treballs, sortides, exàmens,...) és suficient perquè pugui organitzar el meu temps d'estudi.	5,48	5,31
	El que es fa a l'assignatura m'ajuda a aprendre.	5,4	5,36
	Com m'avaluen a l'assignatura m'ajuda a aprendre.	5,05	5,08
	Estic satisfet/a amb l'ús de l'Entorn Virtual de Formació (Moodle) per part del professorat de l'assignatura.	5,64	5,38
	La Guia Docent em dóna informació suficient sobre l'assignatura.	5,62	5,36

Data informe: 3/08/2017

Font: Sínia.

ENQ_S12_Valors estadístics sobre les preguntes de l'enquesta

Annex 4. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 4

Taula 4.1. Perfil general del professorat de la titulació

Pla	Categoria	Nombre PDI	% dones	% pdi doctor	Mitjana edat	% hores doctor
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Catedràtic d'Universitat	6	4%	12%	57,00	9%
	Investigador Predoctoral en formació	8	12%	2%	29,88	0%
	Professor associat	13	8%	4%	49,08	3%
	Professorat Lector	2	4%	4%	39,00	9%
	Professorat Agregat	10	14%	20%	46,60	6%
	Professorat Col·laborador Permanent	1	2%	2%	51,00	0%
	Professorat Visitant	1	0%	0%	68	0%
	Titular d'Universitat	8	10%	16%	52,62	34%
	Total	49	55%	61%	49,15	61%
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Catedràtic d'Escola Universitària	1	0%	2%	61,00	2%
	Catedràtic d'Universitat	4	2%	6%	54,50	12%
	Investigador Predoctoral en formació	22	27%	0%	27,91	0%
	Professor associat	11	8%	5%	38,73	1%
	Professorat Lector	1	2%	2%	38	4%
	Professorat Agregat	11	9%	17%	44,63	25%
	Professorat Col·laborador Permanent	1	2%	2%	51	2%
	Professorat Emèrit	1	0%	2%	65	1%
	Professorat Visitant	1	2%	2%	37	0%
	Professorat Visitant amb contracte	2	2%	3%	34	2%
	Titular d'Universitat	11	9%	17%	51,54	27%
	Total	66	61%	55%	45,75	76%
GRAU EN BIOTECNOLOGIA (2009)	Catedràtic d'Escola Universitària	2	1%	1%	58	1%
	Catedràtic d'Universitat	15	5%	11%	59,06	10%
	Investigador Postdoctoral	3	0%	2%	35,33	1%
	Investigador Predoctoral en formació	35	18%	1%	26,77	1%
	Professor associat	30	10%	8%	44,46	6%
	Professorat Agregat	19	8%	14%	44,31	28%
	Professorat Emèrit	2	1%	1%	66,5	1%
	Professorat Visitant	1	1%	1%	37	0%
	Professorat Visitant amb contracte	5	1%	4%	35,6	7%
	Titular d'Escola Universitària	1	0%	0%	52	0%
	Titular d'Universitat	21	8%	16%	49,71	20%
	Total	134	54%	60%	46,25	76%

Data informe: 15/06/2017

Font: SINIA. ACRM15. Perfil general del professorat de la titulació per categoria

Taula 4.2. Professorat per categoria i segons doctorat

Titulació	Doctor	Permanent 1		Permanent 2		Associats		Lectors		Altres		Total	
		Nº PDI	Hores	Nº PDI	Hores	Nº PDI	Hores	Nº PDI	Hores	Nº PDI	Hores	Nº PDI	Hores
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Si	24	717,24	1		2	50,34	2	139,50	1	0,40	30	907,48
	No					11	440,75			8	127,70	19	568,45
	Total	24	717,24	1		13	491,09	2	139,50	9	128,10	49	1475,93
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Si	27	981,43	1	30,00	3	18,05	1	60,00	4	51,60	36	1141,08
	No					8	133,74			22	217,08	30	350,82
	Total	27	981,43	1	30	11	151,79	1	60	26	268,68	66	1491,9
GRAU EN BIOTECNOLOGIA (2009)	Si	57	1995,58			11	195,86			13	356,65	81	2548,09
	No			1	26,4	19	415,66			33	365,01	53	807,07
	Total	57	1995,58	1	26,4	30	611,52			46	721,66	134	3355,16

Data informe: 15/06/2017

Font: SINIA. ACRG16

Permanents 1: professorat permanent per al qual és necessari ser doctor (CC, CU, CEU, TU, agregat i assimilables en centres privats).

Permanents 2: professorat permanent per al qual no és necessari ser doctor (TEU, col·laboradors i assimilables en centres privats).

Altres: professorat visitant, becaris, etc.

El professorat funcionari (CU, TU, CEU i TEU) es considerarà acreditat

Taula 4.3. Assignatures del pla d'estudis



Grau en Enologia (2009)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impart ides	Alu m. Mat ric
ALIMENTS FERMENTATS	6	-1	OPT	Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	16,40	7
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	8,20	7
	Tot al						24,6	7
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	6	2	OB	Busto Busto, Olga	DQA QO	TU	2,10	2
				Mestres Solé, Maria Montserrat	DQA QO	AGR	6,30	2
	Tot al						8,4	2
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	6	3	OB	Aceña Muñoz, Laura	DQA QO	LEC	90	17
				Mestres Solé, Maria Montserrat	DQA QO	AGR	30	17
	Tot al						120	17
ANÀLISI SENSORIAL I	6	2	OB	Canals Bosch, Juan Miguel	DBB	TU	0	
				Castellà Martín, Anton	DBB	ASS	0	
				Medina Trujillo, Laura	DBB	INV PRE	0	
				Pascual Garcia, Olga	DBB	INV PRE	0	
	Tot al						0	
ANÀLISI SENSORIAL II	6	3	OB	Canals Bosch, Juan Miguel	DBB	TU	25,00	15
				Medina Trujillo, Laura	DBB	INV PRE	10,00	15
				Navarro Fernández, María	DBB	INV PRE	28,00	15
				Pascual Garcia, Olga	DBB	INV PRE	10,00	15

**Grau en Enologia (2009)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impart ides	Alu m. Mat ric
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	35	15
	Tot al						108	15
BIOLOGIA I FISIOLOGIA DE LA VINYA	6	2	OB	Fort Marsal, Maria Francesca	DBB	TU	12	1
	Tot al						12	1
CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	3	-1	OPT	Fort Marsal, Maria Francesca	DBB	TU	27,3	10
	Tot al						27,3	10
CONTROL DE LA QUALITAT EN L'ELABORACIÓ DELS VINS ESCUMOSOS	3	-1	OPT	Cantos Llopart, Antoni	DBB	ASS	30	14
	Tot al						30	14
CREANT VALOR AL MÓN DEL VI	3	-1	OPT	Ybarguengoitia Millet, Xavier	DBB	VIS	30	11
	Tot al						30	11
CRIANÇA I ENVELLIMENTS DELS VINS	6	4	OB	Orte Vellé, Antonio Jesús	DBB	ASS	15	16
				Pascual Garcia, Olga	DBB	INV PRE	15	16
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	15	16
				Zamora Marín, Fernando	DBB	CU	30	16
	Tot al					75	16	
CULTURA VITIVINÍCOLA	5	4	OB	Conde Chijeb, Marta	DBB	ASS	35	16
				Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	15	16
				Mas Baron, Alberto	DBB	CU	10	16
				Orte Vellé, Antonio Jesús	DBB	ASS	20	16

**Grau en Enologia (2009)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impart ides	Alu m. Mat ric
	Tot al						80	16
ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESSES	6	3	OB	Marquet ., Christophe Jean Louis	DGE	ASS	13,6	8
	Tot al						13,6	8
EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA VITÍCOLES	3	2	OB	Lampreave Figueras, Míriam	DBB	COL PER	0	
	Tot al						0	
EINES D'ANÀLISI DE DADES PER AL LABORATORI AGROALIMENTARI	3	-1	OPT	Boqué Martí, Ricard	DQA QO	TU	12,9	6
	Tot al						12,9	6
EL VI COM ALIMENT	3	-1	OPT	Salvadó Rovira, Maria Josepa	DBB	CU	30	21
	Tot al						30	21
ENGINYERIA ENOLÒGICA	6	3	OB	López Bonillo, Francisco	DEQ	CU	15	22
				Rabadà Baiges, Joan	DEQ	ASS	45	22
	Tot al						60	22
ENOLOGIA GENERAL I	6	2	OB	Zamora Marín, Fernando	DBB	CU	0	
	Tot al						0	
ENOLOGIA GENERAL II	3	3	OB	Navarro Fernández, María	DBB	INV PRE	12	17
				Novo Molinero, Maria Teresa	DBB	LEC	30	17
	Tot al						42	17
GESTIÓ DE LA QUALITAT DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	5	4	OB	Busto Busto, Olga	DQA QO	TU	5	15



Grau en Enologia (2009)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impart ides	Alu m. Mat ric
				Gran Serrano, Judith	DQA QO	ASS	45	15
	Tot al						50	15
GESTIÓ MEDIAMBIENTAL DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	5	4	OB	Adserias Sans, Juan	DEQ	ASS	15	17
				Güell Saperas, Maria Carmen	DEQ	TU	30	17
	Tot al						45	17
MARKETING VITIVINÍCOLA	3	4	OB	Marquet ., Christophe Jean Louis	DGE	ASS	28	16
	Tot al						28	16
MICOLOGIA VITÍCOLA	3	-1	OPT	Gené Díaz, Josepa	DCM B	TU	25	8
				Valenzuela López, Nicomedes	DCM B	INV PRE	5	8
	Tot al						30	8
MICROBIOLOGIA	6	2	OB	Cano Lira, José Francisco	DCM B	CU	1,62	1
				Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	0,04	1
				García Sánchez, Dania	DCM B	AGR	0,1	1
				Pujol Bajador, Isabel	DCM B	ASS	0,34	1
				Sanchis Talón, Marta	DCM B	INV PRE	0,4	1
				Stchigel Glikman, Alberto Miguel	DCM B	AGR	0,1	1
	Tot al						2,6	1
MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	9	2	OB	Beltran Casellas, Gemma	DBB	AGR	0	

**Grau en Enologia (2009)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impart ides	Alu m. Mat ric
				Gonzalez Sánchez, Beatriz	DBB	INV PRE	0	
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	0	
				Torija Martínez, María Jesús	DBB	AGR	0	
				Vazquez Gonzalez, Jenifer	DBB	INV PRE	0	
	Tot al						0	
NORMATIVA I LEGISLACIÓ VITIVINÍCOLA	3	4	OB	Castellà Martín, Anton	DBB	ASS	30	13
	Tot al						30	13
OPERACIONS BÀSIQUES	6	2	OB	Constantí Garriga, Magdalena	DEQ	AGR	1,35	6
				De Lamo Castellvi, Silvia	DEQ	AGR	5,4	6
				López Bonillo, Francisco	DEQ	CU	1,08	6
				Senan Campos, Oriol	DEQ	INV PRE	2,7	6
	Tot al						10,53	6
PLANIFICACIÓ I GESTIÓ ENOTURISME	3	-1	OPT	Salvat Salvat, Jaume	DG	ASS	7,2	11
	Tot al						7,2	11
PRODUCTES DERIVATS DE LA VINYA I DEL VI	3	3	OB	López Bonillo, Francisco	DEQ	CU	15	16
				Rabadà Baiges, Joan	DEQ	ASS	15	16
	Tot al						30	16
PROTECCIÓ SANITÀRIA DE LA VINYA	3	3	OB	Mateos Fernández, Maria Assumpta	DBB	ASS	22	15
				Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	8	15

**Grau en Enologia (2009)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impart ides	Alu m. Mat ric
	Tot al						30	15
PRÀCTIQUES EXTERNES	12	4	PE	Aceña Muñoz, Laura	DQA QO	LEC	9,5	23
				López Bonillo, Francisco	DEQ	CU	9,5	23
				Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	9,5	23
				Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	9,5	23
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	19,5	23
	Tot al						57,5	23
PRÀCTIQUES INTEGRADES D'ENOLOGIA	6	3	OB	Canals Bosch, Juan Miguel	DBB	TU	10	16
				Llauradó Reverchon, José María	DBB	ASS	50	16
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	50	16
				Zamora Marín, Fernando	DBB	CU	10	16
	Tot al						120	16
PRÀCTIQUES INTEGRADES DE VITICULTURA	6	3	OB	Mateos Fernández, Maria Assumpta	DBB	ASS	55	11
				Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	60	11
	Tot al						115	11
QUÍMICA ENOLÒGICA	6	2	OB	Matheu Malpartida, María Isabel	DQA QO	CU	2,4	1
	Tot al						2,4	1
TECNOLOGIA DEL SERVEI DE VINS. HARMONIA DE VINS I MENJARS	3	-1	OPT	Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	30	16

**Grau en Enologia (2009)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impart ides	Alu m. Mat ric
	Tot al						30	16
TREBALL DE FI DE GRAU	6	4	TFM	Aceña Muñoz, Laura	DQA QO	LEC	10	21
				Canals Bosch, Juan Miguel	DBB	TU	16	21
				López Bonillo, Francisco	DEQ	CU	11	21
				Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	14	21
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	33	21
	Tot al						84	21
VINS ESCUMOSOS I GASIFICATS	6	3	OB	Gramona Martí, Jaume	DBB	ASS	60	10
				Medina Trujillo, Laura	DBB	INV PRE	15	10
	Tot al						75	10
VITICULTURA	6	2	OB	Mateos Fernández, Maria Assumpta	DBB	ASS	4,95	4
				Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	4,95	4
	Tot al						9,9	4
VITICULTURA DE PRECISIÓ	3	3	OB	Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	45	17
	Tot al						45	17



Grau en Enologia (2014)									
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tipu s crèd it	Professor	Dept	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric	
AMPELOGIA	3	2	OB	Fort Marsal, Maria Francesca	DBB	TU	30	28	
	Total						30	28	
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	3	2	OB	Mestres Solé, Maria Montserrat	DQA QO	AGR	27,9	26	
	Total						27,9	26	
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	6	2	OB	Busto Busto, Olga	DQA QO	TU	30	24	
				Mestres Solé, Maria Montserrat	DQA QO	AGR	60	24	
	Total						90	24	
ANÀLISI SENSORIAL I	3	2	OB	Canals Bosch, Juan Miguel	DBB	TU	14,2	25	
				Castellà Martín, Anton	DBB	ASS	8,52	25	
				Medina Trujillo, Laura	DBB	INV PRE	7,1	25	
				Pascual Garcia, Olga	DBB	INV PRE	7,1	25	
	Total						36,92	25	
ANÀLISI SENSORIAL II	3	2	OB	Castellà Martín, Anton	DBB	ASS	26,4	23	
				Medina Trujillo, Laura	DBB	INV PRE	9,68	23	
				Pascual Garcia, Olga	DBB	INV PRE	9,68	23	
	Total						45,76	23	
BIOLOGIA CEL.LULAR I GENÈTICA	6	1	TR	Bordons de Porrata- Doria, Albert	DBB	EM	15	46	
				Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	7,5	46	
				García Sánchez, Dania	DCM B	AGR	19	46	
				Guevara Suárez, Marcela Isabel	DCM B	INV PRE	26	46	



Grau en Enologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tipu s crèd it	Professor	Dept	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	7,5	46
	Tot al						75	46
BIOQUÍMICA	6	1	TR	Aragonès Bargalló, Gemma	DBB	ASS	5,7	51
				Ardèvol Grau, Ana Maria	DBB	TU	25,65	51
				Armengol López, Sandra	DBB	ASS	3,8	51
				Beltrán Debón, Raúl Alejandro	DBB	VIS CON	5,7	51
				Garcia-España Monsonís, Antonio Enrique	DBB	ASS	5,7	51
				Gibert Ramos, Albert	DBB	INV PRE	5,7	51
				Gil Cardoso, Katherine	DBB	INV PRE	5,7	51
				Lliberós Requesens, Carolina	DBB	INV PRE	5,7	51
				Martínez Micaelo, Nieves Beatriz	DBB	ASS	8,55	51
				Maymo Masip, Elsa	DBB	ASS	2,85	51
				Pascual Serrano, Aïda	DBB	INV PRE	5,7	51
				Serena Perelló, Carolina	DBB	VIS	1,9	51
				Serrano López, Joan Josep	DBB	ASS	8,55	51
	Tot al						91,2	51
ECONOMIA I MÀRQUETING VITIVINÍCOLA	6	2	OB	Marquet ., Christophe Jean Louis	DGE	ASS	34,4	20
	Tot al						34,4	20
EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA VITÍCOLES	3	2	OB	Lampreave Figueras, Míriam	DBB	COL PER	30	20
	Tot al						30	20
ENOLOGIA GENERAL I	6	2	OB	Zamora Marín, Fernando	DBB	CU	44,4	29
	Tot al						44,4	29



Grau en Enologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tipu s crèd it	Professor	Dept	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
ESTADÍSTICA	6	1	TR	Borrell Micola, Ferran	DEQ	ASS	4,8	40
				Estévez Limón, Miriam del Refugio	DEQ	INV PRE	4,8	40
				Girbes Balague, Roger	DEQ	ASS	8,32	40
				Maixé Sas, Víctor	DEQ	INV PRE	4,8	40
				Mateo Sanz, Josep Maria	DEQ	TU	30,08	40
				Nogalska ., Adrianna	DEQ	INV PRE	4,8	40
				Recari Ansa, Javier	DEQ	INV PRE	4,8	40
				Szalata ., Kamila Maria	DEQ	INV PRE	4,8	40
				Tarres Deulofeu, Marc	DEQ	INV PRE	4,8	40
Total							72	40
FISIOLOGIA VEGETAL I PRÀCTIQUES DE BIOLOGIA	6	1	TR	Bravo Vázquez, Francisca Isabel	DBB	VIS CON	9	42
				Fort Marsal, Maria Francesca	DBB	TU	42	42
				Ginés Mir, Iris	DBB	INV PRE	9	42
				Giralt Esteve, Mireia	DBB	TU	12	42
				Reguant Miranda, Cristina	DBB	AGR	9	42
				Roca Domenech, Gemma	DBB	INV PRE	9	42
Total							90	42
FONAMENTS DE BIOLOGIA	6	1	TR	Beltrán Debón, Raúl Alejandro	DBB	VIS CON	20	45
				Giralt Esteve, Mireia	DBB	TU	40	45
				Morcillo Parra, María de los Ángeles	DBB	INV PRE	7,5	45
				Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	10	45
				Sainz Pérez, Florencia	DBB	INV PRE	2,5	45



Grau en Enologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tipu s crèd it	Professor	Dept	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
	Tot al						80	45
FÍSICA	6	1	TR	Mateos Ferré, Xavier	DQF QI	AGR	25,5	47
				Ruiz Martí, José Javier	DQF QI	CEU	26,5	47
				Solé Cartañà, Rosa Maria	DQF QI	TU	26	47
	Tot al						78	47
MATEMÀTIQUES	6	1	TR	García Gómez, Carlos	DEIi M	TU	30	49
				Villadelprat Yagüe, Jordi	DEIi M	TU	30	49
	Tot al						60	49
MICROBIOLOGIA GENERAL	6	1	TR	Cano Lira, José Francisco	DCM B	CU	50	49
				Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	2	49
				García Sánchez, Dania	DCM B	AGR	2	49
				Navarro Rodríguez, Patricia	DCM B	INV PRE	8	49
				Salas Massó, Núria	DCM B	INV PRE	10	49
				Stchigel Glikman, Alberto Miguel	DCM B	AGR	5	49
				Thomson Morales, Pamela Evelyn	DCM B	INV PRE	16	49
	Tot al						93	49
MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	6	2	OB	Beltran Casellas, Gemma	DBB	AGR	25,76	22
				Gonzalez Sánchez, Beatriz	DBB	INV PRE	11,96	22
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	17,48	22
				Torija Martínez, María Jesús	DBB	AGR	11,96	22



Grau en Enologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tipu s crèd it	Professor	Dept	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Vazquez Gonzalez, Jenifer	DBB	INV PRE	11,96	22
	Tot al						79,12	22
MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	6	2	OB	Beltran Casellas, Gemma	DBB	AGR	32,5	21
				Morcillo Parra, María de los Ángeles	DBB	INV PRE	8	21
				Roca Domenech, Gemma	DBB	INV PRE	12	21
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	15	21
				Torija Martínez, María Jesús	DBB	AGR	32,5	21
	Tot al						100	21
OPERACIONS BÀSIQUES	3	2	OB	López Bonillo, Francisco	DEQ	CU	30	22
	Tot al						30	22
QUÍMICA ENOLÒGICA	6	2	OB	Matheu Malpartida, María Isabel	DQA QO	CU	55,8	26
	Tot al						55,8	26
QUÍMICA I	6	1	TR	Lligadas Puig, Gerard	DQA QO	AGR	60	42
	Tot al						60	42
QUÍMICA II	6	1	TR	Aceña Muñoz, Laura	DQA QO	LEC	60	46
				Busto Busto, Olga	DQA QO	TU	30	46
				Mestres Solé, Maria Montserrat	DQA QO	AGR	30	46
	Tot al						120	46
VITICULTURA I	6	2	OB	Mateos Fernández, Maria Assumpta	DBB	ASS	34,2	28
				Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	DBB	TU	34,2	28



Grau en Enologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tipu s crèd it	Professor	Dept .	Categ oria PDI	Hores impartides	Alu m. Mat ric
	Tot al						68,4	28

Grau en Biotecnologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crèd it	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores impartides	Alu m. Mat ric
ALIMENTS FERMENTATS	6	-1	OPT	Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	23,6	10
				Rozès ., Nicolas Andre Louis	DBB	TU	11,8	10
	Tot al						35,4	10
ALIMENTS FUNCIONALS I NUTRACÈUTICS	3	-1	OPT	Muguerza Marquínez, Maria Begoña	DBB	AGR	30	6
							30	6
	Tot al						30	6
ALIMENTS TRANSGÈNICS	3	-1	OPT	Garcia Castellanos, Raquel	DBB	ASS	30	10
							30	10
	Tot al						30	10
ASPECTES LEGALS, SOCIALS I COMUNICATIUS	6	4	OB	Galiana Saura, Veronica	DDP	ASS	30	35
				Prades Tena, Jordi	DEC	INV POST	30	35
	Tot al						60	35
BIOINFORMÀTICA	6	2	OB	Garcia Vallve, Santiago	DBB	TU	25,5	46
				Guzman Descarrega, Eduardo	DBB	ASS	25,5	46
				Montero Simó, Miguel Angel	DBB	ASS	25,5	46

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
	Tot al						76,5	46
BIOLOGIA	6	1	TR	Casanova Martí, Angela	DBB	INV PRE	1,8	45
				Conill Ripolles, Ferran	DBB	ASS	3,6	45
				Franquès Montserrat, Judith	DBB	INV PRE	2,4	45
				Gallart Millan, Luis Melchor	DBB	ASS	5,4	45
				Ginés Mir, Iris	DBB	INV PRE	4,2	45
				Giralt Esteve, Mireia	DBB	TU	22,2	45
				Gonzalez Sánchez, Beatriz	DBB	INV PRE	2,4	45
				Llauradó Reverchon, José María	DBB	ASS	4,2	45
				Mateos Fernández, Maria Assumpta	DBB	ASS	2,4	45
				Montero Simó, Miguel Angel	DBB	ASS	2,4	45
				Morcillo Parra, María de los Ángeles	DBB	INV PRE	3,4	45
				Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	5	45
				Roca Domenech, Gemma	DBB	INV PRE	1,2	45
				Romeu Figuerola, Antonio Ramón	DBB	CU	11,4	45
				Sainz Pérez, Florencia	DBB	INV PRE	2,4	45
Suárez García, Susana	DBB	INV PRE	4,2	45				
Vazquez Gonzalez, Jenifer	DBB	INV PRE	3,6	45				
	Tot al						82,2	45



Grau en Biotecnologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
BIOLOGIA ANIMAL I VEGETAL	6	2	OB	Bravo Vázquez, Francisca Isabel	DBB	VIS CON	20	40
				Conill Ripolles, Ferran	DBB	ASS	4,8	40
				Fort Marsal, Maria Francesca	DBB	TU	42,4	40
				Gallart Millan, Luis Melchor	DBB	ASS	7,2	40
				Ginés Mir, Iris	DBB	INV PRE	7,2	40
				Iglesias Carres, Lisard	DBB	INV PRE	4,8	40
				Mas Capdevila, Anna	DBB	INV PRE	4,8	40
Tot al						91,2	40	
BIOLOGIA CEL·LULAR	6	1	TR	Figueras Salvat, Maria Josefa	DCM B	CU	5,6	52
				García Sánchez, Dania	DCM B	AGR	43,6	52
				Inza Rojas, María Isabel	DCM B	ASS	33,2	52
				Rodríguez Morejon, Kendra Catalina	DCM B	ASS	6	52
				Salas Massó, Núria	DCM B	INV PRE	4	52
Tot al						92,4	52	
BIOLOGIA MOLECULAR DE SISTEMES	6	3	OB	Blay Olivé, Maria Teresa	DBB	TU	39,75	45
				Terra Barbadora, Ximena	DBB	VIS CON	23,85	45
Tot al						63,6	45	
BIOQUÍMICA	6	1	TR	Aragonès Bargalló, Gemma	DBB	ASS	5,1	46
				Ardèvol Grau, Ana Maria	DBB	TU	22,95	46
				Armengol López, Sandra	DBB	ASS	3,4	46

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Beltrán Debón, Raúl Alejandro	DBB	VIS CON	5,1	46
				Garcia-España Monsonís, Antonio Enrique	DBB	ASS	5,1	46
				Gibert Ramos, Albert	DBB	INV PRE	5,1	46
				Gil Cardoso, Katherine	DBB	INV PRE	5,1	46
				Lliberós Requesens, Carolina	DBB	INV PRE	5,1	46
				Martínez Micaelo, Nieves Beatriz	DBB	ASS	7,65	46
				Maymo Masip, Elsa	DBB	ASS	2,55	46
				Pascual Serrano, Aïda	DBB	INV PRE	5,1	46
				Serena Perelló, Carolina	DBB	VIS	1,7	46
				Serrano López, Joan Josep	DBB	ASS	7,65	46
	Tot al						81,6	46
BIOQUÍMICA DELS ALIMENTS	6	-1	OPT	Pujol Perpiña, Gemma	DBB	ASS	2,7	7
				Suárez Recio, Manuel	DBB	VIS CON	13,5	7
	Tot al						16,2	7
BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ANIMAL I VEGETAL	6	3	OB	Laos ., Sirle	DBB	ASS	60	49
				Suárez Recio, Manuel	DBB	VIS CON	15	49
	Tot al						75	49
BIOTECNOLOGIA MOLECULAR MICROBIANA	4	3	OB	Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	55	36
	Tot al						55	36
CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	3	-1	OPT	Fort Marsal, Maria Francesca	DBB	TU	2,7	1

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
	Tot al						2,7	1
CULTIUS CEL·LULARS	4	2	OB	Aragonès Bargalló, Gerard	DBB	VIS CON	52,08	43
	Tot al						52,08	43
DES DELS ORGANISMES MODEL A LA BIOLOGIA HUMANA	3	-1	OPT	Blay Olivé, Maria Teresa	DBB	TU	15	21
				Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	15	21
	Tot al						30	21
ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	6	3	OB	Gené Albesa, Juan	DGE	ASS	60	47
				Marquet ., Christophe Jean Louis	DGE	ASS	30	47
	Tot al						90	47
ENGINYERIA BIOQUÍMICA	6	2	OB	Constantí Garriga, Magdalena	DEQ	AGR	12,3	54
				De Lamo Castellvi, Silvia	DEQ	AGR	49,2	54
				López Bonillo, Francisco	DEQ	CU	9,84	54
				Senan Campos, Oriol	DEQ	INV PRE	24,6	54
	Tot al						95,94	54
ENGINYERIA DE BIOREACTORS	4	3	OB	De Lamo Castellvi, Silvia	DEQ	AGR	55	53
	Tot al						55	53
ENGINYERIA DE PROTEÏNES	3	-1	OPT	Pujadas Anguiano, Gerard	DBB	TU	19,5	13
	Tot al						19,5	13
ENGINYERIA DE TEIXITS	3	-1	OPT	Ardèvol Grau, Ana Maria	DBB	TU	30	21
	Tot al						30	21
ENZIMOLOGIA	6	2	OB	Arola Arnal, Anna	DBB	AGR	46,2	49
				Carrera De La Lama, Zulima	DBB	ASS	13,2	49
				Conill Ripolles, Ferran	DBB	ASS	6,6	49

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Gil Cardoso, Katherine	DBB	INV PRE	6,6	49
				Olle Corbella, Enric	DBB	ASS	13,2	49
	Tot al						85,8	49
ENZIMOLOGIA INDUSTRIAL	3	-1	OPT	Suárez Recio, Manuel	DBB	VIS CON	6	1
	Tot al						6	1
EPIGENÈTICA	3	-1	OPT	Romeu Figuerola, Antonio Ramón	DBB	CU	17,7	17
	Tot al						17,7	17
ESTADÍSTICA	6	1	TR	Borrell Micola, Ferran	DEQ	ASS	5,1	41
				Estévez Limón, Miriam del Refugio	DEQ	INV PRE	5,1	41
				Girbes Balague, Roger	DEQ	ASS	8,84	41
				Maixé Sas, Víctor	DEQ	INV PRE	5,1	41
				Mateo Sanz, Josep Maria	DEQ	TU	31,96	41
				Nogalska ., Adrianna	DEQ	INV PRE	5,1	41
				Recari Ansa, Javier	DEQ	INV PRE	5,1	41
				Szalata ., Kamila Maria	DEQ	INV PRE	5,1	41
				Tarres Deulofeu, Marc	DEQ	INV PRE	5,1	41
	Tot al					76,5	41	
ESTRUCTURA I FUNCIO DE BIOMOLÈCULES	6	2	OB	Aragonès Bargalló, Gemma	DBB	ASS	25,8	46
				Ardid Ruiz, Andrea	DBB	INV PRE	12,9	46
				Gimeno Vives, Aleix	DBB	INV PRE	12,9	46
				Pujadas Anguiano, Gerard	DBB	TU	25,8	46

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Suárez Recio, Manuel	DBB	VIS CON	25,8	46
	Total						103,2	46
ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT I	3	-1	OPT	Mas Baron, Alberto	DBB	CU	15	1
				Reguant Miranda, Cristina	DBB	AGR	15	1
	Total						30	1
EXPRESSIÓ I REPLICACIÓ GÈNIQUES	6	2	OB	Garcia Vallve, Santiago	DBB	TU	24,6	44
				Tomas Hernández, Sara	DBB	INV PRE	6,15	44
	Total						30,75	44
FÍSICA	9	1	TR	Carvajal Martí, Joan Josep	DQF QI	AGR	5,28	57
				Díaz González, Francisco Manuel	DQF QI	CU	6,6	57
				Gavaldà Martínez, Josefa	DQF QI	CEU	13,86	57
				Masons Bosch, Jaime	DQF QI	TU	7,26	57
				Mena Gomez, Josue	DQF QI	INV PRE	8,58	57
				Ollé Masip, Josep Maria	DQF QI	ASS	5,28	57
				Porquer Seguí, Llorenç	DQF QI	ASS	12,54	57
				Pujol Baiges, Maria Cinta	DQF QI	AGR	26,4	57
				Rodenas Segui, Airan	DQF QI	INV POST	6,6	57
				Ruiz Martí, José Javier	DQF QI	CEU	30,36	57
				Serres Serres, Josep Maria	DQF QI	INV PRE	17,82	57
				Solé Cartaña, Rosa Maria	DQF QI	TU	29,7	57

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
	Tot al						170,28	57
GARANTIA I CONTROL DE LA QUALITAT	3	-1	OPT	Suárez Recio, Manuel	DBB	VIS CON	11,7	11
	Tot al						11,7	11
GENÈTICA	6	1	TR	Bordons de Porrata- Doria, Albert	DBB	EM	14	54
				Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	16	54
				Franquès Montserrat, Judith	DBB	INV PRE	4,8	54
				Gonzalez Sánchez, Beatriz	DBB	INV PRE	4,8	54
				Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	10,8	54
				Torija Martínez, María Jesús	DBB	AGR	6,4	54
				Vazquez Gonzalez, Jenifer	DBB	INV PRE	3,2	54
	Tot al					60	54	
GENÈTICA MOLECULAR	6	3	OB	Pinent Armengol, Montserrat	DBB	AGR	60	41
				Suárez García, Susana	DBB	INV PRE	30	41
	Tot al						90	41
IMMUNOLOGIA	6	3	OB	Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	53	45
				Guevara Suárez, Marcela Isabel	DCM B	INV PRE	5,3	45
				Martín Vicente, Adela	DCM B	INV PRE	5,3	45
	Tot al						63,6	45



Grau en Biotecnologia (2014)									
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric	
IMMUNOLOGIA CLÍNICA	3	-1	OPT	Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	30	23	
	Tot al						30	23	
MATEMÀTIQUES	9	1	TR	Garijo Real, Antonio	DEIi M	TU	26,4	56	
				López Besora, Josep Maria	DEIi M	TEU	26,4	56	
				Villadelprat Yagüe, Jordi	DEIi M	TU	26,4	56	
	Tot al						79,2	56	
METABOLISME DE MICROORGANISMES	6	3	OB	Franquès Montserrat, Judith	DBB	INV PRE	8,4	48	
				Reguant Miranda, Cristina	DBB	AGR	34,72	48	
				Roca Domenech, Gemma	DBB	INV PRE	8,4	48	
				Torija Martínez, María Jesús	DBB	AGR	15,68	48	
	Tot al						67,2	48	
MICROBIOLOGIA	6	2	OB	Cano Lira, José Francisco	DCM B	CU	59,13	40	
				Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	1,46	40	
				García Sánchez, Dania	DCM B	AGR	3,65	40	
				Pujol Bajador, Isabel	DCM B	ASS	12,41	40	
				Sanchis Talón, Marta	DCM B	INV PRE	14,6	40	
				Stchigel Glikman, Alberto Miguel	DCM B	AGR	3,65	40	
	Tot al						94,9	40	
MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS	3	-1	OPT	Cortés Borda, Daniel Enrique	DEQ	INV POST	10,95	11	

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Jiménez Esteller, Laureano	DEQ	TU	3,65	11
				Pozo Fernández, Carlos	DEQ	ASS	7,3	11
				Cortés Borda, Daniel Enrique	DEQ	INV POST	1,05	1
				Jiménez Esteller, Laureano	DEQ	TU	0,35	1
	4	4	OB	Pozo Fernández, Carlos	DEQ	ASS	0,7	1
	Tot al						24	11
PATOLOGIA MOLECULAR	3	-1	OPT	Gallart Millan, Luis Melchor	DBB	ASS	30	23
	Tot al						30	23
PREBIÒTICS I PROBIÒTICS	3	-1	OPT	Bordons de Porrata- Doria, Albert	DBB	EM	10	8
				Bravo Vázquez, Francisca Isabel	DBB	VIS CON	20	8
	Tot al						30	8
PROCESSOS DE SEPARACIÓ I PURIFICACIÓ	4	3	OB	Masip Vernis, Lluís	DEQ	AGR	40	53
	Tot al						40	53
PROCESSOS I PRODUCTES BIOTECNOLÒGICS	3	4	OB	Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	15	35
				Reguant Miranda, Cristina	DBB	AGR	15	35
	4	4	OB	Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	0	
				Reguant Miranda, Cristina	DBB	AGR	0	
	Tot al						30	35
PRODUCTES NATURALS D'INTERÈS INDUSTRIAL	3	-1	OPT	Castillón Miranda, Sergio	DQA QO	CU	30	29
	Tot al						30	29
PRÀCTIQUES EXTERNES	12	4	PE	Ardèvol Grau, Ana Maria	DBB	TU	53	31

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	5,2	31
				García Sánchez, Dania	DCM B	AGR	5,3	31
				Masip Vernis, Lluís	DEQ	AGR	14	31
	Tot al						77,5	31
QUÍMICA ANALÍTICA I INSTRUMENTAL	4	2	OB	Borrull Ballarín, Francesc	DQA QO	CU	23,49	47
				Callao Lasmarias, María Pilar	DQA QO	CU	37,41	47
				Pocurull Aixala, Eva	DQA QO	TU	23,49	47
	Tot al						84,39	47
QUÍMICA GENERAL	12	1	TR	Boqué Martí, Ricard	DQA QO	TU	11,22	56
				Caballol Lorenzo, Rosa	DQF QI	EM	11,22	56
				Callao Lasmarias, María Pilar	DQA QO	CU	11,22	56
				Calull Blanch, Marta	DQA QO	TU	13,2	56
				Cardona Benages, Adrian	DQA QO	INV PRE	11,22	56
				Diéguez Fernández, Montserrat	DQF QI	CU	11,22	56
				Galià Clua, Marina Teresa	DQA QO	CU	11,22	56
				Garcia Lopez, Diego	DQF QI	INV PRE	11,22	56
				Larrechi García, Maria Soledad	DQA QO	CU	11,22	56
				Pamies Ollé, Oscar	DQF QI	AGR	11,22	56
Reguero de la Poza, Maria del Mar	DQF QI	TU	31,02	56				

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Reina Lozano, José Antonio	DQA QO	TU	19,8	56
				Rodríguez Fortea, Antonio	DQF QI	AGR	22,44	56
				Ruisanchez Capelastegui, María Iciar	DQA QO	TU	11,22	56
				Ruiz Manrique, Maria Aurora	DQF QI	CU	22,44	56
				Ruiz Morillas, Núria	DQF QI	TU	19,8	56
				Valverde Sarmiento, Carmen	DQA QO	INV PRE	11,22	56
	Tot al						252,12	56
QUÍMICA ORGÀNICA	6	2	OB	Cádiz Deleito, Maria Virginia	DQA QO	CU	26,4	45
				Díaz Giménez, María Yolanda	DQA QO	TU	26,4	45
				Reina Lozano, José Antonio	DQA QO	TU	8,8	45
	Tot al						61,6	45
SEGURETAT ALIMENTÀRIA	3	-1	OPT	Garcia Luyke, Gerarda Fenna	DBB	ASS	30	11
	Tot al						30	11
SOSTENIBILITAT A LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA	3	-1	OPT	Ruiz Edo, Francesc Xavier	DBB	ASS	30	7
	Tot al						30	7
TECNOLOGIA ALIMENTÀRIA	3	-1	OPT	De Lamo Castellvi, Silvia	DEQ	AGR	11,5	6
	Tot al						11,5	6
TECNOLOGIA DEL ADN RECOMBINAT	6	3	OB	Iglesias Carres, Lisard	DBB	INV PRE	30	41
				Serrano López, Joan Josep	DBB	ASS	30	41



Grau en Biotecnologia (2014)								
Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Terra Barbadora, Ximena	DBB	VIS CON	30	41
	Tot al						90	41
TERMODINÀMICA I CINÈTICA	4	2	OB	Giamberini ., Marta	DEQ	AGR	22,5	54
				Nogalska ., Adrianna	DEQ	INV PRE	9	54
				Ricart Pla, Jose Manuel	DQF QI	CU	13,5	54
	Tot al						45	54
TERÀPIA GÈNICA	3	-1	OPT	Mulero Abellán, Miguel	DBB	AGR	30	22
	Tot al						30	22
TREBALL DE FI DE GRAU	9	4	TFG	Ardèvol Grau, Ana Maria	DBB	TU	20	30
				Bordons de Porrata-Doria, Albert	DBB	EM	12	30
				Cano Lira, José Francisco	DCM B	CU	4	30
				Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	8	30
				Cordero Otero, Ricardo Román	DBB	AGR	61	30
				De Lamo Castellvi, Silvia	DEQ	AGR	8	30
				García Sánchez, Dania	DCM B	AGR	8	30
				Jiménez Esteller, Laureano	DEQ	TU	8	30
				Masip Vernis, Lluís	DEQ	AGR	4	30
				Poblet Icart, Maria Montserrat	DBB	AGR	8	30
Torija Martínez, María Jesús	DBB	AGR	4	30				
	Tot al						145	30
TÈCNiques DE BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR	6	3	OB	Aragonès Bargalló, Gerard	DBB	VIS CON	16,2	43

**Grau en Biotecnologia (2014)**

Assignatura	EC TS	Cu rs	Tip us crè dit	Professor	Dep t.	Categ oria PDI	Hores imparti des	Alu m. Mat ric
				Blay Olivé, Maria Teresa	DBB	TU	16,2	43
				Casanova Martí, Angela	DBB	INV PRE	16,2	43
				Domenech Coca, Cristina	DBB	INV PRE	16,2	43
				Garcia-España Monsonís, Antonio Enrique	DBB	ASS	16,2	43
				Mas Capdevila, Anna	DBB	INV PRE	8,1	43
	Tot al						89,1	43
VACUNES I FÀRMACS	3	-1	OPT	Mulero Abellán, Miguel	DBB	AGR	13,8	22
	Tot al						13,8	22
VIROLOGIA	3	-1	OPT	Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	30	23
	4	4	OB	Capilla Luque, Javier	DCM B	AGR	0	
	Tot al						30	23

Data informe:15/06/2017

Font: SINIA. ACRG18.Assignatures dels plans d'estudis de grau

Taula 4.4. Perfil del professorat



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	Aceña Muñoz, Laura	Professora Titular	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR/A	S	Informe favorable professora Titular (08/07/11)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-05000506.php	1	1
	Adserias Sans, Juan	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores	Enginyer Agrónomo	N		N	Enginyeria Química			
	Beltrán Casellas, Gemma	Professora Titular Agregada	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Profesor contratado Doctor (20/12/11), Informe favorable professora Titular (16/04/07)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-98621040.php	3	2
	Boqué Martí, Ricard	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94602756.php	4	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Busto Bustó, Olga	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94602734.php	4	3
	Canals Bosch, Juan Miguel	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditación Nacional para CDU-TU (24/07/08)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94604602.php	4	2
	Cano Lira, José Francisco	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (17/12/09)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93847040.php	6	5
	Cantos Llopert, Antoni	Professor associat	Temps Parcial de 2 Hores	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Capilla Luque, Javier	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Informe favorable profesora t Lector (13/04/07),Profesor	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623565.php	2	2



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
						contratado Doctor (13/04/12), Acreditación Nacional para CDU-TU (10/05/12), Acreditación de recerca (27/09/12)					
	Castellà Martín, Anton	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/ada en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Conde Chijeb, Marta	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores	Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Constantí Garriga, Magdalena	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Profesor contratado Doctor (19/01/04), Informe favorable profesora	S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94603390.php	4	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
						(11/12/03)					
	Cordeiro Otero, Ricard o Román	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Profesor contratado Doctor (31/07/08)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-06000003.php	1	2
	De Lamo Castelli, Silvia	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Acreditació de recerca (07/02/12), Informe favorable professora t Lector (11/12/06)	S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-09000011.php	1	1
	Fort Marsal, Maria Franc esca	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Acreditación Nacional para CDU-TU (05/10/09)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96609881.php	3	2
	García Sánchez, Dania	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Informe favorable professora t Lector (27/03/08), Profesor contratado o Doctor	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623554.php	1	1



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
						(11/05/12)					
	Gené Díaz, Josepa	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Acreditación Nacional para CDU-CU (07/05/13)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93847051.php	5	4
	Gonzalez Sánchez, Beatriz	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet de 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Gramona Martí, Jaume	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Graduat en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Gran Serrano, Judith	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores	Licenciado en Farmacia	N		N	Química Analítica i Química Orgànica		0	0
	Güell Saperas,	Titular d'Universitat	Temps Complet	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Enginyeria	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	4	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Maria Carme	versitat	let de 8 Hores					Química	investigadors/general-93845500.php		
	Lamprave Figueras, Míriam	Professora Col·laborador Permanent	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Enologia	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611710.php	2	0
	Llauradó Reverchon, José María	Professora associat	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor en Bioquímica	S		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96610813.php	0	0
	López Bonillo, Francisco	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844844.php	6	3
	Marquet., Christophe Jean Louis	Professora associat	Temps Parcial de 6 Hores	Enginyer Agrònom	N		N	Gestió d'Empreses		0	0
	Mas Barón, Albert	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de	Doctor en Ciències Biològiques	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93819493.php	6	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
			8 Hores								
	Mateos Fernández, Maria Assumpta	Professor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Llicenciat/ada en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623101.php	0	0
	Matheu Malpartida, María Isabel	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (02/11/10)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93845754.php	5	4
	Medina Trujillo, Laura	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Química Agrícola	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Mestres Solé, Maria Montserrat	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditació de recerca (10/02/06)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-95607853.php	3	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Accreditació Nacional para CDU-TU (24/07/08)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93845006.php	5	0
	Navarro Fernández, María	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Novo Moliner, Maria Teresa	Professora Titular	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Informe favorable professora Titular (09/12/09), Accreditació de recerca (20/11/15), Professor contratado o Doctor (20/03/12)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-00625343.php	1	2
	Orte Vellé, Antoni o Jesús	Professor associat	Temps Parcial de	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
			2 Hores								
	Pascual Garcia, Olga	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Poblet Icart, Maria Montserrat	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Profesor contratado o Doctor (18/10/06), Informe favorable profesora Lector (01/08/03)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-95607676.php	2	1
	Pujol Bajador, Isabel	Professora associada	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Acreditación Nacional para CDU-TU (20/03/12)	N	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94606050.php	0	0
	Rabadà Baiges, Joan	Professora associada	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Químic	N		N	Enginyeria Química		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Rozès, Nicolas Andre Louis	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96609553.php	3	3
	Salvador Rovira, Maria Josepa	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Acreditación Nacional para CDU-CU (02/02/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844365.php	6	4
	Salvat Salvat, Jaume	Professor associat	Temps Parcial de 4,5 hores	Llicenciatura en Geografia	N		N	Geografia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-98620826.php	0	0
	Sanchis Talón, Marta	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	DOCTOR/A	S		N	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-12000135.php	0	0
	Senan Campos, Oriol	Investigador Predoctoral en	Temps complet 2 hores de	Màster en Bioinformàtica per a les Ciències de la Salut	N		N	Enginyeria Química		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		formació	docència								
	Stchigel Glikman, Alberto Miguel	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Acreditació de recerca (04/05/04)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611846.php	3	2
	Torija Martínez, María Jesús	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	S	Informe favorable professora Lector (26/05/04), Acreditació de recerca (04/10/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611706.php	2	3
	Valenzuela López, Nicomedes	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Ciències Biomèdiques	N		N	Ciències Mèdiques Bàsiques		0	0
	Vazquez Gonzalez, Jennifer	Investigador Predoctoral en	Temps complet 2 hores de	Màster Univ. en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		formació	docència								
	Ybarguengoitia Millet, Xavier	Professora Titular Visitant	Dedicació desconneguda	Llicenciat/ada	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Zamora Marín, Fernando	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (21/04/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93845172.php	6	3
	Total									93	67
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	Aceña Muñoz, Laura	Professora Titular Lector	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR/A	S	Informe favorable professora Titular Lector (08/07/11)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-05000506.php	1	1
	Aragóns Bargaló, Gemma	Professora associada	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/da en Bioquímica	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-08000846.php		
	Ardèvol Grau, Ana Maria	Titular d'Universitat	Temps Complet de	Doctor en Ciències Biològiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611485.php	4	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
			8 Hores			(10/07/12), Acreditació de recerca avançada (17/02/15)					
	Arme ngol López, Sandra	Professor associat	Temps Parcial de 2 Hores	DOCTOR/A	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Beltra n Casellas, Gemma	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Profesor contratado Doctor (20/12/11), Informe favorable profesora t Lector (16/04/07)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-98621040.php	3	2
	Beltrá n Debón, Raúl Alejandro	Professora Visitant amb contracte	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Informe favorable profesora t Lector (26/10/15)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-10000230.php	0	0
	Bordons de Porrat	Professora t	Temps Parcial	Doctor en Biologia	S	Acreditación Nacional	N	Bioquímica i Biotec	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	5	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	a-Doria, Albert	Emèrit	al de 2 Hores			para CDU-CU (08/09/09)		nologia	vestigadors/general-93848042.php		
	Borrell Micola, Ferran	Professor associat	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Tècnic en Informàtica de Sistemes	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Bravo Vázquez, Francisca Isabel	Professora Visitant amb contracte	Temps Complet de 8 Hores	Doctor per la Universitat Autònoma de Madrid	S	Informe favorable professora Lector (29/02/16)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-13000508.php	0	0
	Busto Busto, Olga	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94602734.php	4	3
	Canals Bosch, Juan Miguel	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Acreditación Nacional para CDU-TU (24/07/08)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94604602.php	4	2



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Cano Lira, José Francisco	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Accreditació Nacional para CDU-CU (17/12/09)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93847040.php	6	5
	Capilla Luque, Javier	Professor Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Informe favorable professora Lector (13/04/07), Profesor contratado Doctor (13/04/12), Acreditación Nacional para CDU-TU (10/05/12), Acreditació de recerca (27/09/12)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623565.php	2	2
	Castellà Martín, Anton	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/ada en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Corde-ro Otero, Ricard o Román	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Profesor contratado o Doctor (31/07/08)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-06000003.php	1	2
	Estévez Limón, Miriam del Refugio	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Ciències Alimentàries	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Fort Marsal, Maria Francisca	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditación Nacional para CDU-TU (05/10/09)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96609881.php	3	2
	García - España Monsonís, Antonio Enrique	Profesor asociat	Temps Parcial de 2 Hores	Doctor en Farmacia	S		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02064611.php	0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	García Gómez, Carlos	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físicas	S		S	Enginyeria Informàtica i Matemàtiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94604020.php	3	2
	García Sánchez, Dania	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Informe favorable professora t Lector (27/03/08), Profesor contratado Doctor (11/05/12)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623554.php	1	1
	Gibert Ramos, Albert	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Genètica Avançada	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-15000008.php	0	0
	Gil Cardoso, Katherine	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-14000566.php	0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Ginés Mir, Iris	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Giralt Esteve, Mireia	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02063502.php	4	4
	Girbes Balague, Roger	Professor associat	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Tècnic de Telecomunicació	N		N	Enginyeria Química		0	0
	González Sánchez, Beatriz	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Guevara Suárez, Marcel	Investigador Predoctoral en	Temps complet 2 hores de	Magíster en Ciències Biològiques	N		N	Ciències Bàsiques		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	a Isabel	formació	docència								
	Lamprave Figueras, Míriam	Professora Col·laborador Permanent	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Enologia	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611710.php	2	0
	Lliberós Requesens, Carolina	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Biotecnologia Molecular	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Lligadas Puig, Gerard	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Acreditació de recerca (01/10/10), Acreditación Nacional para CDU-TU (21/03/11), Informe favorable profesora t Lector (15/04/08)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02063569.php	1	1



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	López Bonillo, Francisco	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844844.php	6	3
	Maixé Sas, Víctor	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enginyeria Ambiental i Producció Sostenible	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Marquet., Christophe Jean Louis	Professor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Enginyer Agrònom	N		N	Gestió d'Empreses		0	0
	Martínez Micael, Nieves Beatriz	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores Docència Conc	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Mateo Sanz, Josep Maria	Titular d'Universitat	Temps Complet de	Doctor en Matemàtiques	S		S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94602546.php	4	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
			8 Hores								
	Mateos Fernández, Maria Assumpta	Professor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Llicenciat/ada en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623101.php	0	0
	Mateos Ferré, Xavier	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Acreditació de recerca avançada (29/09/14), Acreditació de recerca (20/02/08)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-00624654.php	2	2
	Matheu Malpartida, María Isabel	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Acreditación Nacional para CDU-CU (02/11/10)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93845754.php	5	4
	Maymo Masip, Elsa	Professor associat	Temps Parcial de 2 hores Docè	Llicenciat/ada en Biologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
			ncia Conc en								
	Medina Trujillo, Laura	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Química Agrícola	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Mestres Solé, Maria Montserrat	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditació de recerca (10/02/06)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-95607853.php	3	3
	Morcillo Parra, María de los Ángeles	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Inv.en Biolog.Molecular, Cel·lular i Genètica	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Nadal Roquet-Jalmar, Montserrat	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Accreditació Nacional para CDU-TU (24/07/08)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93845006.php	5	0



Pla	Nom	Cate g.	Dedi cació	Titulació màxima	S/ N do ct or	Acreditac ió del PDI	S/N Inves tigad or actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	No mb re tra ms de rec erc a
	Navarro Rodríguez, Patricia	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. Oficial en Microbiologia Avançada	N		N	Ciències Mèdiques Bàsiques		0	0
	Nogalska, Adriana	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Química de Materials	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Pascual Garcia, Olga	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Pascual Serrano, Aïda	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Poblet Icart, Maria Montserrat	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Profesor contratado Doctor (18/10/06), Informe favorable profesora Lector (01/08/03)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-95607676.php	2	1
	Recari Ansa, Javier	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Enginyeria Química de Processos	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Reguant Miranda, Cristina	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	S	Profesor contratado Doctor (19/05/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96608971.php	3	2
	Roca Domech, Gemma	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Rozès	Titular	Temps	Doctor en Bioquímica	S		S	Bioquímica i	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	3	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Nicolas Andre Louis	d'Universitat	Complete de 8 Hores					Biotecnologia	investigadors/general-96609553.php		
	Ruiz Martí, José Javier	Catedràtic d'Escuela Universitaria	Temps Complete de 8 Hores	Doctor en Ciències Físiques	S	Acreditación Nacional para CDU-CU (17/04/12)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844343.php	5	4
	Sainz Pérez, Florencia	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 1 hora de docència	Licenciado en Farmacia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Salas Massó, Núria	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. Oficial en Microbiologia Avançada	N		N	Ciències Mèdiques Bàsiques		0	0
	Serena Perelló, Carolina	Professora Visitant	Dedicació desconneguda	Doctor/a	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Serrano López, Joan Josep	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores Docència Conc	Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Solé Cartañà, Rosa Maria	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físiques	S		S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94603541.php	5	4
	Stchigel Glikman, Alberto Miguel	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Acreditació de recerca (04/05/04)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611846.php	3	2
	Szalata, Kamilia Maria	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Química	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Tarres Deulofeu, Marc	Investigador Predoctoral	Temps complet 2	Màster Univ. en Física Avançada	N		N	Enginyeria Química		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		ctoral en formació	hores de docència								
	Thomson Morales, Pamela Evelyn	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Magíster en Ciències Biològiques	N		N	Ciències Mèdiques Bàsiques		0	0
	Torija Martínez, María Jesús	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	S	Informe favorable professora Lector (26/05/04), Acreditació de recerca (04/10/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611706.php	2	3
	Vazquez Gonzalez, Jennifer	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Villadelprat Yagüe, Jordi	Titular d'Uni	Temps Complet de	Doctor en Matemàtiques	S		S	Enginyeria Informàtica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02064135.php	3	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		versitat	8 Hores					a i Matemàtiques			
	Zamora Marín, Fernando	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Acreditación Nacional para CDU-CU (21/04/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93845172.php	6	3
	Total									101	75
GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	Aragóns Bargaló, Gemma	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/da en Bioquímica	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-08000846.php	0	0
	Aragóns Bargaló, Gerard	Professora Visitant amb contracte	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Informe favorable profesora t Lector (31/01/12)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-05000623.php	0	0
	Ardid Ruiz, Andreu	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-14000562.php	0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Ardèvol Grau, Ana Maria	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Accreditació Nacional para CDU-CU (10/07/12), Accreditació de recerca avançada (17/02/15)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611485.php	4	4
	Armeñol López, Sandra	Professor associat	Temps Parcial de 2 Hores	DOCTOR/A	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Arola Arnal, Anna	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Filosofia	S	Profesor Ayudante doctor (21/04/10), Accreditació de recerca (14/02/14), Profesor contratado Doctor (29/04/14)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-08000703.php	1	1
	Beltrán Debón	Professora	Temps Comp	Doctor/a	S	Informe favorable profesora	S	Bioquímica i Biotec	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	, Raúl Alejandro	Visitant amb contracte	8 Hores			t Lector (26/10/15)		nologia	investigadors/general-10000230.php		
	Blay Olivé, Maria Teresa	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-01063261.php	2	3
	Boqué Martí, Ricard	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94602756.php	4	3
	Bordons de Porrata-Doria, Albert	Professora Tit Emèrit	Temps Parcial de 2 Hores	Doctor en Biologia	S	Acreditación Nacional para CDU-CU (08/09/09)	N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93848042.php	5	4
	Borrell Micola, Ferran	Professor associat	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Tècnic en Informàtica de Sistemes	N		N	Enginyeria Química		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Borrull Ballarín, Francesc	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844520.php	6	5
	Bravo Vázquez, Francisca Isabel	Professora Visitant amb contracte	Temps Complet de 8 Hores	Doctor per la Universitat Autònoma de Madrid	S	Informe favorable professora Lector (29/02/16)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-13000508.php	0	0
	Caballol Lorenzo, Rosa	Professora Titular Emèrita	Temps Parcial de 2 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		N	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93818841.php	6	6
	Callao Lasmarias, María Pilar	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditació Nacional para CDU-CU (04/05/10)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93867071.php	6	3
	Calull Blanch, Marta	Títular d'Universitat	Temps Complet de	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditació Nacional para CDU-	S	Química Analítica i	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93845426.php	5	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		versitat	8 Hores			CU (17/04/12)		Química Orgànica			
	Cano Lira, José Francisco	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Accreditació Nacional para CDU-CU (17/12/09)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93847040.php	6	5
	Capilla Luque, Javier	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Informe favorable professora t Lector (13/04/07), Profesor contratado o Doctor (13/04/12), Accredita ción Nacional para CDU-TU (10/05/12), Accredita ción de recerca (27/09/12)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623565.php	2	2
	Cardona Benagor	Investigador	Temps compl	Màster Univ.en Química	N		N	Química Analít		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/ N do ct or	Acreditació del PDI	S/N Inves tigad or actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	No mb re tra ms de rec erca
	es, Adrian	Predoc toral en forma ció	et 2 hores de docèn cia	Aplicada i Farmacolò gica				ica i Quími ca Orgàn ica			
	Carrer a De La Lama, Zulim a	Profe ssor assoc iat	Temp s Parci al de 2 Hores	Llicenciat/ da en Bioquímica	N		N	Bioquí mica i Biotec nologi a		0	0
	Carvajal Martí, Joan Josep	Profe ssora t Agregat	Temp s Comp let de 8 Hores	Doctor en Química	S	Acreditación Nacional para CDU- TU (18/10/10 ció de recerca (02/09/08)	S	Quími ca Física i Inorg ànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99622040.php	1	2
	Casanova Martí, Angel a	Inves tigad or Predoc toral en forma ció	Temp s compl et 2 hores de docèn cia	Màster Univ.en Nutrició i Metabolis me	N		N	Bioquí mica i Biotec nologi a		0	0
	Castillón Miran	Catedràtic d'Uni	Temp s Comp let de	Doctor en Ciencias Químicas	S		S	Quími ca Analít ica i	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93809715.php	6	6



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	da, Sergio	versitat	8 Hores					Química Orgànica			
	Conill Ripollés, Ferran	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Constantí Garriga, Magdalena	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Profesor contratado o Doctor (19/01/04), Informe favorable profesora Lector (11/12/03)	S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94603390.php	4	3
	Cordeiro Otero, Ricardo Román	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Profesor contratado o Doctor (31/07/08)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-06000003.php	1	2
	Cortés Borda, Daniel Enrique	Investigador Postdoctoral	Temps complet 1 hora de	DOCTOR/A	S		N	Enginyeria Química		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
			docència								
	Cádiz Deleit o, Maria Virgini a	Catedràtic d'Universitat	Temps Complect de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93810953.php	6	6
	De Lamo Castel lvi, Silvia	Professora T Agregat	Temps Complect de 8 Hores	Doctor/a	S	Accreditació de recerca (07/02/12), Informe favorable professora T Lector (11/12/06)	S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-09000011.php	1	1
	Diégu ez Fernández, Montserrat	Catedràtic d'Universitat	Temps Complect de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditación Nacional para CDU- CU (02/03/11)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94603740.php	4	3
	Dome nech Coca, Cristina	Investigador Predoctoral en	Temps complet 2 hores de	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-15000117.php	0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		formació	docència								
	Díaz Giménez, María Yolanda	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-95607772.php	4	3
	Díaz González, Francisco Manuel	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físiques	S		S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93813230.php	6	5
	Estévez Limón, Miriam del Refugio	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Ciències Alimentàries	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Figueras Salvat, Maria Josefa	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S		S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844531.php	6	5
	Fort Marsal,	Titular d'Universitat	Temps Complet	Doctor en Química	S	Accreditació Nacional	S	Bioquímica i Biotec	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	3	2



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Maria Francesca	versitat	let de 8 Hores			para CDU-TU (05/10/09)		nologia	vestigadors/general-96609881.php		
	Franquès Montserrat, Judith	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Biotecnologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Galiana Saura, Verónica	Professor associat	Temps Parcial de 2,5 hores	Llicenciat/ada en Dret	N		N	Dret Públic		0	0
	Galià Clua, Marina Teresa	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (02/06/09)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93852861.php	5	4
	Gallart Millan, Luis Melchor	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/ada en Biologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-00625660.php	0	0
	García Castel	Professor	Temps	Doctor/a	S		N	Bioquímica i		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	lanos, Raquel	associat	Parcial de 1 hora Concentrat					Biotecnologia			
	Garcia Lopez, Diego	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Química Teòrica i Computacional	N		N	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-14000049.php	0	0
	Garcia Luyke, Gerarda Fenna	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores Docència Conc	Llicenciatura en ciències Biològiques	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Garcia Vallve, Santiago	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96609041.php	3	3
	Garcia - España	Professor associat	Temps Parcial de	Doctor en Farmacia	S		N	Bioquímica i Biotec	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02064611.php	0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Monsonís, Antonio Enrique		2 Hores					nologia			
	García Sánchez, Dania	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Informe favorable professora t Lector (27/03/08), Profesor contratado o Doctor (11/05/12)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623554.php	1	1
	Garijo Real, Antonio	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físiques	S	Accreditación Nacional para CDU-TU (08/07/08)	S	Enginyeria Informàtica i Matemàtiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94604322.php	4	3
	Gavaldà Martínez, Josefa	Catedràtic d'Escola Universitària	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (05/06/12)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93847014.php	6	4
	Gené Albesa, Juan	Professor	Temps Parcial	Enginyer Agrónomo	N		N	Gestió d'Em		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		associat	al de 2 Hores					prese			
	Giambérini, Marta	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Accreditació de recerca (30/04/04)	S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02063297.php	2	4
	Gibert Ramos, Albert	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Genètica Avançada	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-15000008.php	0	0
	Gil Cardoso, Katherine	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-14000566.php	0	0
	Gimeno Vives, Aleix	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Bioinformàtica	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Ginés Mir, Iris	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Giralt Esteve, Mireia	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02063502.php	4	4
	Girbes Balague, Roger	Professor associat	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Tècnic de Telecomunicació	N		N	Enginyeria Química		0	0
	González Sánchez, Beatriz	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Guevara Suárez, Marcel	Investigador Predoctoral en	Temps complet 2 hores de	Magíster en Ciències Biològiques	N		N	Ciències Bàsiques		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	a Isabel	formació	docència								
	Guzman Desca rrega, Eduar do	Profesor associat	Temps Parcial de 2 hores Docència Conc en	Llicenciat/ da en Bioquímica	N		N	Bioquí mica i Biotec nologia		0	0
	Iglesias Carres , Lisard	Investigador Predoctoral en formació	Temps compl et 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolis me	N		N	Bioquí mica i Biotec nologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-15000175.php	0	0
	Inza Rojas, María Isabel	Profesor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Llicenciatura en ciències Biològiques	N		N	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-95607326.php	0	0
	Jiménez Esteller, Laureano	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (05/06/12)	S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99621185.php	4	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Laos Sirle	Professor associat	Temps Parcial de 2 hores Docència Concèn	Doctor of Philosophy	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Larrecchi García, Maria Soledad	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (13/01/09)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93808282.php	6	5
	Llauradó Reverchon, José María	Professor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor en Bioquímica	S		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96610813.php	0	0
	Lliberós Requesens, Carolina	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Biotecnologia Molecular	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	López Besor	Titular	Temps	Licenciado en	N		N	Enginyeria	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	3	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	a, Josep Maria	d'Escola Universitària	Completa 12 Hores	Ciències Matemàtiques				Informàtica i Matemàtiques	investigadors/general-94602465.php		
	López Bonillo, Francisco	Catedràtic d'Universitat	Temps complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844844.php	6	3
	Maixé Sas, Víctor	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enginyeria Ambiental i Producció Sostenible	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Marquet., Christophe Jean Louis	Professor associat	Temps parcial de 6 Hores	Enginyer Agrònom	N		N	Gestió d'Empreses		0	0
	Martín Vicente, Adela	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	DOCTOR/A	S		N	Ciències Mèdiques Bàsiques		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Martínez Micael, Nieves Beatriz	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores Docència Conc	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Mas Barón, Alberto	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S		S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93819493.php	6	4
	Mas Capdevila, Anna	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-15000180.php	0	0
	Masip Vernis, Lluís	Professor Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor Ingeniero Químico	S	Accreditació de recerca (19/03/13)	S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-10000469.php	0	1
	Mason Bosch, Jaime	Titular d'Universitat	Temps Complet de	Doctor en Ciències Físiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU	S	Química Física	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93851402.php	6	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
			8 Hores			(08/05/12)		Inorgànica			
	Mateo Sanz, Josep Maria	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Matemàtiques	S		S	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94602546.php	4	3
	Mateos Fernández, Maria Assumpta	Professor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Llicenciada en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-99623101.php	0	0
	Maymo Masip, Elsa	Professor associat	Temps Parcial de 2 hores Docència Concèn	Llicenciatura en Biologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Mena Gomez, Josue	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.Nanociència i Nanotecnologia	N		N	Química Física i Inorgànica		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Monte ro Simó, Miguel Angel	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Doctor en Química	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Morcillo Parra, María de los Ángeles	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Inv.en Biolog.Molecular, Cel·lular i Genètica	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Mugu erza Marqu ínez, Maria Begoña	Professora t Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Profesor Ayudante doctor (21/06/10),Profesor contratado o Doctor (21/06/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-10000415.php	1	2
	Muler o Abellán, Miguel	Professora t Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias	S	Informe favorable profesora t Lector (27/03/08),Profesor contratado o Doctor (24/04/13),Acreditació de	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-01063059.php	0	1



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
						recerca (30/09/14)					
	Nogalska, Adriana	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Química de Materials	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Olle Corbella, Enric	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores	Licenciado en Veterinaria	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Ollé Masip, Josep Maria	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciado en Ciencias Físicas	N		N	Química Física i Inorgànica		0	0
	Pamies Ollé, Oscar	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditació de recerca (01/09/04), Acreditación Nacional para CDU-TU (04/11/10)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611813.php	3	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Pascual Serra no, Aïda	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Pinent Arme ngol, Montserrat	Professora t Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	S	Informe favorable professora t Lector (16/04/07),Acreditació de recerca (08/03/12),Acreditación Nacional para CDU-TU (10/02/11)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-01062593.php	2	2
	Poblet Icart, Maria Montserrat	Professora t Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Profesor contratado Doctor (18/10/06),Informe favorable professora t Lector (01/08/03)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-95607676.php	2	1



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Pocurull Aixalà, Eva	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (17/04/12)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94602852.php	4	3
	Porquer Seguí, Llorenç	Professor associat	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciado en Ciencias Físicas	N		N	Química Física i Inorgànica		0	0
	Pozo Fernández, Carlos	Professor associat	Temps Parcial de 2,5 hores Concetra des	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S		N	Enginyeria Química	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-08000889.php	0	0
	Prades Tena, Jordi	Investigador Postdoctoral	Temps Complet 37.5 hores sense docència	DOCTOR/A	S		N	Estudis de Comunicació	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-10000108.php	0	0
	Pujadas	Titular	Temps	Doctor en Química	S		S	Bioquímica i	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	4	2



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Anguiano, Gerard	d'Universitat	Complete de 8 Hores					Biotecnologia	investigadors/general-94605733.php		
	Pujol Baiges, Maria Cinta	Professora Agregat	Temps Complete de 8 Hores	Doctor en Química	S	Acreditació de recerca (20/02/08)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611883.php	2	3
	Pujol Bajador, Isabel	Professor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	S	Acreditación Nacional para CDU-TU (20/03/12)	N	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94606050.php	0	0
	Pujol Perpiñá, Gemma	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores	Licenciado en Farmacia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Recari Ansa, Javier	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Enginyeria Química de Processos	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Reguant Mirant	Professora Tit	Temps Comp	Doctor en Bioquímica	S	Profesor contratado Doctor	S	Bioquímica i Biotec	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/in	3	2



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	da, Cristina	Agregat	let de 8 Hores			(19/05/10)		nologia	vestigadors/general-96608971.php		
	Regueró de la Poza, Maria del Mar	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Acreditación Nacional para CDU-CU (01/10/13)	S	Química Física Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94600203.php	4	4
	Reina Lozano, José Antonio	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94604215.php	5	4
	Ricart Pla, Jose Manuel	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93851306.php	6	5
	Roca Domech, Gemma	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Rodenas	Investigador	Temps	DOCTOR/A	S		N	Química		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Seguir Airan	or Postdoctoral	Complet 37.5 hores amb 1.5h docència					Física i Inorgànica			
	Rodríguez Fortea, Antonio	Professor Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditació de recerca (20/02/08)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-04064820.php	3	3
	Rodríguez Morejon, Kenda Catalina	Professor associat	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor en Medicina i Cirurgia	S		N	Ciències Mèdiques Bàsiques		0	0
	Romeu Figuera, Antonio Ramón	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditación Nacional para CDU-CU (03/11/09)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93846616.php	6	4
	Rozès, Nicola	Titular d'Universitat	Temps Complet de	Doctor en Bioquímica	S		S	Bioquímica i Biotec	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-96609553.php	3	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Accreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Andre Louis	versitat	8 Hores					nologia			
	Ruisanchez Capelastegui, María Iciar	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S	Accreditació Nacional para CDU-CU (05/06/12)	S	Química Analítica i Química Orgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94601076.php	4	4
	Ruiz Edo, Francesc Xavier	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores Docència Conc	Enginyer Químic	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Ruiz Manrique, Maria Aurora	Catedràtic d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	S	Accreditació Nacional para CDU-CU (13/01/09)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844413.php	6	6
	Ruiz Martí, José Javier	Catedràtic d'Escola Universitària	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físiques	S	Accreditació Nacional para CDU-CU (17/04/12)	S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93844343.php	5	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Ruiz Morillas, Núria	Titular d'Universitat	Temps complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	S		S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-93847423.php	5	1
	Sainz Pérez, Florencia	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 1 hora de docència	Licenciado en Farmacia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Salas Massó, Núria	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. Oficial en Microbiologia Avançada	N		N	Ciències Mèdiques Bàsiques		0	0
	Sanchis Talón, Marta	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	DOCTOR/A	S		N	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-12000135.php	0	0
	Senan Campos, Oriol	Investigador Predoctoral	Temps complet 2 hores	Màster en Bioinformàtica per a les	N		N	Enginyeria Química		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
		ctoral en formació	hores de docència	Ciències de la Salut							
	Serena Perelló, Carolina	Professora Visitant	Dedicació desconneguda	Doctor/a	S		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Serrano López, Joan Josep	Professor associat	Temps Parcial de 1,5 Hores Docència Conc	Màster en Biologia Molecular i Biomedicina	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Serres Serres, Josep Maria	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.Nanociència i Nanotecnologia	N		N	Química Física i Inorgànica		0	0
	Solé Cartañà, Rosa Maria	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físicas	S		S	Química Física i Inorgànica	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-94603541.php	5	4



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Stchigel Glikman, Alberto Miguel	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	S	Acreditació de recerca (04/05/04)	S	Ciències Mèdiques Bàsiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611846.php	3	2
	Suárez García, Susana	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. Oficial en Microbiologia Avançada	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Suárez Recio, Manuel	Professora Visitant amb contracte	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR/A	S	Informe favorable professora Lector (01/02/12)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-11000040.php	0	0
	Szalata, Kamilia Maria	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Química	N		N	Enginyeria Química		0	0
	Tarres Deulof	Investigador	Temps compl	Màster Univ. en	N		N	Enginyeria		0	0



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	eu, Marc	Predocoral en formació	et 2 hores de docència	Física Avançada				Química			
	Terra Barbadora, Ximena	Professora Visitant amb contracte	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR/A	S	Profesor Ayudante doctor (23/09/11), Informe favorable profesora t Lector (28/01/13)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-05000188.php	0	0
	Tomas Hernández, Sara	Investigador Predocoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Biquímica, Biolog.Molecular i Biomedicina	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Torija Martínez, María Jesús	Professora Agregat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	S	Informe favorable profesora t Lector (26/05/04), Acreditació de recerca (04/10/10)	S	Bioquímica i Biotecnologia	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-97611706.php	2	3



Pla	Nom	Categ.	Dedicació	Titulació màxima	S/N doctor	Acreditació del PDI	S/N Investigador actiu	Dept.	Url portal transparència	Nombre trams de docència	Nombre trams de recerca
	Valverde Sarmiento, Carme	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Química	N		N	Química Analítica i Química Orgànica		0	0
	Vazquez Gonzalez, Jennifer	Investigador Predoctoral en formació	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	N		N	Bioquímica i Biotecnologia		0	0
	Villadelprat Yagüe, Jordi	Titular d'Universitat	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Matemàtiques	S		S	Enginyeria Informàtica i Matemàtiques	http://www.urv.cat/html/grupsrecerca/investigadors/general-02064135.php	3	3
	Total									230	193

Data informe: 01/09/2017

Font: SINIA. ACRG19.Nivell de qualificació del professorat de grau

Taula 4.5. Percentatge d'hores impartides de docència segons trams

Pla	Hores impartides	Hores impartides	Hores impartides	Hores impartides	Hores impartides	Hores impartides	Hores impartides
-----	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------



	sense trams recerca	sense trams docència	amb trams vius recerca	amb trams no vius recerca	amb trams vius docència	amb trams no vius docència	
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	790,64	619,19	659,15	26,14	856,74	0,00	1475,93
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	469,67	405,47	946,73	75,50	981,43	105,00	1491,90
GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	1312,36	1387,76	1783,74	259,06	1863,78	103,62	3355,16

Data informe: 15/06/17

Font: SINIA. ACRG17.

Taula 4.6. Relació estudiants per PDI

Titulació	Curs	Nombre PDI ETC	Estudiants ETC	Ràtio Estudiants ETC - PDI ETC
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	2013	12,40	97,30	7,84
	2014	9,52	66,60	7,00
	2015	6,15	35,72	5,81
	2016	1,72	14,37	8,34
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	2014	2,98	32,00	10,74
	2015	6,22	68,05	10,95
	2016	9,97	97,50	9,78
GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	2013	13,21	153,93	11,65
	2014	14,16	167,33	11,82
	2015	13,98	174,63	12,49
	2016	13,43	173,10	12,89

Data informe: 01/09/2017

Font: SINIA. ACGR20

Annex 5. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 5

Taula 5.1. Nombre d'estudiants per tutor/a

Titulació	Nº estudiants tutoritzats	Nº de tutors que té el centre i les titulacions		Ràtio d'estudiants per tutor
Grau en Enologia (2009)	76	12		6.4
Grau en Enologia (2014)	83	13		6.4
Grau en Biotecnologia	223	12		18.6

Data informe: 4/11/2016

Font: e-tutories - Moodle

Taula 5.2. Participació dels estudiants a la tutoria de titulació

Titulació	Nº estudiants tutoritzats	Estudiants que han participat a les tutories	
		Nº	%
Grau en Enologia (2009)	76	3	3.95%
Grau en Enologia (2014)	83	9	10.84%
Grau en Biotecnologia	223	53	23.77%

Data informe: 4/11/16, 28/09/17

Font: e-tutories - Moodle

Taula 5.3. Tutories realitzades i tipologia

Titulació	Nº de tutors/es totals	Tipus de tutories			
		Indiv.	Grup	Presencial	Virtual
Total					
Grau en Enologia (2009)	12	3	0	3	0
Grau en Enologia (2014)	13	7	1	6	2
Grau en Biotecnologia	12	67	4	42	29

Data informe: 4/11/16

Font: e-tutories - Moodle

Taula 5.4. Ús de l'espai d'e-tutories

Titulació	Tutors/es			Estudiants		
	Nº de tutors/es total	Nº de tutors/es que han accedit	Nº Accessos	Nº d'est. total	Nº d'est. que han accedit	Nº accessos
Grau en Enologia (2009)	12	11	126	76	23	80
Grau en Enologia (2014)	13	11	138	83	234	46
Grau en Biotecnologia	12	11	317	223	131	668

Data informe:4/11/17

Font: e-tutories - Moodle

Taula 5.5. Mitjans materials de la Facultat d'Enologia. Curs 2016/17

Mitjans materials disponibles a la FE	
Aules:	<ul style="list-style-type: none"> - 2 aules amb capacitat per a 70 estudiants - 2 aules amb capacitat per a 60 estudiants - 1 aula amb capacitat per a 40 estudiants (Mas dels Frares) - 1 aula amb capacitat per a 30 estudiants - 1 aula amb de cata capacitat per a 34 estudiants - 1 aula d'informàtica amb capacitat per a 28 estudiants - 1 aula d'informàtica amb capacitat per a 50 estudiants <p>Totes aules tenen totes connexió a internet, canó de vídeo, ordinador i sistema de seguretat</p>
Sala de Graus de la Facultat d'Enologia	<p>Capacitat per a 50 persones</p> <p>Dotada de sistema de climatització</p> <p>Equipada amb una taula d'actes amb faristol, tarima elevada, pissarra, PC, DVD, retroprojector, vídeo projector amb pantalla de gran format i cortines d'eficiència tèrmica</p>
Aula seminari Departament de Bioquímica i Biotecnologia	<p>Capacitat per a 40 persones</p> <p>Equipada amb pissarra, retroprojector i vídeo projector amb pantalla, i sistema de videoconferències</p>
Laboratoris docents	<ul style="list-style-type: none"> - 1 laboratori de pràctiques de 160 m2 gestionat pel departament de Bioquímica i Biotecnologia - 2 laboratoris de pràctiques de 80 m2 gestionat pel departament de Bioquímica i Biotecnologia - 1 Laboratori de 120 m2 gestionat pel departament de Bioquímica i Biotecnologia - 1 Laboratori de 120 m2 gestionat pel departament de Química Analítica i Química Orgànica - 1 Laboratori de 120 m2 gestionat pel departament d'Enginyeria Química
Laboratoris d'Investigació	<p>- 4 laboratoris de recerca del departament de Bioquímica i Biotecnologia amb capacitat per a 8 investigadors cadascun.</p>



- 1 laboratori de investigació del departament de Química Analítica i Química Orgànica amb capacitat per a 8 investigadors
- 2 laboratoris de recerca del departament d'Enginyeria Química amb capacitat per a 8 investigadors
- 1 Laboratori en el Mas dels Frares amb capacitat per a 8 investigadors

Font: Elaboració pròpia

Taula 5.6. Mitjans materials de Mas dels Frares. Curs 2016-17.

Mitjans materials disponibles a la Finca de Mas dels Frares	
1 aula amb capacitat per a 40 estudiants	Per una millor integració teoricopràctica en la formació dels estudiants
1 Laboratori en el Mas dels Frares amb capacitat per a 8 investigadors	Per a les pràctiques i per al control analític de les vinificacions
Vestuaris	
Una bodega de vinificació equipada amb:	<ul style="list-style-type: none"> - 19 tines d'acer inoxidable amb camises refrigerants - 3 tines isotèrmiques per als tractaments al fred - 80 tines petites per a l'experimentació - Un equip de fred per al control tèrmic de les vinificacions i un altre per a l'estabilització - Un intercanviador tubular - Un sistema informatitzat per al control de les vinificacions - Equips per premsar: una premsa neumàtica, una premsa horitzontal de plats, una premsa vertical i una hidroprensa - Una despalilladora/espremedora - Equips de bombeig: una bomba de verema peristàtica, una bomba de pistons, una bomba centrífuga i dues de rodets de cautxú - Una bomba dosificadora d'anhídrid sulfurós - Un Champagel - Un equip de filtració per terres - Un equip de filtració per plaques - Un equip de filtració esterilitzant - Un filtre rotatiu de buit
Una bodega de criança	Climatitzada on els nostres vins i caves romanen el temps necessari per desenvolupar totes les virtuts que atorga una bona criança
Una nau per embotellar	Proveïda d'equips manuals i semiautomàtics
Una nau per a microvinificacions	Amb tines de 100 l a temperatura controlada que permet fer recerca aplicada en el camp de l'enologia i és un excel·lent complement a les fermentacions industrials que habitualment es porten a terme al celler

Font: Elaboració pròpia

Taula 5.7. Dades del CRAI del Campus Sescelades. Curs 2016-17.

/


Satisfacció dels usuaris amb el CRAI



Satisfacció general dels estudiants amb el CRAI (3, 7)	8,14
Satisfacció general dels estudiants amb el personal del CRAI (3, 7)	8,36
Satisfacció general dels estudiants amb les instal·lacions i els equipaments del CRAI (3, 7)	7,64
Satisfacció general dels estudiants amb els recursos documentals del CRAI (3, 7)	7,79
Satisfacció general dels estudiants amb els serveis del CRAI (3, 7)	7,95
Satisfacció de l'estudiant amb els cursos de competències informacionals rebuts del CRAI (4)	8,61
Valoració de la utilitat dels grups de conversa en anglès per als usuaris (3, 7)	8,01
Ús del CRAI	
Presencial	
Dies d'obertura per any	219
Hores d'obertura CRAI per any	2.706
Nombre d'accessos d'usuaris al CRAI per any (8)	243.475
Nombre mig d'accessos diaris al CRAI de campus	1.112
Nombre d'accessos per usuari potencial del campus i any (10)	42
Fons documental	
Nombre de monografies en paper (exemplars)	130.197
Nombre de publicacions periòdiques en paper que es reben actualment per compra	139
Serveis	
Préstec (11)	
Nombre de préstecs de documents de la URV realitzats a la comunitat universitària URV per any	55.666
Nombre de documents de la URV prestats per usuari potencial del campus i any (10)	9,67
Nombre de préstecs d'espais de treball en grup per any	7.749
Nombre de préstecs d'espais de treball en grup per estudiant potencial del campus i any (10)	1,64
Nombre de préstecs d'ordinadors portàtils per any	18.430
Nombre de préstecs d'ordinadors portàtils per estudiant potencial del campus i any (10)	3,90
Nombre de préstecs d'altres equipaments	6.483
Accions de suport a la formació	
Nombre d'assistents per curs acadèmic al suport realitzat pel CRAI en la competència nuclear C3 (gestió del coneixement) (13)	302
Nombre d'assistents al suport realitzat pel CRAI en la competència nuclear C3 per estudiant potencial de grau i curs acadèmic (13)	0,07
Nombre de sessions per curs acadèmic al suport realitzat pel CRAI en la competència nuclear C3 (Gestió del coneixement) (13)	17
Nombre d'assistents per curs acadèmic als cursos de recursos específics adreçats als estudiants de màster i doctorat (13)	32
Nombre de sessions per curs acadèmic als cursos de recursos específics adreçats als estudiants de màster i doctorat (13)	2
Nombre d'assistents per curs acadèmic a la formació PROFID que realitza el personal del CRAI (13, 14)	137



Nombre de sessions per curs acadèmic a la formació PROFID que realitza el personal del CRAI (13, 14)	11
Accions de promoció del CRAI	
Nombre d'assistents per curs acadèmic a les Jornades d'acollida dels estudiants de nou ingrés (13)	410
Nombre de sessions per curs acadèmic a les Jornades d'acollida dels estudiants de nou ingrés (13)	13
Nombre d'assistents per curs acadèmic a les Jornades de portes obertes (13)	685
Nombre de sessions per curs acadèmic a les Jornades de portes obertes (13)	26
Nombre d'assistents per curs acadèmic a les visites guiades (13)	466
Nombre de sessions per curs acadèmic a les visites guiades (13)	28
Espais i equipaments CRAI	
Espais	
Superfície útil CRAI (m ²) (9)	3.995
Superfície útil CRAI (m ²) per usuari potencial del campus (10)	0,69
Superfície útil CRAI (m ²) per accés diari mig al CRAI de campus	3,59
Seients de tipologia diversa	
Nombre total de seients	1.145
Nombre total de seients per estudiant potencial del campus (10)	0,24
Equipaments	
Nombre d'ordinadors a l'Aula d'Informàtica	114
Nombre d'ordinadors portàtils en préstec	40
Nombre d'ordinadors portàtils en préstec per estudiant potencial del campus (10)	0,01
Xarxes socials	
Seguidors del twitter del CRAI	
Nombre d'estudiants potencials (Grau). Matrícula curs 2015-16	4.048
Nombre d'estudiants potencials (Màster i Doctorat). Matrícula curs 2015-16 (16)	677
Nombre de PDI (dades a 31 de desembre de 2016)	700
Nombre de PAS (dades a 31 de desembre de 2016) (17)	330
(3) Aquestes dades es poden completar amb l'Informe que porta per títol: <i>Anàlisi de l'enquesta de satisfacció d'usuaris del CRAI adreçada als estudiants (curs 2014-15)</i> , abril-maig (2015). Escala de puntuació: 1-10.	
(7) Les dades de satisfacció d'usuaris corresponents al CRAI Medicina i Ciències de la Salut no es troben desagregades de les corresponents a la Biblioteca de la Unitat Docent de l'Hospital Universitari Sant Joan de Reus i les corresponents a la Biblioteca de la Unitat Docent de l'Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona.	
(8) Problemes en el funcionament del comptador d'accés al CRAI Seu Baix Penedès durant els primers mesos de l'any. S'han extrapolat els valors que es coneixen a partir del mes de juny.	
(9) Dades facilitades pel Servei de Recursos Materials. S'inclou la superfície útil corresponent als Serveis Centrals a l'apartat Altres.	
(10) En els càlculs per CRAI de campus no hem tingut en compte el nombre d'estudiants de doctorat, degut a la dificultat per adjudicar aquests estudiants a cada campus.	
(13) Dades corresponents al curs acadèmic 2015-16.	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

(14) A Altres s'inclouen 45 assistents corresponents a la formació realitzada per la Secció d'Organització i Millora, 64 corresponents a la formació de la Secció de Recursos Documentals, 69 de l'Espai d'Aprenentatge de Llengües i 11 de la Factoria.

(16) S'inclouen 1.250 estudiants corresponents a tots els programes de doctorat de la URV.

(17) En el valor total s'inclouen 61 persones del col·lectiu del Personal d'Administració i Serveis que desenvolupen la seva feina a Rectorat.


Elaborat per:

Cap de la Secció d'Organització i Millora/Cap de la Secció de Recursos Documentals/Cap de la Secció de Serveis als Usuaris/Coordinador/Responsable del CRAI de campus

Font: CRAI de la URV.

Taula 5.8. Personal de suport a la docència. Curs 2016/17

/Personal de suport	Categoria	Experiència professional
Tècnic Enòleg de camp experimental	Laboral (Grup II)	Control i desenvolupament de diferents treballs a bodega i els camps experimentals. Procés de verema, vinificació, criança; control processos. Gestió de matèries, de magatzem i de productes acabats, comandes i política comercial venta de vins.
Tècnic de camp experimental	Laboral (Grup II)	Tècnic de suport en bodega; avaluació i control tractaments fitosanitaris. Verema i altres feines de cura de la vinya. Control maduresa de las plantacions.
Masover	Laboral (Grupo IV)	Manteniment de la finca experimental; vigilància i control de la mateixa, neteja de instal·lacions, i col·laboracions en les feines agrícoles de la finca.
Tècnic de suport a Deganat	Funcionari	Gestió pressupostaria de la facultat, gestió dels espais, suport en l'elaboració del POA i plans d'estudis, elaboració i seguiment del contracte, programa i els plans de millora
Tècnica de suport a la qualitat docent	Funcionari	Control de la documentació de desenvolupament i avaluació dels diferents programes formatius. Suport a la direcció del centre amb l'objectiu de garantir la qualitat de les titulacions. Suport dels processos d'acreditació de qualitat. Desenvolupament d'estudis relacionats amb la qualitat institucional. Suport al desenvolupament del pla d'acció tutorial.
Cap de Secretaria	Funcionari	Organització i seguiment de la matrícula, del control de expedients, de gestió títols i actes. Propostes de millora en el funcionament de les activitats assignades a la secretaria del centre
Administratiu/a	Funcionaris	Suport a la execució de la matrícula, en el control d'expedients, en la gestió de títols i actes, així como en les propostes de millora.
Tècnic d'Informàtica	Laboral (Grupo III)	Les funcions estan relacionades amb el manteniment dels serveis d'informàtica i equips multimèdia del centre.
Tècnic Suport Investigació	Laboral (Grupo I)	Manager laboratori, subordinat del director/a del grup investigador, dirigeix becaris assignats i/o tesis doctoral. Imparteix cursos d'iniciació a la investigació, és responsable de les compres del grup i suplent en una de les línies d'investigació

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Tècnic/a mitjà suport laboratori docència	Laboral (Grupo II)	Posada a punt i manteniment equips tècnics, control de funcionament, coordinació de laboratoris docents, seguiment de plans de seguretat, compres, control estocs, inventaris.
Tècnic/a suport laboratori docència	Laboral (Grupo III)	Execució d'acord amb les indicacions del seu superior, les tasques assignades respecte als projectes d'investigació del grup
Responsable administratiu/a	Laboral (Grupo III)	En l'àmbit del Departament s'encarreguen de la gestió pressupostaria, gestió del professorat i plantilles, elaboració i seguiment del contracte programa.
Tècnic Suport al laboratori de Docència	Laboral (Grupo III)	Execució d'acord amb les indicacions del seu superior, les tasques assignades respecte al suport docent, organització i control d'estocs; disposició facturació al administratiu, interlocutora de prevenció, entre altres
Auxiliar Administratiu/a	Funcionari	En l'àmbit del Departament (BB), atenció al públic i telefònica, registre de documents i control correspondència, arxius i més tasques encomanades que es corresponen amb la seva categoria.
Auxiliar de servei	Funcionari	En l'àmbit del Centre: atenció al públic i telefònica, consergeria, aules, correspondència, manteniment, centre de control d'emergència i més tasques encomanades que es corresponen amb la seva categoria.
Coordinador de servei auxiliar	Laboral (Grupo III)	En l'àmbit del Centre: atenció al públic i telefònica, consergeria, aules, correspondència, manteniment, centre de control d'emergència i més tasques encomanades que es corresponen amb la seva categoria.

Font: Elaboració pròpia

Taula 5.9. Dades ús de Moodle

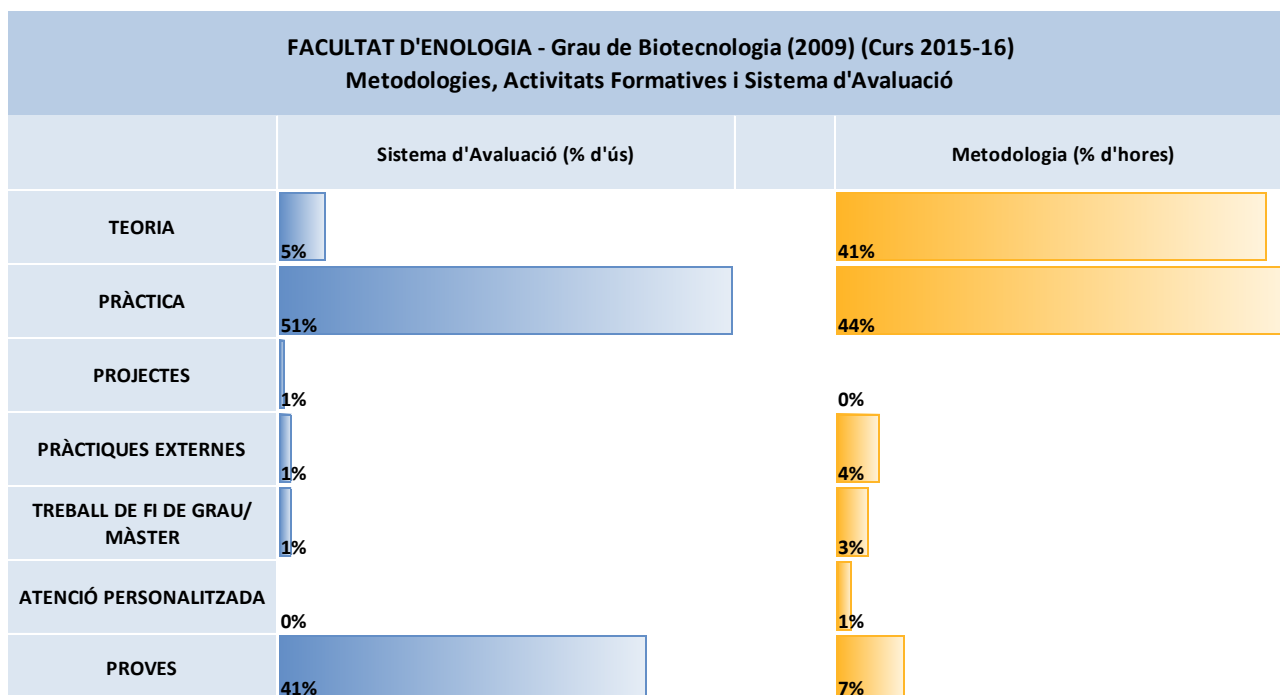
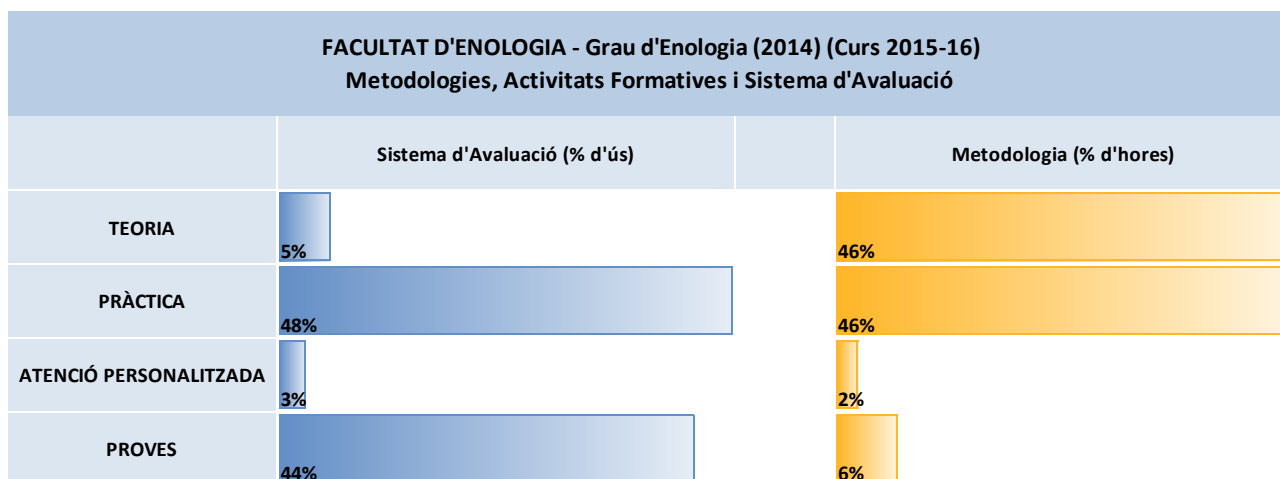
Titulació	ESPAIS			PROFESSORS/ES			ESTUDIANTS/ES		
	totals	actius	% actius	totals	actius	% actius	totals	actius	%actius
Grau de Biotecnologia (2009)	59	57	96,61%	149	76	50,85%	639	546	85,52%
Grau d'Enologia (2009)	44	40	90,91%	75	43	56,93%	479	411	85,70%
Grau d'Enologia (2014)	23	23	100,00%	72	38	53,22%	369	310	84,13%

Data informe: 28/09/16

Font: Servei de Recursos Educatius

Annex 6. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 6

Taula 6.1. Metodologies vs. Avaluació



Data informe: 5/04/2016

Font: Servei de Recursos Educatius

Taula 6.2. Ús de les metodologies i sistema d'avaluació (*) per a cada assignatura, amb la mida del grup, distribució dels temps de treball de l'estudiant, amb presència del professor i treball autònom. Marcat amb blau aquelles que s'utilitzen per l'avaluació de l'assignatura

Grau en Enologia (2014)

	Tipus	Crèd.	M1	M2	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M11	M15	M16	M17	M20	M47	P1	P2	P3	P4	P5	P6	Temps amb presència del professor	Temps de treball autònom de l'estudiant	Hores totals
19224001	0	6	1	95	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	65,5	84,5	150
19224002	0	6	1	45	22,5	0	0	0	0	67,5	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	69	75	144
19224003	0	6	1	81	0	0	0	18	0	16	0	0	0	0	0	2	16	16	0	0	0	0	71	79	150
19224004	0	6	1	0	14	0	80	0	0	54	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	71	79	150
19224005	0	6	1,2	72,8	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	60,2	89,8	150
19224006	0	6	5	75	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	4	6	0	0	0	6	0	66	90	156
19224007	0	6	1	75	0	0	0	50	0	20	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	1	0	67	85	152



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

INFORME DE SEGUIMENT 2015-16

Facultat
d'Enologia

19224008	0	6	0,5	90	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	10	0	65,5	99	164,5
19224009	0	6	0,5	48	0	0	6	2	0	70	0	0	3,2	0	11	0,5	0	0	3	0	2	4	56,7	93,5	150,2
19224010	0	6	1	58	16,5	8	0	30	0	30	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0	75,5	68,5	144
19224101	0	3	2	31	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	0	0	0	33	42	75
19224102	0	6	2	72,6	0	0	0	0	0	59,8	0	0	5	0	0	4	0	0	8,8	0	0	0	67	85,2	152,2
19224103	0	6	1	99	0	4	12	18	0	0	0	0	0	0	0,5	0	16	0	0	0	0	0	64,5	86	150,5
19224104	0	3	0,5	24	0	0	0	37,5	0	0	0	0	8,5	2,5	0	1	0	0	2	0	0	0	32	44	76
19224105	0	3	1	35	0	0	3	0	0	0	0	5	18	0	0	1	0	12	0	0	0	0	36	39	75
19224106	0	6	3	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	10	0	0	0	0	0	0	45	105	150
19224107	0	3	6	35	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	8	0	3	0	0	3	0	39	36	75
19224108	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19224109	0	6	1	67,6	30	0	0	0	0	48	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	61	89,6	150,6
19224110	0	6	1	45	0	0	0	30	0	45	0	0	14	6	0	2	3	0	0	4	0	0	70	80	150



	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------




	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



	Tipus	Crèd.	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	M28	M29	M30	M31	M32	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40	M41	M42	M43	M44	M45	M46	M47	M48	M49	M50	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M58	M59	M60	M61	M62	M63	M64	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M71	M72	M73	M74	M75	M76	M77	M78	M79	M80	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M88	M89	M90	M91	M92	M93	M94	M95	M96	M97	M98	M99	M100	M101	M102	M103	M104	M105	M106	M107	M108	M109	M110	M111	M112	M113	M114	M115	M116	M117	M118	M119	M120	M121	M122	M123	M124	M125	M126	M127	M128	M129	M130	M131	M132	M133	M134	M135	M136	M137	M138	M139	M140	M141	M142	M143	M144	M145	M146	M147	M148	M149	M150	M151	M152	M153	M154	M155	M156	M157	M158	M159	M160	M161	M162	M163	M164	M165	M166	M167	M168	M169	M170	M171	M172	M173	M174	M175	M176	M177	M178	M179	M180	M181	M182	M183	M184	M185	M186	M187	M188	M189	M190	M191	M192	M193	M194	M195	M196	M197	M198	M199	M200	M201	M202	M203	M204	M205	M206	M207	M208	M209	M210	M211	M212	M213	M214	M215	M216	M217	M218	M219	M220	M221	M222	M223	M224	M225	M226	M227	M228	M229	M230	M231	M232	M233	M234	M235	M236	M237	M238	M239	M240	M241	M242	M243	M244	M245	M246	M247	M248	M249	M250	M251	M252	M253	M254	M255	M256	M257	M258	M259	M260	M261	M262	M263	M264	M265	M266	M267	M268	M269	M270	M271	M272	M273	M274	M275	M276	M277	M278	M279	M280	M281	M282	M283	M284	M285	M286	M287	M288	M289	M290	M291	M292	M293	M294	M295	M296	M297	M298	M299	M300	M301	M302	M303	M304	M305	M306	M307	M308	M309	M310	M311	M312	M313	M314	M315	M316	M317	M318	M319	M320	M321	M322	M323	M324	M325	M326	M327	M328	M329	M330	M331	M332	M333	M334	M335	M336	M337	M338	M339	M340	M341	M342	M343	M344	M345	M346	M347	M348	M349	M350	M351	M352	M353	M354	M355	M356	M357	M358	M359	M360	M361	M362	M363	M364	M365	M366	M367	M368	M369	M370	M371	M372	M373	M374	M375	M376	M377	M378	M379	M380	M381	M382	M383	M384	M385	M386	M387	M388	M389	M390	M391	M392	M393	M394	M395	M396	M397	M398	M399	M400	M401	M402	M403	M404	M405	M406	M407	M408	M409	M410	M411	M412	M413	M414	M415	M416	M417	M418	M419	M420	M421	M422	M423	M424	M425	M426	M427	M428	M429	M430	M431	M432	M433	M434	M435	M436	M437	M438	M439	M440	M441	M442	M443	M444	M445	M446	M447	M448	M449	M450	M451	M452	M453	M454	M455	M456	M457	M458	M459	M460	M461	M462	M463	M464	M465	M466	M467	M468	M469	M470	M471	M472	M473	M474	M475	M476	M477	M478	M479	M480	M481	M482	M483	M484	M485	M486	M487	M488	M489	M490	M491	M492	M493	M494	M495	M496	M497	M498	M499	M500	M501	M502	M503	M504	M505	M506	M507	M508	M509	M510	M511	M512	M513	M514	M515	M516	M517	M518	M519	M520	M521	M522	M523	M524	M525	M526	M527	M528	M529	M530	M531	M532	M533	M534	M535	M536	M537	M538	M539	M540	M541	M542	M543	M544	M545	M546	M547	M548	M549	M550	M551	M552	M553	M554	M555	M556	M557	M558	M559	M560	M561	M562	M563	M564	M565	M566	M567	M568	M569	M570	M571	M572	M573	M574	M575	M576	M577	M578	M579	M580	M581	M582	M583	M584	M585	M586	M587	M588	M589	M590	M591	M592	M593	M594	M595	M596	M597	M598	M599	M600	M601	M602	M603	M604	M605	M606	M607	M608	M609	M610	M611	M612	M613	M614	M615	M616	M617	M618	M619	M620	M621	M622	M623	M624	M625	M626	M627	M628	M629	M630	M631	M632	M633	M634	M635	M636	M637	M638	M639	M640	M641	M642	M643	M644	M645	M646	M647	M648	M649	M650	M651	M652	M653	M654	M655	M656	M657	M658	M659	M660	M661	M662	M663	M664	M665	M666	M667	M668	M669	M670	M671	M672	M673	M674	M675	M676	M677	M678	M679	M680	M681	M682	M683	M684	M685	M686	M687	M688	M689	M690	M691	M692	M693	M694	M695	M696	M697	M698	M699	M700	M701	M702	M703	M704	M705	M706	M707	M708	M709	M710	M711	M712	M713	M714	M715	M716	M717	M718	M719	M720	M721	M722	M723	M724	M725	M726	M727	M728	M729	M730	M731	M732	M733	M734	M735	M736	M737	M738	M739	M740	M741	M742	M743	M744	M745	M746	M747	M748	M749	M750	M751	M752	M753	M754	M755	M756	M757	M758	M759	M760	M761	M762	M763	M764	M765	M766	M767	M768	M769	M770	M771	M772	M773	M774	M775	M776	M777	M778	M779	M780	M781	M782	M783	M784	M785	M786	M787	M788	M789	M790	M791	M792	M793	M794	M795	M796	M797	M798	M799	M800	M801	M802	M803	M804	M805	M806	M807	M808	M809	M810	M811	M812	M813	M814	M815	M816	M817	M818	M819	M820	M821	M822	M823	M824	M825	M826	M827	M828	M829	M830	M831	M832	M833	M834	M835	M836	M837	M838	M839	M840	M841	M842	M843	M844	M845	M846	M847	M848	M849	M850	M851	M852	M853	M854	M855	M856	M857	M858	M859	M860	M861	M862	M863	M864	M865	M866	M867	M868	M869	M870	M871	M872	M873	M874	M875	M876	M877	M878	M879	M880	M881	M882	M883	M884	M885	M886	M887	M888	M889	M890	M891	M892	M893	M894	M895	M896	M897	M898	M899	M900	M901	M902	M903	M904	M905	M906	M907	M908	M909	M910	M911	M912	M913	M914	M915	M916	M917	M918	M919	M920	M921	M922	M923	M924	M925	M926	M927	M928	M929	M930	M931	M932	M933	M934	M935	M936	M937	M938	M939	M940	M941	M942	M943	M944	M945	M946	M947	M948	M949	M950	M951	M952	M953	M954	M955	M956	M957	M958	M959	M960	M961	M962	M963	M964	M965	M966	M967	M968	M969	M970	M971	M972	M973	M974	M975	M976	M977	M978	M979	M980	M981	M982	M983	M984	M985	M986	M987	M988	M989	M990	M991	M992	M993	M994	M995	M996	M997	M998	M999	M1000	M1001	M1002	M1003	M1004	M1005	M1006	M1007	M1008	M1009	M1010	M1011	M1012	M1013	M1014	M1015	M1016	M1017	M1018	M1019	M1020	M1021	M1022	M1023	M1024	M1025	M1026	M1027	M1028	M1029	M1030	M1031	M1032	M1033	M1034	M1035	M1036	M1037	M1038	M1039	M1040	M1041	M1042	M1043	M1044	M1045	M1046	M1047	M1048	M1049	M1050	M1051	M1052	M1053	M1054	M1055	M1056	M1057	M1058	M1059	M1060	M1061	M1062	M1063	M1064	M1065	M1066	M1067	M1068	M1069	M1070	M1071	M1072	M1073	M1074	M1075	M1076	M1077	M1078	M1079	M1080	M1081	M1082	M1083	M1084	M1085	M1086	M1087	M1088	M1089	M1090	M1091	M1092	M1093	M1094	M1095	M1096	M1097	M1098	M1099	M1100	M1101	M1102	M1103	M1104	M1105	M1106	M1107	M1108	M1109	M1110	M1111	M1112	M1113	M1114	M1115	M1116	M1117	M1118	M1119	M1120	M1121	M1122	M1123	M1124	M1125	M1126	M1127	M1128	M1129	M1130	M1131	M1132	M1133	M1134	M1135	M1136	M1137	M1138	M1139	M1140	M1141	M1142	M1143	M1144	M1145	M1146	M1147	M1148	M1149	M1150	M1151	M1152	M1153	M1154	M1155	M1156	M1157	M1158	M1159	M1160	M1161	M1162	M1163	M1164	M1165	M1166	M1167	M1168	M1169	M1170	M1171	M1172	M1173	M1174	M1175	M1176	M1177	M1178	M1179	M1180	M1181	M1182	M1183	M1184	M1185	M1186	M1187	M1188	M1189	M1190	M1191	M1192	M1193	M1194	M1195	M1196	M1197	M1198	M1199	M1200	M1201	M1202	M1203	M1204	M1205	M1206	M1207	M1208	M1209	M1210	M1211	M1212	M1213	M1214	M1215	M1216	M1217	M1218	M1219	M1220	M1221	M1222	M1223	M1224	M1225	M1226	M1227	M1228	M1229	M1230	M1231	M1232	M1233	M1234	M1235	M1236	M1237	M1238	M1239	M1240	M1241	M1242	M1243	M1244	M1245	M1246	M1247	M1248	M1249	M1250	M1251	M1252	M1253	M1254	M1255	M1256	M1257	M1258	M1259	M1260	M1261	M1262	M1263	M1264	M1265	M1266	M1267	M1268	M1269	M1270	M1271	M1272	M1273	M1274	M1275	M1276	M1277	M1278	M1279	M1280	M1281	M1282	M1283	M1284	M1285	M1286	M1287	M1288	M1289	M1290	M1291	M1292	M1293	M1294	M1295	M1296	M1297	M1298	M1299	M1300	M1301	M1302	M1303	M1304	M1305	M1306	M1307	M1308	M1309	M1310	M1311	M1312	M1313	M1314	M1315	M1316	M1317	M1318	M1319	M1320	M1321	M1322	M1323	M1324	M1325	M1326
--	-------	-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Taula 6.3. Resultats enquesta PE_assignatura grau. Curs 2015/16

Titulació	Pregunta	Grau	FE	URV
GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	El procés d'assignació de les Pràctiques Externes és adequat.	2,60	3,90	5,54
	Al començar les Pràctiques Externes tinc la informació adient per saber què faré.	3,60	4,00	5,07
	Al començar les Pràctiques Externes tinc la informació adient per saber com m'avaluaran.	5,60	4,90	5,18
	El volum de treball d'aquesta assignatura és l'adequat.	3,2	4,4	5,33
	El seguiment de les Pràctiques Externes per part del tutor professional és adequat.	6,6	6	5,64
	El seguiment de les Pràctiques Externes per part del tutor acadèmic és adequat.	2,8	3,5	5,39
	La manera com m'avaluen les Pràctiques Externes és adequada.	4,4	3,3	5,41
	Les Pràctiques Externes m'han ofert l'oportunitat de tenir un contacte amb el món laboral.	5,6	5,8	6,02
	Les Pràctiques Externes m'han permès aplicar els coneixements i habilitats adquirits durant la titulació.	5,4	5,4	5,72
	Valora de l'1 al 7 la teva estada al lloc on has fet les Pràctiques Externes.	6,4	6,2	6,01
	Les Pràctiques Externes faciliten la inserció laboral.	5,4	5,3	5,02
	Valora de l'1 al 7 la satisfacció amb el desenvolupament de l'assignatura.	5,2	5,2	5,76
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	El procés d'assignació de les Pràctiques Externes és adequat.	5,2	3,9	5,54
	Al començar les Pràctiques Externes tinc la informació adient per saber què faré.	4,4	4	5,07
	Al començar les Pràctiques Externes tinc la informació adient per saber com m'avaluaran.	4,2	4,9	5,18
	El volum de treball d'aquesta assignatura és l'adequat.	5,6	4,4	5,33
	El seguiment de les Pràctiques Externes per part del tutor professional és adequat.	5,4	6	5,64
	El seguiment de les Pràctiques Externes per part del tutor acadèmic és adequat.	4,2	3,5	5,39
	La manera com m'avaluen les Pràctiques Externes és adequada.	2,2	3,3	5,41
	Les Pràctiques Externes m'han ofert l'oportunitat de tenir un contacte amb el món laboral.	6	5,8	6,02
	Les Pràctiques Externes m'han permès aplicar els coneixements i habilitats adquirits durant la titulació.	5,4	5,4	5,72



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

INFORME DE SEGUIMENT 2015-16

**Facultat
d'Enologia**


	Valora de l'1 al 7 la teva estada al lloc on has fet les Pràctiques Externes.	6	6,2	6,01
	Les Pràctiques Externes faciliten la inserció laboral.	5,2	5,3	5,02
	Valora de l'1 al 7 la satisfacció amb el desenvolupament de l'assignatura.	5,2	5,2	5,76

Data informe: 30/11/2017

Font: Enquesta PE grau_ENQ-S12

**Taula 6.4. Resultats enquesta TFG_assignatura grau**

Titulació	Pregunta	Grau	FE	URV
GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	El procés d'assignació del Treball de Fi de Grau és adequat.	4,20	4,55	4,84
	La informació sobre l'assignatura és clara i entenedora (objectius, planificació i criteris d'avaluació).	3,60	4,27	4,86
	El volum de treball d'aquesta assignatura és l'adequat.	4,40	4,73	4,47
	El seguiment per part del tutor ha estat útil per fer el Treball de Fi de Grau.	5	5,09	5,09
	La manera com m'avaluen el Treball de Fi de Grau és adequada.	5	5,09	4,86
	El Treball de Fi de Grau m'ofereix oportunitats de participar en activitats de recerca i/o professionals.	6	5,36	4,84
	El Treball de Fi de Grau m'ha permès valorar el meu grau d'assoliment de les competències de la titulació.	5,6	4,82	4,69
	Valora de l'1 al 7 la satisfacció amb el desenvolupament de l'assignatura.	4,6	4	4,72
	El Treball de Fi de Grau m'ha estat útil per consolidar competències de la titulació.	5,6	5,18	4,66
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	El procés d'assignació del Treball de Fi de Grau és adequat.	4,83	4,55	4,84
	La informació sobre l'assignatura és clara i entenedora (objectius, planificació i criteris d'avaluació).	4,83	4,27	4,86
	El volum de treball d'aquesta assignatura és l'adequat.	5	4,73	4,47
	El seguiment per part del tutor ha estat útil per fer el Treball de Fi de Grau.	5,17	5,09	5,09
	La manera com m'avaluen el Treball de Fi de Grau és adequada.	5,17	5,09	4,86
	El Treball de Fi de Grau m'ofereix oportunitats de participar en activitats de recerca i/o professionals.	4,83	5,36	4,84
	El Treball de Fi de Grau m'ha permès valorar el meu grau d'assoliment de les competències de la titulació.	4,17	4,82	4,69

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

	Valora de l'1 al 7 la satisfacció amb el desenvolupament de l'assignatura.	3,5	4	4,72
	El Treball de Fi de Grau m'ha estat útil per consolidar competències de la titulació.	4,83	5,18	4,66

Data informe: 30/11/2017

Font: Enquesta PE grau_ENQ-S12

Taula 6.5. Satisfacció dels estudiants amb les assignatures

Titulació	Assignatura	Enquestes repostes	Enquestes potencials	Mitjana assign.	Mitjana titulació
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	MICROBIOLOGIA	0	1	0	5.45
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	0	1	0	5.45
	QUÍMICA ENOLÒGICA	0	1	0	5.45
	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	0	2	0	5.45
	ANÀLISI SENSORIAL I	0	3	0	5.45
	ENOLOGIA GENERAL I	0	3	0	5.45
	VITICULTURA	1	5	1.38	5.45
	ALIMENTS FERMENTATS	0	6	0	5.45
	EINES D'ANÀLISI DE DADES PER AL LABORATORI AGROALIMENTARI	1	6	7	5.45
	ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	1	8	7	5.45
	MICOLOGIA VITÍCOLA	3	8	4.73	5.45
	VINS ESCUMOSOS I GASIFICATS	3	9	6.63	5.45
	CHARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	2	10	6.5	5.45
	CREANT VALOR AL MÓN DEL VI	1	10	7	5.45
	PRÀCTIQUES INTEGRADES D'ENOLOGIA	1	10	6.55	5.45
	PLANIFICACIÓ I GESTIÓ ENOTURISME	3	11	6.57	5.45
	PRÀCTIQUES INTEGRADES DE VITICULTURA	5	11	2.92	5.45
	ENOLOGIA GENERAL II	1	12	5.4	5.45
	NORMATIVA I LEGISLACIÓ VITIVINÍCOLA	4	13	6.88	5.45
	ANÀLISI SENSORIAL II	1	14	6.5	5.45
CONTROL DE LA QUALITAT EN L'ELABORACIÓ DELS VINS ESCUMOSOS	2	14	3.7	5.45	



Titulació	Assignatura	Enquestes repostes	Enquestes potencials	Mitjana assign.	Mitja na titul ació
	GESTIÓ DE LA QUALITAT DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	2	14	5.27	5.45
	PROTECCIÓ SANITÀRIA DE LA VINYA	2	14	4.33	5.45
	TECNOLOGIA DEL SERVEI DE VINS. HARMONIA DE VINS I MENJARS	0	14	0	5.45
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	3	15	6.86	5.45
	PRODUCTES DERIVATS DE LA VINYA I DEL VI	3	15	5.6	5.45
	CRIANÇA I ENVELLIMENTS DELS VINS	3	16	6.18	5.45
	CULTURA VITIVINÍCOLA	4	16	5.37	5.45
	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	11	17	5.82	5.45
	GESTIÓ MEDIAMBIENTAL DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	3	17	6.22	5.45
	VITICULTURA DE PRECISIÓ	5	17	1.58	5.45
	EL VI COM ALIMENT	0	19	0	5.45
	ENGINYERIA ENOLÒGICA	4	20	5.69	5.45
	MARKETING VITIVINÍCOLA	3	20	5.72	5.45

GRAU D'ENOLOGIA (2014)	2	EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA	4	2		5.	
	0	VITÍCOLES	4	0	4	2.2	5
	2	ECONOMIA I MÀRQUETING		2		6.1	5.
	1	VITIVINÍCOLA	7	1	7	4	5
		MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	3	2	3	5.4	5.
		MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	7	2	7	5.7	5
		OPERACIONS BÀSIQUES	3	2	3	2.3	5.
	2	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	5	2	5	6.0	5.
3	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	5	3	5	6	5	
	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	9	2	9	6.2	5.	
			3	9	7	5	



			2		5.2	5.
	ANÀLISI SENSORIAL II	3	3	3	3	5
	QUÍMICA ENOLÒGICA	6	3	6	6.8	5
2		1	2	1	6.1	5.
8	AMPELOGRAFIA	3	8	3	6	5
	ANÀLISI SENSORIAL I	3	8	3	5.1	5
3			3			5.
0	ENOLOGIA GENERAL I	5	0	5	6.6	5
3			3		4.1	5.
1	VITICULTURA I	8	1	8	7	5
4		1	4	1	5.0	5.
0	ESTADÍSTICA	1	0	3	4	5
4	FISIOLOGIA VEGETAL I PRÀCTIQUES DE	2	4	2	5.6	5.
2	BIOLOGIA	1	2	2	9	5
	QUÍMICA I	7	4	7	6.1	5.
			2		1	5
4			4		6.0	5.
5	FONAMENTS DE BIOLOGIA	8	5	9	8	5
4		1	4	2		5.
6	BIOLOGIA CEL.LULAR I GENÈTICA	9	6	2	5.4	5
	QUÍMICA II	1	4	1	5.0	5.
		8	6	9	1	5
4		1	4	1	5.4	5.
7	FÍSICA	1	7	2	3	5
4			4		5.9	5.
9	MATEMÀTIQUES	9	9	9	7	5
	MICROBIOLOGIA GENERAL	1	4	1		5.
		7	9	8	5.8	5



	5		1	5	2	5.0	5.
	1	BIOQUÍMICA	9	1	1	4	5

GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	1	CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS
		MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS
	6	ALIMENTS FUNCIONALS I NUTRACÈUTICS
		BIOQUÍMICA DELS ALIMENTS
		SOSTENIBILITAT A LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA
		TECNOLOGIA ALIMENTÀRIA
	8	PREBIÒTICS I PROBIÒTICS
	10	ALIMENTS FERMENTATS
		ALIMENTS TRANSGÈNICS
		SEGURETAT ALIMENTÀRIA
	11	GARANTIA I CONTROL DE LA QUALITAT
		MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS
	13	ENGINYERIA DE PROTEÏNES
	16	EPIGENÈTICA
	21	DES DELS ORGANISMES MODEL A LA BIOLOGIA HUMANA
		ENGINYERIA DE TEIXITS
		TERÀPIA GÈNICA
		VACUNES I FÀRMACS
	22	IMMUNOLOGIA CLÍNICA
		PATOLOGIA MOLECULAR
		VIROLOGIA
	28	PRODUCTES NATURALS D'INTERÈS INDUSTRIAL
	34	PROCESSOS I PRODUCTES BIOTECNOLÒGICS
35	ASPECTES LEGALS, SOCIALS I COMUNICATIUS	
37	BIOTECNOLOGIA MOLECULAR MICROBIANA	



	40	BIOLOGIA ANIMAL I VEGETAL
		MICROBIOLOGIA
	41	ESTADÍSTICA
		GENÈTICA MOLECULAR
		TECNOLOGIA DEL ADN RECOMBINAT
	43	CULTIUS CEL·LULARS
		TÈCNiques DE BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR
	44	EXPRESSIÓ I REPLICACIÓ GÈNIQUES
	45	BIOLOGIA
		BIOLOGIA MOLECULAR DE SISTEMES
		IMMUNOLOGIA
		QUÍMICA ORGÀNICA
	46	BIOINFORMÀTICA
		BIOQUÍMICA
		ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES
		ESTRUCTURA I FUNCIÓ DE BIOMOLÈCULES
	47	QUÍMICA ANALÍTICA I INSTRUMENTAL
	48	METABOLISME DE MICROORGANISMES
	49	BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ANIMAL I VEGETAL
		ENZIMOLOGIA
	52	BIOLOGIA CEL·LULAR
	53	ENGINYERIA DE BIOREACTORS
		PROCESSOS DE SEPARACIÓ I PURIFICACIÓ
	54	ENGINYERIA BIOQUÍMICA
		GENÈTICA
		TERMODINÀMICA I CINÈTICA
	56	MATEMÀTIQUES
		QUÍMICA GENERAL
	57	FÍSICA



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

INFORME DE SEGUIMENT 2015-16

**Facultat
d'Enologia**

Elaboració pròpia.

Font: ENQ-D3

Taula 6.6. Rendiment acadèmic per assignatura


Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants							
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APRO VAT	APROV AT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT	
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	1	BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL	1	JUNY							1	
					MAIG							1	
		FÍSICA	TRONCAL	4	MAIG				1				3
					JUNY								3
		GENÈTICA	TRONCAL	1	JUNY								1
					MAIG								1
	MATEMÀTIQUES	TRONCAL	3	GENE R				2				1	
				JUNY								1	
	QUÍMICA	TRONCAL	4	JUNY				1	1			2	
				MAIG						1		3	
	2	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	OBLIGATÒRIA	2	MAIG				1				1
					JUNY						1		
		BIOLOGIA I FISIOLOGIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA	1	JUNY						1		
					MAIG								1
MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	1	JUNY				1						




Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants							
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTABLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSPENS	NO PRESENTAT	
	3				GENE R						1		
		OPERACIONS BÀSIQUES	OBLIGATÒRIA	6	JUNY				5				
					MAIG				1		4	1	
		QUÍMICA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	1	GENE R							1	
					JUNY						1		
		VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	3	JUNY				2				
					MAIG				1		2		
		ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	OBLIGATÒRIA	17	MAIG		1	4	9			3	
					JUNY				1				2
		ANÀLISI SENSORIAL II	OBLIGATÒRIA	14	MAIG		2	11	1				
					JUNY								
		ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	OBLIGATÒRIA	8	MAIG	1	4	2					1
					JUNY			1					
		ENGINYERIA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	20	MAIG			5	5			6	4
JUNY							5		5				
ENOLOGIA GENERAL II	OBLIGATÒRIA	12	GENE R	1	5	5	1						
			MAIG		1	4	9				1		



Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTABLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSPENS	NO PRESENTAT
		MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II			JUNY						1	
		PRODUCTES DERIVATS DE LA VINYA I DEL VI	OBLIGATÒRIA	15	MAIG			4	11			
		PROTECCIÓ SANITÀRIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA	14	JUNY			5	4		1	
					MAIG			1	3		1	9
		PRÀCTIQUES INTEGRADES D'ENOLOGIA	OBLIGATÒRIA	10	GENE R		1	9				
		PRÀCTIQUES INTEGRADES DE VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	11	JUNY			1	3		1	
					MAIG			4	2		3	2
		VINS ESCUMOSOS I GASIFICATS	OBLIGATÒRIA	9	MAIG			9				
		VITICULTURA DE PRECISIÓ	OBLIGATÒRIA	17	MAIG		1	2	4		6	4
					JUNY			1	8		1	
	4	CRIANÇA I ENVELLIMENTS DELS VINS	OBLIGATÒRIA	16	MAIG			14	2			
		CULTURA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	16	JUNY			1				1
						MAIG			11	3		2
		GESTIÓ DE LA QUALITAT DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	14	MAIG		1	7	4			2
					JUNY							2
			OBLIGATÒRIA	17	MAIG			6	9		2	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------


Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants							
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT	
		GESTIÓ MEDIAMBIENTAL DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA			JUNY				2				
		MARKETING VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	18	MAIG		1	11	4		2		
					JUNY			2					
		NORMATIVA I LEGISLACIÓ VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	13	MAIG		1	7	5				
		PRÀCTIQUES EXTERNES	PRÀCTIQUES EXTERNES	23	GENE R	1	3	15	1			3	
					SETEM BRE			1					
					JUNY								2
		TREBALL DE FI DE GRAU	PROJECTE FI DE CARRERA	21	JUNY		1	6	7				
					GENE R			1					
					MAIG			2	1				17
					SETEM BRE			1	1				1
	Sense Definir	ALIMENTS FERMENTATS	OPTATIVA	6	GENE R		3	3					

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------


Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
		CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	10	GENE R	1	8		1			
		CONTROL DE LA QUALITAT EN L'ELABORACIÓ DELS VINS ESCUMOSOS	OPTATIVA	14	MAIG	1	5	8				
		CREANT VALOR AL MÓN DEL VI	OPTATIVA	10	MAIG		4	3	3			
		EINES D'ANÀLISI DE DADES PER AL LABORATORI AGROALIMENTARI	OPTATIVA	6	MAIG		1	4	1			
		EL VI COM ALIMENT	OPTATIVA	19	GENE R		8	10				1
					JUNY			1				
		MICOLOGIA VITÍCOLA	OPTATIVA	8	MAIG		3	5				
		PLANIFICACIÓ I GESTIÓ ENOTURISME	OPTATIVA	11	JUNY			1				
MAIG						10			1			
TECNOLOGIA DEL SERVEI DE VINS. HARMONIA DE VINS I MENJARS	OPTATIVA	14	GENE R	1	2	10	1					
GRAU D'ENOLOGIA (2014)	1	BIOLOGIA CEL·LULAR I GENÈTICA	TRONCAL	46	MAIG			2	9		23	12
					JUNY				10		12	13
		BIOQUÍMICA	TRONCAL	51	MAIG			2	21		20	8
					JUNY				7		13	8



Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
		ESTADÍSTICA	TRONCAL	40	GENE R			1	10		22	7
					JUNY				12		10	7
		FISIOLOGIA VEGETAL I PRÀCTIQUES DE BIOLOGIA	TRONCAL	42	MAIG		2	5	8		22	5
					JUNY			1	12		7	7
		FONAMENTS DE BIOLOGIA	TRONCAL	45	GENE R			5	15			25
					JUNY				13		5	7
		FÍSICA	TRONCAL	47	GENE R		3	19	14		1	10
					JUNY						4	7
		MATEMÀTIQUES	TRONCAL	49	GENE R	1	2	8	17		9	12
					JUNY				3		8	10
		MICROBIOLOGIA GENERAL	TRONCAL	49	MAIG	1		5	14		22	7
					JUNY			1	8		12	8
		QUÍMICA I	TRONCAL	42	GENE R			6	17		13	6
					JUNY				1		12	6

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
2		QUÍMICA II	TRONCAL	46	MAIG			7	14		21	4
					JUNY				12		5	8
		AMPELOLOGIA	OBLIGATÒRIA	28	MAIG	1	2	17	8			
		ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	OBLIGATÒRIA	23	GENE R			3	12		8	
					JUNY				5		3	
		ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	OBLIGATÒRIA	23	MAIG		1	5	8		8	1
					JUNY			2	1		5	1
		ANÀLISI SENSORIAL I	OBLIGATÒRIA	21	GENE R	1	1	14	5			
		ANÀLISI SENSORIAL II	OBLIGATÒRIA	22	MAIG			18	4			
		ECONOMIA I MÀRQUETING VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	20	MAIG		2	9	9			
		EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA VITÍCOLES	OBLIGATÒRIA	20	GENE R			2	8		10	
					JUNY			1	5		2	2
		ENOLOGIA GENERAL I	OBLIGATÒRIA	23	GENE R		1	7	8		6	1
					JUNY				5		1	1

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants								
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT		
		MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	OBLIGATÒRIA	20	GENE R		1	4	10		5			
					JUNY			4			1			
		MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	OBLIGATÒRIA	21	JUNY			1	5		2			
					MAIG			3	10		7	1		
		OPERACIONS BÀSIQUES	OBLIGATÒRIA	21	GENE R			1	3		8	9		
					JUNY				3		9	5		
		QUÍMICA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	22	GENE R			2	10		5	5		
					JUNY				4		3	3		
		VITICULTURA I	OBLIGATÒRIA	27	MAIG			6	7		11	3		
					JUNY				7		6	1		
		GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	1	BIOLOGIA	TRONCAL	45	GENE R		1	24	18		1	1
							JUNY							2
BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL			52	JUNY			3	8		5	6		
					MAIG			10	20		14	8		
BIOQUÍMICA	TRONCAL	46	JUNY			1	2			4				




Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
					MAIG			17	22		3	4
		ESTADÍSTICA	TRONCAL	41	GENE R	2	1	19	15		3	1
					JUNY				1			1
		FÍSICA	TRONCAL	57	MAIG			16	20		12	9
					JUNY				4			12
		GENÈTICA	TRONCAL	54	MAIG			12	30		9	3
					JUNY				2			7
		MATEMÀTIQUES	TRONCAL	56	GENE R		2	18	18		16	2
					JUNY				2	4		9
		QUÍMICA GENERAL	TRONCAL	56	MAIG	1		8	24		20	3
					JUNY					9		7
	2	BIOINFORMÀTICA	OBLIGATÒRIA	46	MAIG	1	3	23	10		4	5
					JUNY			2	1			4
		BIOLOGIA ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	40	GENE R		3	21	9		5	2
					JUNY				5			2
		CULTIUS CEL·LULARS	OBLIGATÒRIA	43	MAIG	1		20	18		4	




Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
					JUNY			1	1		2	
		ENGINYERIA BIOQUÍMICA	OBLIGATÒRIA	54	MAIG	1		12	12		24	5
					JUNY			6	10		7	6
		ENZIMOLOGIA	OBLIGATÒRIA	49	GENE R	1	1	28	9		8	2
					JUNY		1	2	3		2	2
		ESTRUCTURA I FUNCIO DE BIOMOLECULES	OBLIGATÒRIA	46	GENE R			19	17		10	
					JUNY			1	5		2	2
		EXPRESSIO I REPLICACIO GENIQUES	OBLIGATÒRIA	44	MAIG		1	19	16		5	3
					JUNY				1		3	4
		MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	40	GENE R	1	4	18	15		2	
					JUNY				1	1		
		QUÍMICA ANALÍTICA I INSTRUMENTAL	OBLIGATÒRIA	47	JUNY			5	7		3	
					MAIG				12	20		14
		QUÍMICA ORGÀNICA	OBLIGATÒRIA	45	GENE R			6	17		18	4
					JUNY				2	12		8




Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
3		TERMODINÀMICA I CINÈTICA	OBLIGATÒRIA	54	MAIG		1	15	21		12	5
					JUNY			3		8	6	
		BIOLOGIA MOLECULAR DE SISTEMES	OBLIGATÒRIA	45	MAIG	1	14	26	2			2
					JUNY			1	1			
		BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	49	MAIG	2	5	21	13		1	7
					JUNY			4	2			2
		BIOTECNOLOGIA MOLECULAR MICROBIANA	OBLIGATÒRIA	36	MAIG	1	3	12	19		1	
					JUNY			1				
		ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	OBLIGATÒRIA	46	GENE R	2	8	25	7		4	
					JUNY			2	2			
		ENGINYERIA DE BIOREACTORS	OBLIGATÒRIA	53	MAIG	1	3	20	14		12	3
					JUNY			2	6		4	3
		GENÈTICA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	41	GENE R	2	3	25	6		3	2
					JUNY		1	1	2		1	
		IMMUNOLOGIA	OBLIGATÒRIA	45	GENE R	2	2	23	13		2	3
JUNY							1	2		1	1	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants								
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT		
		METABOLISME DE MICROORGANISMES	OBLIGATÒRIA	48	MAIG		3	21	18		5	1		
					JUNY				3		3			
		PROCESSOS DE SEPARACIÓ I PURIFICACIÓ	OBLIGATÒRIA	53	MAIG	2	2	13	24		9	2		
					GENE R			1						
		TECNOLOGIA DEL ADN RECOMBINAT	OBLIGATÒRIA	41	GENE R	3	9	21	5		3			
					JUNY			1			2			
		TÈCNiques DE BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	43	GENE R		1	19	18		4	1		
					JUNY			1	3		1			
		4		ASPECTES LEGALS, SOCIALS I COMUNICATIUS	OBLIGATÒRIA	35	GENE R	1	3	28	3			
				MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS	OBLIGATÒRIA	1	GENE R						1	
							JUNY						1	
					OBLIGATÒRIA	34	MAIG	1	2	25	3		1	1

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants								
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT		
		PROCESSOS I PRODUCTES BIOTECNOLÒGICS			GENE R			1						
					JUNY				2					
		PRÀCTIQUES EXTERNES	PRÀCTIQUES EXTERNES	31	MAIG	1	4	10					11	
					GENE R		2	3						
					JUNY		2	3					2	
					SETEM BRE		2	2						
		TREBALL DE FI DE GRAU	PROJECTE FI DE CARRERA	30	JUNY	1		13					2	
					GENE R			1						
					MAIG			7					22	
					SETEM BRE			4	1		1			
		Sense Definir	ALIMENTS FERMENTATS	OPTATIVA	10	GENE R		3	6				1	
						JUNY								1

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	INFORME DE SEGUIMENT 2015-16	Facultat d'Enologia
---	------------------------------	--------------------------------

Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
		ALIMENTS FUNCIONALS I NUTRACÈUTICS	OPTATIVA	6	GENE R		2	3				1
					JUNY			1				
		ALIMENTS TRANSGÈNICS	OPTATIVA	9	MAIG			7	2			
		BIOQUÍMICA DELS ALIMENTS	OPTATIVA	6	GENE R		1	4				1
					JUNY							1
		CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	1	GENE R				1			
		DES DELS ORGANISMES MODEL A LA BIOLOGIA HUMANA	OPTATIVA	21	MAIG	1	4	14	1			
					GENE R				1			
		ENGINYERIA DE PROTEÏNES	OPTATIVA	13	GENE R		1	6	6			
		ENGINYERIA DE TEIXITS	OPTATIVA	21	GENE R		2	7	9			3
					JUNY							3
		EPIGENÈTICA	OPTATIVA	16	GENE R		3	11	2			

Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants						
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT
		ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT I	OPTATIVA	1	GENE R			1				
		ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT II	OPTATIVA	2	MAIG		1	1				
		GARANTIA I CONTROL DE LA QUALITAT	OPTATIVA	11	GENE R	1		8	2			
		IMMUNOLOGIA CLÍNICA	OPTATIVA	22	GENE R		8	8	4		1	1
					JUNY			1			1	
		MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS	OPTATIVA	11	GENE R	1	5	2	2		1	
					JUNY							1
		PATOLOGIA MOLECULAR	OPTATIVA	22	GENE R		3	10	7		1	1
					JUNY			1				1
		PREBIÒTICS I PROBIÒTICS	OPTATIVA	8	GENE R	1		3	4			
		PRODUCTES NATURALS D'INTERÈS INDUSTRIAL	OPTATIVA	28	GENE R	1	6	18	2			1

Pla (assignatura)	Curs assignatura	Assignatura	Tipus crèdit	Estudiants	Tipus convocat	Notes Estudiants							
						MAT RÍC. HONOR	EXCEL·LENT	NOTA BLE	APROVAT	APROVAT COMPE NSAT	SUSP ENS	NO PRESE NTAT	
					JUNY							1	
		SEGURETAT ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	10	MAIG	1	1	5	2				
		SEGURETAT ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	10	GENE R			1					
		SOSTENIBILITAT A LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	6	MAIG		2	4					
		TECNOLOGIA ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	6	GENE R		1	4	1				
		TERÀPIA GÈNICA	OPTATIVA	20	MAIG	1		6	10		2		
					GENE R		1						
					JUNY			1	1				
		VACUNES I FÀRMACS	OPTATIVA	21	GENE R	1	1	13	2		1	3	
					JUNY				3			1	
		VIROLOGIA	OPTATIVA	22	GENE R		3	13	6				

Data informe: 15/06/2017

Font: URV en xifres. Informes:

ACRG12. Rendiment acadèmic per assignatura (per convocatòria)

Taula 6.7. Taxa d'èxit (crèdits superats/crèdits presentats) i Taxa de rendiment (crèdits superats/crèdits matriculats).

Pla	Assignatura	Tipus crèdit	Taxa d'èxit	Taxa de rendiment
GRAU D'ENOLOGIA (2009)	ALIMENTS FERMENTATS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	OBLIGATÒRIA	50,00%	50,00%
	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	OBLIGATÒRIA	100,00%	88,24%
	ANÀLISI SENSORIAL II	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL		
	BIOLOGIA I FISIOLOGIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA		
	CHARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	CONTROL DE LA QUALITAT EN L'ELABORACIÓ DELS VINS ESCUMOSOS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	CREANT VALOR AL MÓN DEL VI	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	CRIANÇA I ENVELLIMENTS DELS VINS	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	CULTURA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	93,75%
	ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	EINES D'ANÀLISI DE DADES PER AL LABORATORI AGROALIMENTARI	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	EL VI COM ALIMENT	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ENGINYERIA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	75,00%	75,00%
	ENOLOGIA GENERAL II	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	FÍSICA	TRONCAL	100,00%	25,00%
	GENÈTICA	TRONCAL		
	GESTIÓ DE LA QUALITAT DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	85,71%
	GESTIÓ MEDIAMBIENTAL DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	MARKETING VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	MATEMÀTIQUES	TRONCAL	100,00%	66,67%
	MICOLOGIA VITÍCOLA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	OBLIGATÒRIA	93,33%	93,33%
	NORMATIVA I LEGISLACIÓ VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%



Pla	Assignatura	Tipus crèdit	Taxa d'èxit	Taxa de rendiment
	OPERACIONS BÀSIQUES	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	PLANIFICACIÓ I GESTIÓ ENOTURISME	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	PRODUCTES DERIVATS DE LA VINYA I DEL VI	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	PROTECCIÓ SANITÀRIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA	92,86%	92,86%
	PRÀCTIQUES EXTERNES	PE	100,00%	91,30%
	PRÀCTIQUES INTEGRADES D'ENOLOGIA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	PRÀCTIQUES INTEGRADES DE VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	90,91%	90,91%
	QUÍMICA	TRONCAL	100,00%	50,00%
	QUÍMICA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA		
	TECNOLOGIA DEL SERVEI DE VINS. HARMONIA DE VINS I MENJARS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	TREBALL DE FI DE GRAU	TFG	100,00%	95,24%
	VINS ESCUMOSOS I GASIFICATS	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	VITICULTURA DE PRECISIÓ	OBLIGATÒRIA	94,12%	94,12%
	GRAU D'ENOLOGIA (2014)	AMPELOGIA	OBLIGATÒRIA	100,00%
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I		OBLIGATÒRIA	86,96%	86,96%
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II		OBLIGATÒRIA	77,27%	73,91%
ANÀLISI SENSORIAL I		OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
ANÀLISI SENSORIAL II		OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
BIOLOGIA CEL·LULAR I GENÈTICA		TRONCAL	63,64%	45,65%
BIOQUÍMICA		TRONCAL	69,77%	58,82%
ECONOMIA I MÀRQUETING VITIVINÍCOLA		OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA VITÍCOLES		OBLIGATÒRIA	88,89%	80,00%
ENOLOGIA GENERAL I		OBLIGATÒRIA	95,45%	91,30%
ESTADÍSTICA		TRONCAL	69,70%	57,50%
FISIOLOGIA VEGETAL I PRÀCTIQUES DE BIOLOGIA		TRONCAL	80,00%	66,67%
FONAMENTS DE BIOLOGIA		TRONCAL	86,84%	73,33%
FÍSICA		TRONCAL	90,00%	76,60%
MATEMÀTIQUES		TRONCAL	79,49%	63,27%
MICROBIOLOGIA GENERAL		TRONCAL	70,73%	59,18%
MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I		OBLIGATÒRIA	100,00%	95,00%



Pla	Assignatura	Tipus crèdit	Taxa d'èxit	Taxa de rendiment
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	OBLIGATÒRIA	90,48%	90,48%
	OPERACIONS BÀSIQUES	OBLIGATÒRIA	43,75%	33,33%
	QUÍMICA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	84,21%	72,73%
	QUÍMICA I	TRONCAL	66,67%	57,14%
	QUÍMICA II	TRONCAL	86,84%	71,74%
	VITICULTURA I	OBLIGATÒRIA	76,92%	74,07%
GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)	ALIMENTS FERMENTATS	OPTATIVA	100,00%	90,00%
	ALIMENTS FUNCIONALS I NUTRACÈUTICS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ALIMENTS TRANSGÈNICS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ASPECTES LEGALS, SOCIALS I COMUNICATIUS	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	BIOINFORMÀTICA	OBLIGATÒRIA	90,91%	86,96%
	BIOLOGIA	TRONCAL	100,00%	95,56%
	BIOLOGIA ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	95,00%	95,00%
	BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL	89,13%	78,85%
	BIOLOGIA MOLECULAR DE SISTEMES	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	BIOQUÍMICA	TRONCAL	100,00%	91,30%
	BIOQUÍMICA DELS ALIMENTS	OPTATIVA	100,00%	83,33%
	BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	100,00%	95,92%
	BIOTECNOLOGIA MOLECULAR MICROBIANA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	CULTIUS CEL·LULARS	OBLIGATÒRIA	95,35%	95,35%
	DES DELS ORGANISMES MODEL A LA BIOLOGIA HUMANA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESSES	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	ENGINYERIA BIOQUÍMICA	OBLIGATÒRIA	85,42%	75,93%
	ENGINYERIA DE BIOREACTORS	OBLIGATÒRIA	92,00%	86,79%
	ENGINYERIA DE PROTEÏNES	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ENGINYERIA DE TEIXITS	OPTATIVA	100,00%	85,71%
	ENZIMOLOGIA	OBLIGATÒRIA	95,74%	91,84%
	EPIGENÈTICA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
ESTADÍSTICA	TRONCAL	97,44%	92,68%	
ESTRUCTURA I FUNCIÓ DE BIOMOLÈCULES	OBLIGATÒRIA	95,45%	91,30%	



Pla	Assignatura	Tipus crèdit	Taxa d'èxit	Taxa de rendiment
	ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT I	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT II	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	EXPRESSIÓ I REPLICACIÓ GÈNIQUES	OBLIGATÒRIA	92,50%	84,09%
	FÍSICA	TRONCAL	76,92%	70,18%
	GARANTIA I CONTROL DE LA QUALITAT	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	GENÈTICA	TRONCAL	86,27%	81,48%
	GENÈTICA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	97,56%	97,56%
	IMMUNOLOGIA	OBLIGATÒRIA	97,73%	95,56%
	IMMUNOLOGIA CLÍNICA	OPTATIVA	100,00%	95,45%
	MATEMÀTIQUES	TRONCAL	83,02%	78,57%
	METABOLISME DE MICROORGANISMES	OBLIGATÒRIA	93,75%	93,75%
	MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS	OPTATIVA	100,00%	90,91%
		OBLIGATÒRIA		
	PATOLOGIA MOLECULAR	OPTATIVA	100,00%	95,45%
	PREBIÒTICS I PROBIÒTICS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	PROCESSOS DE SEPARACIÓ I PURIFICACIÓ	OBLIGATÒRIA	94,12%	90,57%
	PROCESSOS I PRODUCTES BIOTECNOLÒGICS	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	PRODUCTES NATURALS D'INTERÈS INDUSTRIAL	OPTATIVA	100,00%	96,43%
	PRÀCTIQUES EXTERNES	PRÀCTIQUES EXTERNES	100,00%	93,55%
	QUÍMICA ANALÍTICA I INSTRUMENTAL	OBLIGATÒRIA	93,62%	93,62%
	QUÍMICA GENERAL	TRONCAL	85,71%	75,00%
	QUÍMICA ORGÀNICA	OBLIGATÒRIA	82,22%	82,22%
	SEGURETAT ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	SOSTENIBILITAT A LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	TECNOLOGIA ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	TECNOLOGIA DEL ADN RECOMBINAT	OBLIGATÒRIA	95,12%	95,12%
	TERMODINÀMICA I CINÈTICA	OBLIGATÒRIA	83,33%	74,07%
	TERÀPIA GÈNICA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	TREBALL DE FI DE GRAU	PROJECTE FI DE CARRERA	96,43%	90,00%



Pla	Assignatura	Tipus crèdit	Taxa d'èxit	Taxa de rendiment
	TÈCNiques DE BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	97,67%	97,67%
	VACUNES I FÀRMACS	OPTATIVA	95,24%	95,24%
	VIROLOGIA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
Total			90,98%	84,61%

Data informe: 15/06/17

Font: URV en xifres

ACRG10 - Assignatures segons taxa d'èxit i taxa de rendiment

**Taula 6.8. Indicadors de resultats acadèmics**

Titulació	Indicador	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16
Grau Biotecnologia (2009)	Taxa rendiment acadèmic	86,56%	88,73%	86,34%	87,48%	88,99%
	Taxa rendiment acadèmic 1r curs	82,70%	86,29%	85,03%	84,75%	86,91%
	Taxa d'abandonament	-	-	17,07%	12,50%	16,28%
	Taxa d'abandonament a 1r	7,69%	2,86%	5,26%	10,00%	16,28%
	Taxa d'èxit	91,63%	94,34%	93,60%	93,35%	93,36%
	Taxa de graduació	-	-	68,29%	65,00%	72,09%
	Taxa d'eficiència	-	98,73%	95,21%	94,26%	94,02%
	Durada mitjana dels estudis	-	3,88235	4,375	4,12	4,09524
Grau d'Enologia (pla 2009)	Taxa rendiment acadèmic	65,61%	69,40%	71,99%	88,19%	90,90%
	Taxa rendiment acadèmic 1r curs	41,27%	47,14%	46,29%	-	-
	Taxa d'abandonament	-	-	31,71%	42,86%	39,53%
	Taxa d'abandonament a 1r	28,57%	27,27%	25,93%	-	-
	Taxa d'èxit	80,51%	83,40%	82,56%	94,91%	96,72%
	Taxa de graduació	-	-	36,59%	45,24%	44,19%
	Taxa d'eficiència	-	89,69%	91,67%	84,53%	86,13%
Durada mitjana dels estudis	-	3,80	3,93	4,90	4,53	
Grau d'Enologia (pla 2014)	Taxa rendiment acadèmic	-	-	-	62,19%	70,10%
	Taxa rendiment acadèmic 1r curs	-	-	-	62,19%	63,11%
	Taxa d'abandonament	-	-	-	-	-
	Taxa d'abandonament a 1r	-	-	-	22,22%	29,27%
	Taxa d'èxit	-	-	-	81,89%	80,98%
	Taxa de graduació	-	-	-	-	-
	Taxa d'eficiència	-	-	-	-	-
	Durada mitjana dels estudis	-	-	-	-	-

Data informe: 15/06/2017

Font: URV en xifres

ACRG07 - Resultats acadèmics

ACRG09 - Resultats acadèmics de 1r curs

ACRG11 - Titulats de grau

ACRG13 - Taxa d'abandonament de grau

ACRG14 - Taxa de graduació de grau