



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14

FACULTAT
D'ENOLOGIA

INFORME DE SEGUIMENT

FACULTAT D'ENOLOGIA

Grau d'Enologia (2009)

Grau de Biotecnologia (2009)

Màster en Enologia (2010)

CURS 2013-14



ÍNDEX

0. DADES IDENTIFICADORES	3
1. PRESENTACIÓ DEL CENTRE.....	4
2. PROCÉS D'ELABORACIÓ DE L'INFORME	6
3. VALORACIÓ DE L'ASSOLIMENT DELS ESTÀNDARDS D'ACREDITACIÓ.....	7
ESTÀNDARD 1: QUALITAT DEL PROGRAMA FORMATIU	8
ESTÀNDARD 2: PERTINÈNCIA DE LA INFORMACIÓ PÚBLICA	16
ESTÀNDARD 3: EFICÀCIA DEL SISTEMA DE GARANTIA INTERNA DE LA QUALITAT DE LA TITULACIÓ	17
ESTÀNDARD 4: ADEQUACIÓ DEL PROFESSORAT AL PROGRAMA FORMATIU	21
ESTÀNDARD 5: EFICÀCIA DELS SISTEMES DE SUPORT A L'APRENTATGE.....	30
ESTÀNDARD 6: QUALITAT DELS RESULTATS DELS PROGRAMES FORMATIUS	40
4. VALORACIÓ FINAL, PROPOSTES DE MILLORA I BONES PRÀCTIQUES.....	45
5. DOCUMENTS DE REFERÈNCIA	52
ANNEX 1. TAULES PER A LA VALORACIÓ DE L'ASSOLIMENT DE L'ESTÀNDARD 1	53
ANNEX 2. TAULES PER A LA VALORACIÓ DE L'ASSOLIMENT DE L'ESTÀNDARD 2	62
ANNEX 3. TAULES PER A LA VALORACIÓ DE L'ASSOLIMENT DE L'ESTÀNDARD 4	67
ANNEX 4. TAULES PER A LA VALORACIÓ DE L'ASSOLIMENT D L'ESTÀNDARD 5	94
ANNEX 5. TAULES PER A LA VALORACIÓ DE L'ASSOLIMENT DE L'ESTÀNDARD 6	102
ANNEX 6. TAULES PER A LA VALORACIÓ FINAL DE LA TITULACIÓ	120

0. Dades identificadores

Universitat	Universitat Rovira i Virgili
Nom del Centre	Facultat d'Enologia
Dades de contacte	Marcel·lí Domingo nº 1, 43007 Tarragona

Responsables de l'elaboració

Nom i cognoms	Càrrec	Responsabilitat
Joan Miquel Canals Bosch	Degà	Apartats de l'informe que fan referència al centre.
Olga Busto Busto	Vicedegana i responsable del Sistema Intern de la Garantia de la Qualitat	Apartats de l'informe que fan referència al centre i a la implantació del SIGQ.
Fernando Zamora Marín	Responsable del Celler i Camp Experimental	Apartats de l'informe que fan referència al centre.
Montserrat Poblet Icart	Responsable del Grau d'Enologia	Apartats de l'informe que fan referència a la titulació.
Miquel Mulero Abellán	Responsable Grau de Biotecnologia	Apartats de l'informe que fan referència a la titulació.
Gemma Beltran Casellas	Coordinadora Màster en Begudes Fermentades	Apartats de l'informe que fan referència a la titulació.
Montse Mestres Solé	Coordinadora del Pla d'Acció Tutorial	Apartats de l'informe que fan referència a la titulació.
Irene Cañaveras López	Tècnica de Suport a la Qualitat Docent	Suport en els apartats de l'informe que fan referència al centre i a la implantació del SIGQ

Titulacions impartides al Centre

Denominació	Codi RUCT	Crèdits ECTS	Any implantació	Rble. ensenyament/ Coordinador màster
Grau d'Enologia (2009) (en extinció)	2500438	240	2009	Montserrat Poblet Icart
Grau de Biotecnologia (2009)	2500437	240	2009	Miquel Mulero Abellán
Màster en Enologia (2010) (en extinció)	4310844	60	2010	Gemma Beltran Casellas
<i>Reverificacions:</i>				
Màster en Begudes Fermentades (2014)	4314922	60	2014	Nicolas Rozes
Grau d'Enologia (2014)	2502970	240	2014	Montse Poblet Icart

Data d'aprovació: 12 d'abril de 2016

Signatura:

1. Presentació del centre

Els antecedents de l'actual Facultat d'Enologia es remunten al 1988, any en el qual es va crear l'Escola d'Enologia de Tarragona amb la finalitat de formar tècnics ben preparats en temes vitivinícoles, que coneguessin les característiques edafològiques i climàtiques de les zones de producció, les tècniques de viticultura utilitzades i que tinguessin coneixements adequats en enologia i viticultura per elaborar vins de primera qualitat.

El centre va estar vinculat a la Universitat de Barcelona fins el curs acadèmic 1992-93 i, a partir d'aquí, es va integrar a la Universitat Rovira i Virgili.

La Facultat d'Enologia disposa d'un celler docent i experimental, Mas dels Frares, a Constantí (Tarragona). Aquesta finca, amb una superfície útil total de 700 m², ha estat dissenyada per a cobrir les necessitats docents i de recerca del Centre.

En el moment d'elaborar el present informe, els ensenyaments que s'imparteixen a la Facultat d'Enologia són el següents:

- [Grau d'Enologia \(2014\)](#)
- [Grau d'Enologia \(2009, pla en extinció\)](#)
- [Grau de Biotecnologia \(2009\)](#)
- Dobles Titulacions:
 - [Doble Titulació Grau en Biotecnologia i Bioquímica i Biologia Molecular \(2014\)](#)
 - [Doble Titulació Grau en Biotecnologia i Enginyeria Informàtica \(2014\)](#)
- [Màster en Begudes Fermentades \(2014\)](#)
- [Doctorat en Enologia i Biotecnologia](#)

Tots aquests ensenyaments suposen un volum aproximat de 400 alumnes matriculats al Centre.

Per a més informació, consultar el web del centre: <http://www.fe.urv.cat/index.html>

A continuació mostrem algunes dades representatives del centre i de com aquest ha evolucionat:

Taula 1. Evolució dels estudiants matriculats

Titulació	Estudiants matriculats				
	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
GRAUS					
ENOLOGIA	41	71	100	105	109
BIOTECNOLOGIA	41	74	112	146	155
MÀSTER					
ENOLOGIA (2010)	-	14	14	12	17
Total	82	159	226	263	281

Data informes: 09/01/2015

Font: URV en Xifres. ACRG03 Número d'estudiants matriculats i ACRM03 Número d'estudiants matriculats

**Taula 2. Evolució del nombre de titulats**

Titulació	Titulats			
	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
GRAUS				
GRAU D'ENOLOGIA		9	5	15
GRAU DE BIOTECNOLOGIA			24	25
MÀSTER				
ENOLOGIA (2010)	12	13	11	16
Total	12	22	40	56

Data informes: 09/01/2015

Font: URV en Xifres. ACRG11 Titulats de grau i ACRM09 Titulats de màster

Taula 3. Evolució del nombre de professorat amb docència

Titulació	Professors			
	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
GRAUS				
GRAU D'ENOLOGIA	108	118	105	116
GRAU DE BIOTECNOLOGIA	103	116	121	123
MÀSTER				
ENOLOGIA (2010)	21	20	19	25
Total	232	254	245	264

Data informes: 09/01/2015

Font: Informes de Seguiment, 2013-14 ACRM13 i ACRG15_v2



2. Procés d'elaboració de l'informe

Per a l'elaboració de l'informe s'ha pres com a referència el procés *P.1.5-01 Procés d'anàlisi dels resultats i millora del programa formatiu del SIGQ*, que detalla el procés de seguiment de les titulacions a la URV que s'estructura en tres nivells d'anàlisi: l'ensenyament, el centre i la Universitat. En el present informe es combinen dos nivells d'anàlisi: el dels ensenyaments subjectes a seguiment i el del centre. S'ha de tindre en compte que dos dels ensenyaments, el Grau i el Màster d'Enologia han passat per un procés de reverificació, fruit del seguiment de la qualitat dels títols que es porta a terme a la Facultat, que ha donat lloc a la verificació del Grau d'Enologia i del Màster de Begudes Fermentades, el passat 23 de juliol; és per això, que centrarem l'informe en el seguiment del Grau de Biotecnologia, en procés de desenvolupament.

➤ Recollida d'informació

La recollida de la informació de tipus transversal a tota la URV ha estat coordinada pel Gabinet Tècnic del Rectorat de la URV i vehiculada a través de l'aplicatiu Sínia-Net, pel que fa a les taxes, indicadors numèrics i resultats de les enquestes del PDI. Mentre que la informació sobre metodologies, sistemes d'avaluació i ús de moodle, l'ha facilitada el Servei de Recursos Educatius de la Universitat (SREd), les dades de guies docents s'han obtingut a partir DOCnet i la informació sobre plans de treball i tutories, del moodle. La informació específica del centre ha estat recollida per la TSQD del centre.

En la fase de recollida de la informació s'ha comptat també amb la col·laboració de: l'alumnat, l'Internacional Center, l'Oficina de Suport al Deganat, la Secretaria de la FE, el Servei de Recursos Humans i el Servei de Recursos Educatius, l'Escola de Postgrau i Doctorat, el Centre d'Atenció al Estudiants, el Servei de Gestió Acadèmica i el Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació (CRAI), entre d'altres.

Per a la recollida de la informació relacionada amb la satisfacció dels diferents grups d'interès s'han utilitzat els instruments que es recullen en l'estàndard 3 del present informe.

➤ Elaboració de l'informe


La responsabilitat de l'elaboració del present informe, ha estat assumida per l'equip deganal de la Facultat.

Pels apartats concrets relacionats amb el títol objecte de seguiment, el responsable de l'ensenyament ha tingut un paper destacat en la seva redacció. A més, s'ha comptat amb la participació de la Unitat de Qualitat del Gabinet Tècnic del Rectorat (GTR) i el Servei de Recursos Educatius (SREd) de la URV. Quant a la participació dels estudiants, en aquesta fase de redacció, ha estat indirecta a través de les seves opinions expressades en les diferents enquestes.



3. 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.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	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	S'assoleix amb qualitat	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix	No aplica
Grau de Biotecnologia		x			

Planificació i coordinació docent

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.

[Vídeo de la planificació docent a la URV](#)

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


Taula 4. Memòries de les titulacions de les quals es fa seguiment

Titulació	Memòria Oficial del Títol	
	Resolució verificació	Enllaç memòria del títol
Graus		
Grau d'Enologia *	03/03/2009	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
Grau de Biotecnologia	03/03/2009	http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius//qualitat/Mem%C3%B2ria%20Biotec_14_15_vdef_neta.pdf
Màster		
Màster en Enologia *	01/06/2009	http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/3.memoria_master_al_legacion_s_vdef_neta_per_web(1).pdf http://moodle.urv.cat/docnet/guia_docent/index.php?centre=19&ensenyament=1960&any_academic=2013_14

*Com que són titulacions en extinció, les memòries penjades són les de les noves propostes, els enllaços que figuren en la taula són els que hi ha en la web del centre o de la URV sobre informació dels títols.

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 del grau d'Enologia:
http://moodle.urv.cat/docnet/guia_docent/index.php?centre=19&ensenyament=1921&consulta=mapa_competencies&any_academic=2013_14
- Mapa de competències del grau de Biotecnologia:
http://moodle.urv.cat/docnet/guia_docent/index.php?centre=19&ensenyament=1920&consulta=mapa_competencies&any_academic=2013_14

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

- Mapa de competències del màster en Enologia:
http://moodle.urv.cat/docnet/guia_docent/index.php?centre=19&ensenyament=1960&consulta=competencies&any_academic=2013_14

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.

http://moodle.urv.cat/docnet/guia_docent/index.php?centre=19&ensenyament=null&any_academic=2013_14

La situació de les guies docents a la FE segons el percentatge de Guies Docents Adaptades als paràmetres de l'EEES és la següent:

Taula 5. Percentatge de guies docents publicades

Titulació	1r	2n	3r	4t	% opt	%Total
Grau d'Enologia	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Grau de Biotecnologia	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Màster en Enologia	100%				100%	100%

Font: Informes DOCnet

El percentatge de les guies docents publicades segueix sent el màxim possible (100%- com els anys anteriors), evidenciant el compromís de la facultat amb la qualitat en la planificació i coordinació docent. Amb la guia docent i el mapa de competències, el responsable o coordinador de la titulació i el professorat distribueix les competències i els resultats d'aprenentatge a les assignatures d'acord amb la Memòria verificada. Serveix per activar dinàmiques de coordinació docent en el disseny de les assignatures i avaluació per competències.

En el tercer nivell trobem el **Pla de Treball** que és opcional pels màsters. Consisteix en concretar, al detall, les activitats que l'estudiant haurà de dur a terme en una assignatura, fent especial èmfasi 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 on la coordinació docent n'és la clau.

Amb el pla de treball el responsable d'ensenyament extreu informació que li permet coordinar-se amb el professorat a nivell acadèmic i d'assignatura. D'una banda, pot observar les càrregues de treball de l'estudiant a través d'un calendari amb les dates de lliurament. I de l'altra, pot observar si les activitats avaluatives donen resposta al perfil competencial de la titulació. (Veure figures 1 i 2).

Les dades per a la Facultat per al curs que estem avaluant són:

Taula 6. Estat dels plans de treball de les assignatures de grau

Denominació Grau	Total	Publicats	% Total publicats	No seguiment no publicat	Actiu sense activitats
Grau d'Enologia	50	17	34%	10	23
Grau de Biotecnologia	60	22	37%	11	27

Font: Informes Moodle

On els plans de treball “no seguiment no publicat” són aquells en què els professors hi han introduït activitats, però no l’han enviat a seguiment, ni l’han publicat. I els plans de treball “actiu sense activitats” són els que no contenen cap activitat amb pes a la nota programada.

A més la publicació o no dels plans de treball varia segons el curs:

Taula 7. Estat dels plans de treball de les assignatures de grau per curs

Curs	Grau d'Enologia			Grau de Biotecnologia		
	Total	Publicats	% Total publicats	Total	Publicats	% Total publicats
1r	9	7	78%	9	7	78%
2n	10	2	20%	11	6	55%
3r	12	3	25%	13	3	23%
4t	8	1	13%	6	2	33%
OPT	11	4	36%	23	4	17%

Font: Informes Moodle

Respecte l'estat del pla de treball en el grau de Biotecnologia (taula 6), el percentatge de plans de treball publicats és del 37%. Considerem que aquest percentatge és baix i que el pla de treball és una eina essencial per la planificació i interacció docent/alumne. En aquest sentit, el compromís del centre i del responsable d'ensenyament de Biotecnologia és promoure i verificar la progressiva publicació de tots els plans de treballs vinculats amb les diferents assignatures del Grau de Biotecnologia.

Figura 1. Vista de calendari de pla de treball



Figura 2. Vista competències de pla de treball



Tipus A	Codi	Competències Específiques
	2120	Comprendre els principis del turisme: la seva dimensió, espacial, social, cultural, jurídica, política, laboral i econòmica
		Comprèn el marc legal que regula el funcionament de les activitats econòmiques (4 activitats) [1]
		Conex la ciència econòmica, els conceptes i les qüestions fonamentals de les quals s'ocupa (9 activitats) [3]
		Identifica els processos socials centrals de la societat contemporània (2 activitats) [2]
		Diferencia els principals elements del medi humà que componen el sistema territorial i les principals dimensions i paràmetres d'anàlisi (5 activitats) [2]
		Explica els principals processos que justifiquen la distribució territorial de la població i les activitats econòmiques i coneix exemples a diferents escales (global, regional, local) (4 activitats) [2]
		Identifica els factors principals que poden servir per a diferenciar regions (2 activitats) [13] [10]
		Diferencia grans territoris del món en funció del major o menor grau de desenvolupament (6 activitats) [13] [10]
		Diferencia grans territoris del món en funció de components del medi humà com ara població o localització econòmica (4 activitats) [13] [10]
		Comprèn els factors de la localització de l'activitat turística (0 activitats)
		Compara models explicatius de desenvolupament turístic: (0 activitats)
		Analitza els factors de diferenciació de l'espai turístic: (0 activitats)
		Comprèn la història i bases de l'hotelleria (0 activitats)
		Conex els diferents establiments de restauració i la seva normativa (0 activitats)
		Adapta la normativa sobre manipulació d'aliments als processos de producció d'un establiment (0 activitats)
		Conseguir el dret del tensor i comprovació de les propostes d'ordenació a través del treball de camp i sistematització de les observacions (0 activitats)
		Elaboració d'estadístiques, gràfiques i cartogràfiques pròpies de la geografia amb suport de les TIC (0 activitats)
	2120	Analitzar els impactes generats pel turisme
		Identifica, avalua i pren consciència dels agents i fenòmens en l'àmbit de la macroeconomia (4 activitats) [12]

S'ha detectat la necessitat d'homogeneïtzar les competències de les assignatures compartides amb el grau de Bioquímica, ja que actualment existeix una falta d'uniformitat d'aquestes en la formació bàsica de la titulació (1r curs).

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.


D'altra banda, des de 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 apartat 5.1. del present informe).

Pel que fa als mecanismes de coordinació docent de la Facultat destaquem:

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 elshoraris i calendari d'exàmens finals dels graus, les normatives del centre així com el pla d'acció tutorial i els seus informes d'avuació anuals.

Comissions acadèmiques de grau

Presidides pel responsable d'ensenyament de cada titulació i compostes 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

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

competències de l'ensenyament.

Es fa necessari establir altres mecanismes de coordinació per tal d'evitar solapaments d'activitats organitzades al centre, etc..

Comissions acadèmiques de master

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

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 acadèmicadocent.

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: 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, on la coordinadora

Davant la creixent oferta de programes de mobilitat i amb l'interés del centre d'incentivar als estudiants perquè realitzin estades de mobilitat, es fa necessària la implantació de la figura de coordinador de mobilitat a la Facultat, que es proposarà crear-la durant el curs següent.



Respecte a la satisfacció dels alumnes de nou accés ([taula 44](#)), encara que la seva resposta és de menys de la meitat del total d'alumnes (15/38), observem que la distribució dels grups de pràctiques i la consulta dels plans de treball són els dos conceptes pitjors valorats, la qual cosa implica un replantejament per part de l'equip de coordinació de la titulació, per tal d'aconseguir un millor funcionament d'aquests aspectes, ja que són prou importants per l'assoliment dels objectius de l'ensenyament (per exemple, assoliment de la publicació del 100% dels plans de treball).

Perfil dels estudiants de la titulació

➤ **Estudiants de nou ingrés**


Grau de Biotecnologia

El curs 2013-14 s'ha produït un increment de demanda en primera opció (79), respecte als 64 del curs anterior i una xifra final d'ingressos superior (47) al nombre de places ofertes (40). La demanda general entre 1^a-3^a opció d'aquest grau ha estat de 224, marcant-se un clar increment respecte anys anteriors ([taula 17](#)). És per aquest motiu que es planteja engegar el procediment per sol·licitar un augment de places d'accés a la titulació, per fer front a l'augment de la demanda.

La via d'accés majoritària segueix sent les Provés d'accés a la Universitat (PAU), amb un 70% del total. S'ha produït un increment (de 5 fins a 10) dels estudiants provinents d'altres ensenyaments universitaris, mentre que d'altres vies d'accés segueixen sent minoritàries ([taula 18](#)). La nota de tall per ingressar al grau de Biotecnologia es manté al voltant de 10 (10'338 juny 2014) i la nota d'accés promig per totes les vies es manté al voltant de 10,80. Cal destacar (i) que la nota mitjana de les PAU ha assolit un 10,72, la xifra més alta dels darrers cinc anys, (ii) que gairebé la totalitat dels ingressats certifiquen una nota d'accés superior a 10, fet que representa un clar increment respecte cursos anteriors (p.e. curs 2011-2012; [taula 19](#)). Aquest fet suggereix que el nivell dels ingressats ha pujat i això pot redundar en un millor nivell dels estudiants del grau en general.

Pel que fa a l'origen geogràfic dels ingressats, el Tarragonès i el Baix Camp són les comarques que més estudiants aporten, més de la meitat (25% i 20% respectivament), del total de 58% provinents de la província de Tarragona. Malgrat que l'origen geogràfic del 42% restant dels estudiants és divers (Castelló, Illes Balears, Saragossa, Granada, etc), cal destacar que un 7% dels estudiants provenen de València i 8% dels estudiants provenen de Barcelona, fet que implica un increment del 4% respecte al curs anterior, reflexant l'interès creixent pel grau en províncies més allunyades de Tarragona ([taula 29](#)). Addicionalment, tant a València com a Barcelona (% més significatiu d'alumnes de fora de la Província) també existeix una oferta universitària de la mateixa titulació, posant de manifest la competitivitat de la titulació de la URV enfront la resta.

Cal destacar també que quasi la meitat dels estudiants del grau provenen de pares amb estudis universitaris (diplomats/llicenciats; [taula 24](#)) i un 10% del total de l'ocupació familiar dels progenitors està relacionada amb el camp de la titulació dels fills (Biotecnologia).

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------


Les edats d'ingrés són 18-19 anys quasi en la seva totalitat, i cal destacar la tendència alcista de l'ingrés de dones al grau, 9 més respecte al curs anterior (33 vs. 39), en una proporció total d'1 home per cada 2 dones ([taula 26](#)).

Per tal d'aconseguir aquests perfils d'ingrés en els estudis de grau, des de la Facultat d'Enologia s'està fent un esforç important en tasques de captació, divulgació i visibilitat, amb l'objectiu d'atraure els estudiants de secundària amb millors expedient acadèmic. Per exemple, cada any el responsable de Grau fa xerrades als alumnes de 2ⁿ de BAT de diferents instituts (p.e. Martí i Franquès (Tarragona)).

Com a novetat, aquest any també s'ha dut a terme (Febrer 2014) la Olimpíada de Biologia on els millors estudiants de segon de BAT científic dels instituts de la província (70 alumnes) confronten els seus coneixements en Biologia i afins a través de la realització d'un examen test de 50 preguntes (1,5 hores), competint entre ells i la resta de "seus" de Catalunya (350 alumnes totals) per obtenir el "guardó" de millor estudiant de Biologia de Catalunya. Al llarg d'aquesta activitat (tot un dissabte al matí), es realitza també unes xerrades i col·loquis sobre la titulació de Biotecnologia (presentació del grau, continguts, pràctiques, sortides professionals, etc), on s'intenta captar un major nombre d'estudiants amb bon expedient.

Amb tot això es considera que les característiques dels estudiants de nou accés són òptimes per a cursar un grau de ciències com és Biotecnologia: el perfil i el nombre d'estudiants és l'adequat i s'han omplert les places ofertades, majoritàriament d'estudiants en primera opció. Les dades són indicatives d'una estabilització i consolidació del grau des de la seva implantació. A més, es valoren molt positivament els mecanismes habilitats per a la seva incorporació a la vida universitària.

Pel que fa a la satisfacció dels estudiants respecte a les jornades d'acollida aquestes han estat valorades amb un 7'25, 1 punt per sobre de la mitjana de la URV (6'28), fet que indica la qualitat d'aquesta sessió informativa ([taula 42](#)). El principal punt feble detectat va ser la excessiva durada de les presentacions orals del funcionament del centre i de l'ensenyament, dutes a terme pels diferents responsables (Degà i Responsable d'Ensenyament). En aquest sentit, de cara als propers anys s'ha definit una acció de millora al respecte que fa referència a una dinamització de les jornades d'acollida (incloure alguna sessió pràctica experimental i fer les xerrades més concises).


 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Resum de les propostes de modificació de la memòria

En aquest punt enumerem les modificacions del grau en Biotecnologia ja que com s'ha citat en la introducció els altres dos títols als quals fa referència el present informe s'extingeixen per donar lloc a dues titulacions noves i aquestes ja apliquen totes les millores de les titulacions que s'extingeixen. Les modificacions indicades són les que apareixen com a millores en els anteriors informes de seguiment i de les modificacions tramitades a la SEDE.

Taula 8. Modificacions del grau de Biotecnologia

Modificacions realitzades al Grau en Biotecnologia	
<i>Curs</i>	Identificació
2012-13	Introduir requisit per matricular les Pràctiques Externes: aprovar el 60% dels ECTS.
	Incorporar les mencions de 30 ECTS.
	Adaptar la memòria VERIFICA a la SEDE incorporant la classificació ISCED, les competències bàsiques de grau.
	Actualitzar la memòria modificant el sistema d'informació prèvia segons els requisits de RD 1892/2008 que regula les condicions d'accés i el procediment d'admissió a les universitats públiques; afegint l'apartat d'Accés i orientació dels alumnes amb discapacitat; modificar el sistema de transferència i reconeixement de crèdits per adaptar-lo al RD 861/2010 i també les taules de Pràctiques Externes i Treball de Fi de Grau per adaptar-les a les normatives de centre i universitat.
2013-14	Modificar el pla d'estudis afegint 3 assignatures a la menció Biotecnologia Biomèdica.
	Ampliar el nombre d'assignatures de la taula d'adaptació de la memòria entre el grau i la llicenciatura en biotecnologia .
	Modificar el mapa de competències.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Estàndard 2: Pertinència de la informació pública


“La institució informa de manera adequada a tots els grups d’interès sobre les característiques del programa així com sobre els processos de gestió que en garanteixen la seva qualitat”.

Titulació	S’assoleix amb qualitat	S’assoleix	S’assoleix amb condicions	No s’assoleix	No aplica
Grau d’Enologia		x			
Grau de Biotecnologia		x			
Màster en Enologia		x			

Pel que fa a la informació pública, 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.

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

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

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

“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”.

S’assoleix amb qualitat	S’assoleix	S’assoleix amb condicions	No s’assoleix	No aplica
	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. 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 conformen el seu Sistema de Garantia Interna de la Qualitat.

📄 Política de Qualitat

http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/politica_qualitat.pdf

📄 Manual de Qualitat

http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/manual_de_qualitat_fe_8.06.11.pdf

El centre va començar a treballar en la implantació del Sistema Intern de Gestió de la Qualitat l’any 2009 amb l’aprovació de la seva Política de Qualitat. En la implantació del SIGQ al centre han intervingut diversos agents amb la voluntat d’involucrar en el foment de la cultura de la qualitat el màxim nombre de col·lectius de la comunitat universitària.


El degà designa a la responsable del SIGQ 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 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:

- Definir i aprovar la **Política de qualitat de la FE**.
- Dissenyar, aprovar i implantar el **Manual de qualitat de la FE**.
- Crear un espai web on fer públics els documents relacionats amb el **seguiment** de la qualitat d’acord amb les directrius de l’AQU:

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.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

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 Informes d'avaluació externa de les titulacions de la FE					
Denominació	Verificació	Autorització	Seguiment	Última Modificació	Acreditació
GRAUS					
Grau d'Enologia	23/07/2014	06/02/2015		17/04/2015	
Grau de Biotecnologia	03/03/2009	03/09/2010	10/04/2014	18/06/2015	
Grau d'Enologia (2009)	03/03/2009	03/09/2010	10/04/2014	06/02/2015 (extinció)	
MÀSTERS (coordinats per la URV)					
Master en Enologia	01/06/2009	16/07/2010	10/04/2014	27/03/2015	
Master en Begudes Fermentades	23/07/2014	27/03/2015		08/04/2015	

➤ Disseny i aprovació de les titulacions

En el procés 1.1-01 *Procés per garantir la qualitat dels programes formatius* 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.


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.

La principal evidència de la idoneïtat d'aquest procés ha estat l'obtenció dels informes favorables de verificació dels graus i màsters que actualment estan implantats.

➤ Seguiment i millora contínua de les titulacions

El procés de seguiment de les titulacions, establert al document "P.1.5-01 *Procés d'anàlisi dels resultats i millora del programa formatiu*", 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 fer una anàlisi global i la definició de propostes de millora.

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.

 <p>UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI</p>	<p style="text-align: center;">AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14</p>	<p style="text-align: center;">FACULTAT D'ENOLOGIA</p>
---	--	--

Cal destacar també que en el Manual de Qualitat es descriuen els procediments a seguir en cas que del procés de seguiment de les titulacions se'n derivi una modificació de la Memòria verificada "1.1-01 Procés per garantir la qualitat dels programes formatius" o bé l'extinció d'un ensenyament "P.1.1-02 Procés per a la Suspensió dels ensenyaments".

➤ **Accreditació de les titulacions**

Actualment el SIGQ no compta amb cap procés específic per descriure el procés d'acreditació de les titulacions. Mentrestant, el procés de referència per a la realització de l'autoinforme d'acreditació ha estat el "P.1.5-01 Procés d'anàlisi dels resultats i millora del programa formatiu".

➤ **Revisió i actualització del SIGQ**

La implantació del SIGQ s'ha concebut com un procés gradual, que cal anar millorant any rere any.

El model del SIGQ de la URV es troba en procés de revisió en fase pilot a la Facultat d'Economia i Empresa. Tots els processos esmentats anteriorment també seran objecte de revisió i/o de nova creació, com és el cas del procés d'acreditació.


Els punts concrets objecte de revisió en aquest procés són:

- Actualització dels processos clau de centre, incloent adaptacions a nous requeriments legals, incorporació i/o modificació de referències a normatives i reglaments URV i de centre, 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 continua.
- Documentació dels processos de seguiment de titulacions, acreditació de titulacions i revisió i millora del SIGQ.
- Incorporació al SIGQ dels centres docents dels processos transversals de la URV que s'han definit i millorat en el marc de la implantació de Sistemes de Gestió de la Qualitat en altres estructures i unitats de la Universitat. És el cas dels processos de gestió dels recursos humans (SGQ del Servei de Recursos Humans), processos de gestió econòmica (SGQ del Servei de Recursos Econòmics), processos del Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació (CRAI), entre d'altres.
- Revisió del Manual de Qualitat dels centres docents per adaptar els seus continguts a les pautes de les noves guies d'acreditació de titulacions i de certificació del SIGQ, a més d'aspectes internes de la URV.

La revisió del SIGQ de la URV en fase pilot està previst que finalitzi al mes de març de 2015. El resultat d'aquesta revisió serà el nou model de SIGQ dels centres de la URV, que servirà de base per a la seva adaptació a les particularitats de cada facultat i escola.

➤ **Instruments per a la recollida de la satisfacció dels grups d'interès i de resultats per a la gestió de les titulacions**

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

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

la satisfacció dels grups d'interès i els resultats per a la gestió de les titulacions. Aquests instruments es defineixen i se'n fa el seguiment i anàlisi de resultats en el marc dels processos del SIGQ "P.1.2.-07 Procés de gestió de les reclamacions, incidències, suggeriments i felicitacions", i en el "P.1.5-01 Procés d'anàlisi dels resultats i millora del programa formatiu".

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

Taula 9. Instruments per a la recollida de la satisfacció dels grups d'interès


Instrument	Grau	Màster	Estat ¹
Bústia de suggeriments	X	X	Implantat
Enquesta d'inserció laboral i de satisfacció d'egressats (AQU)	X	X	Implantat
Estudi de primer curs primer quadrimestre (1Q1R) per estudiants de nou accés	X		Implantat
Enquestes de valoració de l'activitat docent (enquesta SRH)	X	X	Implantat
Enquesta sobre el Pla d'Acció Tutorial (PAT)	X		Implantat
Estudi de Percepció de la Docència (EPD)	X	X	Implantat
Enquestes de màster		X	Implantat

¹ Estat: implantat, fase pilot, fase de disseny

Des del Vicerectorat d'Avaluació de la 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. Aquest nou projecte és una línia prioritària dintre el Pla de Qualitat que la URV està dissenyant pel 2014-17.

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. Sinia-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. I en concret, en aquest apartat de l'informe ha permès obtenir les dades sobre les enquestes als alumnes pels estudis 1Q1R, EPD, PAT i sobre la valoració docent. Dades que es troben en l'annex 4 del present informe.

I en referència a la bústia de suggeriments del centre (<http://www.fe.urv.cat/contacte.html>) , pel curs que estem analitzant només es van rebre consultes que des de l'Oficina de Suport al Deganat van contestades o redirigides als responsables de les qüestions plantejades.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

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	S’assoleix amb qualitat	S’assoleix	S’assoleix amb condicions	No s’assoleix	No aplica
Grau de Biotecnologia		X			

Adequació i suficiència del professorat

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 amb escreix 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. 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. La càrrega docent del professorat doctor suposa un 75% en el grau de Biotecnologia. En conseqüència, la immensa majoria dels crèdits docents del Grau de Biotecnologia són impartits per part del professorat altament acreditat la qual cosa garanteix la qualitat de l’ensenyament ([taula 32](#)).

La mitjana d’edat del professorat és relativament jove (41 anys) i és de destacar que hi ha una paritat entre dones i homes dintre del col·lectiu docent vinculat al grau de Biotecnologia.

Respecte el perfil del professorat per categoria i titulació ([taula 33](#)) s’observa que un % molt significatiu de la docència (superior al 60%) la duen a terme personal doctor amb vinculació a temps complert amb la Facultat d’Enologia (AGREG, CEU, CU, INVPOST, LEC, 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, tots els ensenyaments compten també, amb major o menor mesura, 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 (veure [taula 35](#)- trams de docència/trams de recerca). 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. En aquest sentit, cal explicar que els departaments implicats en la docència dels nostres ensenyaments prioritzen que la docència bàsica i obligatòria estigui impartida per personal a temps complert. Cal admetre també que hi ha un elevat nombre de professor associat (20%) el qual s'encarrega, habitualment, d'assignatures més especialitzades amb una major orientació pràctica i/o professionalitzadora.

Respecte als màsters, el percentatge de doctors és superior. El 88% dels docents del màsters del nostre centre són doctors, i la seva docència és de quasi el 88%.

Cal destacar un elevat nivell d'interdisciplinarietat dintre del Grau de Biotecnologia. En conseqüència, els professors doctors provenen de diferents àrees de coneixement (Medicina, Microbiologia, Bioquímica, Enginyeria Química, Física, Biologia, Química, Farmàcia, etc.). Aquesta heterogeneïtat garanteix un elevat grau d'especialització i qualitat en la docència impartida, sent valorat favorablement per part dels alumnes.


Així doncs, les característiques del personal docent comentades anteriorment fa que s'assoleixi un nivell de satisfacció respecte el professorat de la titulació dels estudiants del grau de Biotecnologia que estigui lleugerament per sobre de la mitjana de la URV ([taula 36](#)).

Així doncs, per concloure podem dir que a càrrega docent necessària per dur a terme els plans d'estudis proposats queda completament assumida per la plantilla actual de professorat dels departaments implicats en la docència de les diferents titulacions. L'organització i assignació de professorat per donar resposta a les necessitats dels diferents ensenyaments s'articula a partir del Pla d'Ordenació Acadèmica que cada any elaboren conjuntament l'equip deganal del centre, els departaments implicats i el Vicerectorat de Política Acadèmica i Científica i aprova el Consell de govern de la URV.

Tal com hem comentat a l'inici d'aquest apartat, es considera que el perfil del professorat és adequat per impartir les titulacions i atendre els estudiants del centre. No obstant, és cert que les actuals restriccions pressupostàries han implicat un augment de la càrrega docent del professorat, fet que es considera que podria comprometre la qualitat de les titulacions i que caldria redreçar en el futur.

➤ Premis a la qualitat docent

Un altre element d'incentiu i reconeixement a la qualitat docent són els [Premis a la Qualitat Docent](#), convocats pel Consell Social de la URV per 14a vegada l'any 2014. El seu objectiu principal és identificar i reconèixer l'esforç del professorat de la Universitat per millorar la qualitat de la docència mitjançant la innovació en els mètodes docents aplicats. Un grup de professors del grau de Biotecnologia va presentar el seu treball anomenat "Desenvolupament i aplicació de pràctiques experimentals utilitzant material d'ús quotidià per la millora de la qualitat docents en els graus d'Educació Primària i de Bioquímica i Biologia Molecular" on es fan paleses accions cap un nou model educatiu:

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------



Aquestes accions es basen en l'estratègia d'ensenyar a aprendre on l'estudiant és una figura activa del procés d'aprenentatge deixant de ser un simple receptor i emmagatzemador de coneixement i passar a ser el centre de l'activitat formativa, ja que és ell mateix el que va desvetllant els coneixements a través de la realització de les activitats formatives al laboratori, en aquest camí el professor fa una tasca d'orientació, referència i acompanyament per tal que s'assoleixin els objectius docents desitjats.

Malgrat no va resultar premiat, el jurat va destacar explícitament la qualitat de l'esmentat treball.

Suport al professorat

La URV ofereix suport adequat i oportunitats per millorar la qualitat de l'activitat docent del professorat, complint així amb escriu 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 en el [Pla Estratègic de Docència](#) (PLED). En aquest sentit, el PLED inclou dues línies estratègiques cabdals:


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

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

Dins dues línies, s'han desenvolupat gran nombre d'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 i es van posar en marxa els Consells d'Ensenyament d'Enologia el de Biotecnologia, la Comissió Acadèmica d'Enologia i la de Biotecnologia, així com la Comissió Acadèmica del Màster.

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, promou la integració de les Tecnologies de l'Aprenentatge i el Coneixement (TAC) en l'activitat docent i, a la vegada, gestiona i vetlla 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

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

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 pràctiques 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.

Per la seva banda, els canvis metodològics i d'estructura acadèmica de les titulacions derivades del procés de convergència a l'EEES han comportat una adaptació dels recursos orientats a facilitar el procés d'aprenentatge de l'alumne, entre ells els informacionals. En aquest sentit el Consell de Govern de la Universitat Rovira i Virgili va aprovar (juliol de 2008) la creació, per a cada campus, dels [Centres de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació](#) (CRAI), els quals 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), amb l'objectiu de:

- concentrar i rendibilitzar els serveis de recolzament als serveis de recolzament a la comunitat universitària.
- potenciar el treball en equips polivalents que contribueixin a la millora de la gestió de la informació i el coneixement
- ser més competitius i eficients en la gestió
- contribuir a l'educació informacional de la comunitat universitària, especialment dels estudiants.


El catàleg de serveis que s'ofereixen, a més dels propis d'una biblioteca són:

- Informació general i d'acollida a la universitat
- Recolzament a la formació del professorat
- Laboratori d'idiomes
- Sales d'estudi
- Creació i elaboració de materials docents i multimèdia

És per això que els CRAI contenen espais de treball individuals i col·lectius que permeten als estudiants, docents i investigadors, aprofitar tots els recursos d'informació disponibles i al seu abast, i també, rebre sessions formatives. A més, s'hi troba el que s'anomena la [Factoria](#), on el professorat troba l'assessorament i el suport necessari per incorporar aquestes tecnologies les seves activitats acadèmiques. I també [l'Espai l'Autoaprenentatge de Llengües](#) (EAL), en el qual tant els professors, com la resta de la comunitat universitària troben suport a l'aprenentatge lingüístic, ja sigui de forma presencial, o en línia (anglès, català i espanyol).

Comentar que el CRAI de la URV disposa del certificat ISO 9001 de gestió de qualitat per a totes les seves activitats.

La Biblioteca del Campus Sescelades forma part del Servei de Biblioteca i Documentació de la Universitat Rovira i Virgili. Actualment presta els seus serveis a les facultats de Química,


 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Enologia, Escola Tècnica Superior d'Enginyeria, Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Química, Ciències de l'Educació i Psicologia. Afegir que la Biblioteca participa a més en el Consorci de Biblioteques Universitàries de Catalunya (CBUC) i és membre de REBIUN (Xarxa de Biblioteques Universitàries).

El nivell de satisfacció del PDI envers el CRAI és elevat, com mostra la darrera enquesta portada a terme entre els usuaris PDI. El professorat valora molt positivament tant el personal, com les instal·lacions, els equipaments, els recursos documentals i els serveis del CRAI. Per al cas del CRAI Sescelades les dades de satisfacció del PDI són les següents:

Taula 10. Dades satisfacció PDI CRAI Sescelades

La mitjana de la valoració que fa el PDI sobre el personal del CRAI al qual va habitualment:	
El localitzo amb facilitat*	8,913
Té bona predisposició a ajudar-me	9,074
Comprèn les meves necessitats	8,750
Respon a les preguntes que li plantejo de manera acurada i clara	8,820
Em dona la informació necessària amb rapidesa	8,731
Em transmet seguretat quan presta el servei	8,830
Utilitza un llenguatge que entenc	9,065
M'ajuda a identificar i recuperar els recursos que necessito*	8,884
Coneix bé el fons bibliogràfic del CRAI	8,788
La mitjana de la valoració que fa el PDI sobre les instal·lacions i els equipaments del CRAI, en funció del CRAI de campus al qual va habitualment:	
Són un lloc confortable i acollidor*	9,097
Permeten treballar amb tranquil·litat*	8,784
Tenen espais per treballar en grup*	9,188
Tenen bona climatització tant a l'hivern com a l'estiu	8,403
Tenen llocs suficients per estudiar i treballar*	8,854
Tenen una bona il·luminació	9,198
Tenen l'horari adequat	8,706
Tenen una decoració agradable (per ex., mobles, pintura, etc.)	8,895
Les fotocopiadores funcionen i estan disponibles amb regularitat	7,703
Disposen d'ordinadors que funcionen i estan fàcilment disponibles	8,056
La mitjana de la valoració que fa el PDI sobre els recursos documentals del CRAI, en funció del CRAI de campus al qual va habitualment:	
Tinc els llibres i les revistes que necessito	8,172
Puc utilitzar i localitzar fàcilment els recursos electrònics	8,371
Accedeixo fàcilment des de casa als recursos electrònics que adquireix la URV	7,788
Trobo clar el sistema d'ordenació dels documents a les prestatgeries	7,611
Trobo ben col·locats els documents a les prestatgeries	8,273
Els llibres i revistes que s'han utilitzat es recol·loquen al seu prestatge amb rapidesa	8,241
El personal em busca ràpidament els llibres i revistes perduts que necessito	8,661
M'arriben amb rapidesa els documents que he demanat a altres CRAI de la URV	8,855
M'arriben amb rapidesa els documents que he demanat a biblioteques de fora de la URV	8,742
Tinc a l'abast material d'aprenentatge de llengües en diferents suports	8,460
La mitjana de la valoració que fa el PDI sobre els serveis del CRAI, en funció del CRAI de campus al qual va habitualment:	
Trobo útils els cursos de formació d'usuaris adreçats als estudiants, que el CRAI imparteix a l'aula	8,635
Trobo útils els cursos PROFID que imparteix el CRAI*	8,530
El web em permet localitzar fàcilment la informació que busco*	8,116
Puc navegar amb facilitat per la pàgina web del CRAI*	8,226
Trobo útil que el personal m'ajudi a buscar la informació bibliogràfica que necessito	8,885
Trobo útil que el CRAI em doni suport en la sol·licitud de l'acreditació	8,540
Trobo útil que el CRAI em doni suport en la sol·licitud dels trams de recerca	8,333
Trobo útil que el CRAI em doni suport en la gestió, l'arxiu i la preservació de les dades lligades a la meua recerca	8,352
Trobo útil que el CRAI em doni suport en l'elaboració i tramesa de publicacions a revistes i arxius digitals	8,291
Trobo útil que el CRAI em doni suport en la publicació en accés obert*	8,264

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Trobo útils les activitats tutoritzades per millorar el meu nivell d'anglès i de català escrit*	8,592
Trobo útils els grups de conversa d'anglès i català	8,808
Trobo útil l'assessorament en l'ús de les TIC*	8,667
Trobo útil que m'ajudin a editar material multimèdia	8,659
La mitjana de la valoració que fa el PDI sobre els aspectes globals, en funció del CRAI de campus al qual va habitualment:	
Tenint en compte tot, em satisfan els recursos i serveis del CRAI	8,695
Tenint en compte tot, em satisfà el suport que em dona el CRAI	8,644
Tenint en compte tot, considero que és positiu utilitzar els serveis del CRAI	8,937
Si us plau, avalueu d'1 (molt poc) a 10 (molt) el vostre grau de satisfacció general amb el CRAI	8,695

Font: Informe enquesta CRAI PDI 2013

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 Autòmic 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:

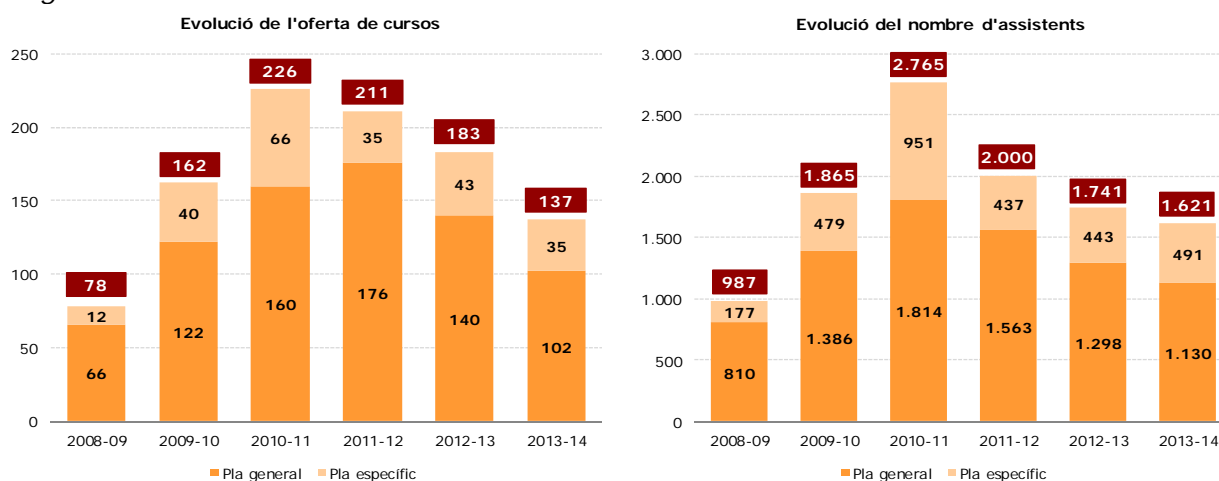
- Facilitar l'accés del professorat universitari a la formació permanent.
- Establir una cultura de formació permanent entre el professorat universitari i millorar la qualitat de la docència, la recerca i la gestió.
- Oferir una formació de caràcter general que incideixi en temes comuns o interessos 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 donar resposta a les necessitats que sorgeixen dels interessos de cada col·lectiu.
- Analitzar les demandes específiques de cadascun d'aquests col·lectius.
- Establir llaços de comunicació entre l'ICE i els diferents centres i departaments de la universitat.

Figura 3. Evolució cursos ICE i nombre d'assistents



Taula 11. Detall cursos PROFID, Pla general. Curs 2013-14

Àmbit	Nre. Cursos oferts	Nre. Inscripcions	Nre. Assistents
Acció institucional de la URV	7	20	18
Desenvolupament docent i investigador	9	133	110
Docència universitària	17	230	213
Eines per al treball docent	30	559	453
Gestió universitària	3	41	40
Idiomes	12	120	86
Jornades	1	59	41
Salut i prevenció de riscos laborals	21	283	169
Anul·lats	2	-	-
TOTAL	102	1.445	1.130

Font: Institut de Ciències de l'Educació

De tots aquests cursos a la nostra Facultat es va impartir el PROFID 218 "Curs d'iniciació en l'ús del llenguatge R en bioestadística" amb 42 assistents, 26 dels quals, professors del nostre centre.

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).

El professorat de la Facultat ha participat amb els següents projectes:

Pla pilot d'internacionalització del currículum en tres titulacions de Grau de tres àrees científiques diferents (Filologia, Enologia i Educació): Dra. Anna Ardevol, Dr. Joan Miquel Canals, Dra. Montse Poblet

Anàlisi i difusió de resultats de l'ús en l'àmbit universitari dels qüestionaris personalitzats de Moodle per a l'ensenyament de l'Estadística: Dr. Josep M. Mateo Sanz

Ampliació i adaptació del material docent informàtic actual a la nova versió de Moodle: Dr. Josep M. Mateo Sanz

Millora de l'experiència docent als laboratoris de Termodinàmica integrant eines d'estadística aplicada a l'enginyeria: Mateo Sanz, Josep Maria, Jiménez Esteller, Laureano

Wolframio, un tipo con química: saquémosle más jugo al material: Dr. Josep M. Mateo Sanz, Dr. Laureano Jiménez Esteller

➤ **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 (tècnics de suport a la docència i a la recerca i personal d'administració i serveis de secretaria, tècnics del camp experimental, de l'Oficina de Suport a Deganat, , tècnic d'atenció multimèdia, masover, consergeria i CRAI) és adequat en relació a les necessitats i característiques de les titulacions.

A més, 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.


A la [taula 37](#) de l'annex es llista el personal de suport a la docència.



Conclusions

Es considera que l'estàndard s'assoleix amb qualitat, ja que:

- L'estructura de la plantilla del PDI i el nombre de professors són molt adients per impartir les titulacions i atendre els estudiants del centre.
- Si es considera de forma global la càrrega docent impartida en els ensenyaments del centre, s'obté que un 76% dels crèdits han estat impartits per professorat doctor ([taula 33](#)), una xifra que es valora de forma molt positiva. També les dades en relació a experiència docent i de recerca (trams, investigador actiu) indiquen que el professorat disposa de les qualificacions i els reconeixements externs establerts, com també l'experiència i la dedicació adequades per desenvolupar una formació de qualitat ([taula 35](#)).
- Les enquestes d'avaluació docent mostren una elevada satisfacció dels estudiants respecte el professorat ([taula 36](#)).
- El professorat disposa d'un notable suport institucional per al desenvolupament de les seves funcions i per a la millora de la qualitat de la seva activitat docent, i la gran majoria del professorat de la Facultat d'Enologia participa activament en els cursos organitzats per l'Institut de Ciències de la Educació (ICE).

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	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".

S'assoleix amb qualitat	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix	No aplica
	X			

Serveis d'orientació acadèmica: Pla d'acció tutorial

A continuació presentem la valoració dels resultats relacionats amb el desenvolupament del Pla d'Acció Tutorial (PAT, a partir d'ara) al nostre centre a partir de les dades incloses en l'annex 4.

Al llarg del curs 2013-2014 des del centre s'ha continuat amb la tasca d'implantació del pla d'acció tutorial iniciada el curs 2009-10. La última actualització es va aprovar al 2012 i anualment es valoren les dades del Pla mitjançant un informe. La documentació és pública al web de la Facultat d'Enologia. (http://www.fe.urv.cat/gestio_delaqualitat/index.html).

Aquest curs han participat un total de 23 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 solventar 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 30% dels estudiants han respòs 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.

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

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



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14**

**FACULTAT
D'ENOLOGIA**

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, el Centre d'Atenció a l'Estudiant 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 que 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 els 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 com ara el [Fòrum de l'Ocupació Universitària](#) que s'organitza cada any.

A hores d'ara s'estan desenvolupant eines i mecanismes per tal d'obtenir informació directa sobre el grau de satisfacció dels usuaris d'aquests serveis a nivell de titulació. En els propers cursos s'anirà disposant d'aquesta informació, que serà molt útil per a la millora continuada d'aquestes activitats.

D'altra banda a la Facultat s'estan planificant accions per posar en marxa en cursos posteriors que ofereixen millors eines d'orientació professional, així com més específiques dels ensenyaments de la Facultat.

En relació al seguiment dels egressats, la Universitat Rovira i Virgili ha organitzat la seva estratègia de suport a les Facultats i Escoles a partir de dues estructures: l'Observatori de l'Ocupació (<http://www.urv.cat/observatoriocupacio/index.html>) i el Centre d'Atenció als Estudiants (<http://www.urv.cat/cae/>). La primera estructura sota la responsabilitat del Vicerectorat d'Universitat i Societat, té com objectiu fer el seguiment dels processos d'inserció



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14**

**FACULTAT
D'ENOLOGIA**

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 alumnes l'actual estat de la demanda de treball i les estratègies que poden maximitzar el potencial de d'èxit.



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.

Per als estudiants de màster es compta amb un Pla integral d'acollida d'estudiant de màster dirigit, especialment, a estudiants internacionals. Aquest pla contempla tres fases (abans de l'arribada, a l'arribada i durant l'estada) i els processos respectius són competència de l'Escola de Postgrau i Doctorat (EPD), el Centre d'Atenció a l'Estudiant (CAE) i l'International Center (I-Center).


Les dades dels estudiants out són:

Taula 12. Sexe i número d'estudiants que marxen

Nombre d'alumnes que marxen Programa --> Subprograma	Grau Enologia			Grau Biotecnologia		
	Dona	Home	Total	Dona	Home	Total
SICUE-SÈNECA				3	1	4
Lifelong Learning Programme		1	1	15	5	20
ERASMUS ESTUDIS		1	1	7	5	12
ERASMUS PRÀCTIQUES				8		8
CONVENIS BILATERALS				1		1
ALTRES PROGRAMES				1	1	1
Total general		1	1	20	4	11

Taula 13. Detall dels alumnes del grau de Biotecnologia que marxen

Programa --> Subprograma	Nombre d'alumnes que marxen		
	Dona	Home	Total
SICUE-SÈNECA	3	1	4
Lifelong Learning Programme	15	5	20
ERASMUS ESTUDIS	7	5	12
FACHHOCHSCHULE OBERÖSTERREICH (FH-TRÄGERVEREIN)	1	1	2
FACHHOCHSCHULE WIENER NEUSTADT FÜR WIRTSCHAFT UND TECHNIK GMBH		1	1
GÖTEBORGS UNIVERSITET	1		1
POLITECHNIKA WROCLAWSKA		1	1
RHEINISCH-WESTFÄLISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	2		2
UNIVERSIDADE DE AVEIRO	1		1
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE	1		1
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO		1	1
UNIVERSITE D'ORLEANS	1	1	2
ERASMUS PRÀCTIQUES	8		8
FH CAMPUS WIEN - VEREIN ZUR FÖRDERUNG DES FACHHOCHSCHUL-, ENTWICKLUNGS- UND FORSCHUNGSZENTRUMS IM SÜDEN WIENS	1		1
GÖTEBORGS UNIVERSITET	1		1
IMPERIAL COLLEGE OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND MEDICINE (UNIVERSITY OF LONDON)	1		1
Medizinische Universität Wien	1		1
PRÀCTIQUES EN EMPRESAS D'ÀUSTRIA	1		1

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

PRÀCTIQUES EN EMPRESES DE DINAMARCA	1		1
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE	1		1
UPPSALA UNIVERSITET	1		1
CONVENIS BILATERALS	1		1
ALTRES PROGRAMES	1	1	2
Total general	20	7	27

Data informe: 05/02/2015

Font: URV en xifres

MOBILITAT OUT 2013-14

Taula 14. Detall dels alumnes del grau de Biotecnologia que marxen

Nombre d'alumnes que marxen			
Programa --> Subprograma	Dona	Home	Total
SICUE-SÈNECA	3	1	4
Lifelong Learning Programme	15	5	20
ERASMUS ESTUDIS	7	5	12
FACHHOCHSCHULE OBERÖSTERREICH (FH-TRÄGERVEREIN)	1	1	2
FACHHOCHSCHULE WIENER NEUSTADT FÜR WIRTSCHAFT UND TECHNIK GMBH		1	1
GÖTEBORGS UNIVERSITET	1		1
ALTRES PROGRAMES	1	1	2
Total general	20	7	27

Data informe: 05/02/2015

Font: URV en xifres

MOBILITAT OUT 2013-14

Respecte la mobilitat dels estudiants, els alumnes de Biotecnologia presenten un interès significatiu per realitzar estades de mobilitat (representen el 25% dels estudiants de tercer i quart curs matriculats l'any 13-14). En aquests sentit, la majoria dels alumnes de Biotecnologia que realitzen una estada de mobilitat a l'estat espanyol i a l'estranger ho fan a tercer o quart curs de grau. La majoria dels alumnes que ho realitzen a tercer curs és per cursar assignatures en d'altres universitats (programa Erasmus Estudis), mentre que el estudiants de quart curs majoritàriament emmarquen aquesta mobilitat dintre de la realització de l'assignatura obligatòria "Pràctiques Externes" utilitzant en aquest cas la modalitat d'Erasmus Pràctiques. La majoria dels alumnes intenten escollir països on puguin practicar també l'anglès (malgrat no sigui la llengua pròpia del país). En aquest sentit la majoria de les universitat de destí són d'Alemanya, Països Baixos i Itàlia.

La valoració de la seva experiència de mobilitat és molt positiva i cal destacar que: (1) les qualificacions de les assignatures matriculades en mobilitat (Erasmus Estudis) són excel·lents; i (2) la qualitat/qualificació del treball final de l'assignatura de "Pràctiques Externes" que es realitzen sota el paraigües de l'Erasmus Pràctiques és molt elevat.

Taula 15. Detall dels estudiants que venen

Nombre d'alumnes que venen			
Programa --> Subprograma	Dona	Home	Total
FREEMOVER Universitat de Pàdua (Itàlia)			2
ERASMUS ESTUDIS Universitat d'Aveiro (Portugal)			1
ERASMUS ESTUDIS Universitat de Perusa (Itàlia)			1
ERASMUS ESTUDIS Universitat Politècnica de Breslau (Polònia)			1
SICUE-SÈNECA Universitat Miquel Hernández d'Elx			1
MOU Universitat Nacional de Quilmes (Argentina)			1
Total general			7

La majoria dels alumnes que escullen el grau de Biotecnologia ho fan per cursar assignatures de quart curs. Majoritàriament provenen de l'estranger (Itàlia, Portugal, Argentina i Polònia).

Aquests alumnes reben una formació inicial intensiva en català i s'incorporen de forma molt satisfactòria al dia a dia de la docència del grau. La gran majoria d'aquests estudiants superen sense problemes les assignatures i valoren molt positivament la seva estança.

Recursos materials

- **Infraestructures del Centre:**

La Facultat d'Enologia, des del curs 2004-05 compta amb noves instal·lacions en el Campus Sescelades de Tarragona juntament amb d'altres centres: la Facultat de Química (FQ), l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria (ETSE) i l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Química (ETSEQ). Centres que comparteixen un seguit d'equipaments i serveis materials que són utilitzats per tots els membres de la comunitat universitària.

Per tant, la disponibilitat d'espais i equipaments, és la d'aquestes centres, tant els propis de cadascun d'ells, com els que comparteixen, donat que es troben ubicats en un espai físic comú.

Tal i com es detalla en les taules [46](#) i [47](#), el centre disposa d'espai suficient, i dels equipaments i infraestructures necessàries per al bon desenvolupament dels ensenyaments que s'imparteixen.


A més, en terme municipal de Constantí, a 8 Km de Tarragona, la Facultat d'Enologia disposa d'una vinya de 6 ha de i d'una bodega Experimental i Docent perfectament equipada per poder facilitar la docència en viticultura i enologia (realització de les Pràctiques Integrades de Viticultura i Enologia), i per poder plantejar investigació aplicada en el camp de la viticultura i l'enologia. Així, la bodega del "Mas dels Frares, amb una superfície útil total de 720 m², s'ha dissenyat per cobrir aquestes necessitats.

Actualment es disposa de les infraestructures necessàries per processar els 60.000 Kg de raïm procedent de les 17 varietats viníferes que es planten en el camp experimental que produeixen aproximadament uns 45,000 litres de vi. L'àmplia distribució varietal, més la necessitat de plantejar els experiments amb repeticions estadístiques ha condicionat el dimensionament dels equips de la bodega. També s'ha tingut en compte el fet que els nostres estudiants puguin conèixer les diferents tècniques i equipaments que existeixen. Tant la necessitat de vinificar per separat cadascuna de les varietats, la multiplicitat de tècniques i equipaments, així com l'obligació d'elaborar una àmplia gama de vins han estat els principals criteris utilitzats en el disseny de la bodega.

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

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

Respecte la valoració dels recursos materials per part dels nostres alumnes dir que en general estan satisfets amb els recursos necessaris per a les assignatures (biblioteca, web, copisteria,

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

material de laboratoris). En referència a les instal·lacions en concret, aules i laboratoris, els alumnes de nou accés participants en l'enquesta EPD (15 enquestes - [taula 44](#)) del grau de Biotecnologia les valoren molt positivament. No obstant, els alumnes de la resta de cursos (4 enquestes - [taula 45](#)) no valoren tan positivament els recursos informàtics i la comoditat de les instal·lacions (aules/laboratoris). Malgrat aquesta xifra no és representativa del total de l'alumnat, la facultat d'Enologia intentarà millorar aquests espais per fer-los plenament satisfactoris per la totalitat dels estudiants.

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

El Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació (CRAI) del Campus Sescelades ofereix una àmplia gamma de serveis a estudiantat i professorat (<http://www.urv.cat/crai/>), i a principis de 2014 es va activar el repositori institucional (http://www.urv.cat/crai/repositori_institucional/Web/index.html), és a dir un dipòsit de documents digitals que inclou la producció docent i investigadora dels membres de la comunitat universitària de la URV, com articles encara no publicats (preprints), articles publicats (postprints), projectes finals de carrera, treballs de fi de grau, tesis doctorals, material docent i altres documents que puguin ser d'interès per a la generació de coneixement. La relació detallada del serveis, instal·lacions i equipaments que disposen els estudiants de la Facultat d'Enologia es detallen a la [taula 49](#). També hi apareixen, entre altres, les dades de satisfacció dels usuaris amb l'atenció rebuda i s'observa un nivell de satisfacció molt elevat. Cal destacar que el CRAI Sescelades disposa d'un sistema de gestió de qualitat amb la certificació ISO 9001:2008.

Aquest ofereix unes completes instal·lacions de 5447 m², amb 1150 punts de treball, que suposen una ràtio de 4'7. 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'horari d'obertura de les instal·lacions és de 65 hores setmanals, 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 2014, el CRAI Campus Sescelades ha rebut 1168 usuaris de mitjana al dia i s'han realitzat 73821 préstecs de documents, 8187 préstecs d'espais de treball en grup i 29972 d'equips informàtics i audiovisuals.

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 alumnes. 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 121680 monografies impreses, 1634 títols de revista i 14463 materials diversos (audiovisuals, documents gràfics, material multimèdia, etc.). Els recursos electrònics propis inclouen revistes electròniques, llibres



electrònics i bases de dades. 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 competències informacionals, el CRAI Campus *Sescelades* va realitzar, durant el 2014, sessions de formació presencial per a estudiants de grau i màster amb un total de 263 participants. 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.

El nivell de satisfacció dels usuaris en l'atenció presencial i telefònica rebuda va aconseguir una mitjana de 9 a les enquestes dutes a terme trimestralment l'any 2014.


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 qual 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 pel 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


 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

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.

En aquest curs acadèmic les aules virtuals disponibles per a les titulacions de la Facultat han estat de 50 per al grau d'Enologia, 59 per al grau de Biotecnologia i 20 per al màster d'Enologia, de les quals han estat utilitzades pels professors i estudiants 47, 55 i 19, respectivament, és a dir, el 94%, 93, 22 i 95%. Del total d'usuaris amb rol de professor dins de les aules virtuals de la titulació, s'ha connectat regularment a l'aula virtual el 52,33% dels professors del grau d'Enologia, el 52,49% dels del grau de Biotecnologia i el 70,80% dels professors del màster, mentre que els estudiants ho han fet el 79,58%, el 80,70% i el 63,36%, respectivament. S'intentarà que els professors del grau de Biotecnologia utilitzin amb més assiduitat la plataforma com a sistema actiu de formació (aula virtual).

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Estàndard 6: Qualitat dels resultats dels programes formatius

“Les activitats de formació i 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 per als indicadors acadèmics i laborals”.

S'assoleix amb qualitat	S'assoleix	S'assoleix amb condicions	No s'assoleix	No aplica
	X			

Tenint en compte, tal i com ja s'ha comentat al llarg de l'informe, que tant el grau, com el màster d'enologia s'extingeixen el curs del qual n'estem fent seguiment per donar pas a noves titulacions, a continuació només es valora el grau de biotecnologia. No obstant a l'annex d'aquest estàndard es troben els resultats dels indicadors per aquestes dues titulacions.

Titulació: Grau de Biotecnologia

Valoració del desenvolupament de la titulació:

➤ **Metodologies docents, sistema d'avaluació i mida de grups**

Les activitats de formació són adequades d'acord amb als resultats previstos. A la [taula 51](#) s'observa que les metodologies estan repartides de manera força equilibrada entre activitats teòriques i activitats pràctiques. Aquestes es complementen amb un petit percentatge d'activitats introductòries i atenció personalitzada, i s'hauria de vetllar per completar aquest aprenentatge amb les metodologies integrades que permetrien a l'alumne tenir una visió d'eines d'aprenentatge diferents. En la mateixa taula s'observa que les activitat avaluatives són coherents en percentatge amb les metodologies que s'emprenen.


Les metodologies docents són variades predominant la sessió magistral, els seminaris, les pràctiques a laboratoris i les pràctiques a traves de les TIC; l'avaluació consisteix majoritàriament en proves mixtes i no hi ha cap assignatura on l'avaluació consisteixi en un examen final

Els grups docents tenen mides diferents en funció de la metodologia a utilitzar. En el cas de classes magistrals, els grups de pràctiques i els grups de seminaris o problemes el nombre mitjà d'alumnes per grup varia.

En el cas de les classes magistrals es realitzen en grups grans de 40 alumnes o de fins a 80 alumnes en el cas de que es tracti d'assignatures compartides entre dos o tres Graus. Les classes magistrals amb grups de 80 alumnes es donen principalment durant el primer curs en aquelles assignatures bàsiques compartides amb el Grau de Química i el Grau de Bioquímica i Biologia Molecular i el Grau d'Enologia.

Les classes de seminaris i/o problemes són de 40 alumnes màxim.

Les pràctiques en laboratoris es realitzen en grups de 20 alumnes durant tot el Grau. El mateix criteri s'aplica a les pràctiques amb ordinador en quant al nombre d'alumnes, no obstant en aquest cas la proporció d'alumne ordinador és de 2-3 alumnes/ordinador.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

La planificació i la distribució del temps de dedicació de l'estudiant per metodologies i proves.

La utilització de diferents metodologies i proves és àmplia i la dedicació de l'estudiant variable.

Com a mitjana l'alumne dedica un 40% del temps presencial a la majoria de metodologies excepte a aquelles que pel seu caràcter requereixen una dedicació superior.

Les metodologies que s'utilitzen per a avaluar les competències dels estudiants del Grau en Biotecnologia són força variades ([taula 52](#)).

Pel què fa al sistema de avaluació, en les taules 51 i 52 anteriorment esmentades es pot observar que és coherent amb les metodologies proposades, doncs en la majoria dels casos les diverses metodologies són avaluades, i el pes de la nota no recau en un o pocs exàmens, d'acord amb la normativa de centre de avaluació continuada. Hi ha excepcions com "seminaris" o "sessió magistral" que s'avaluen principalment en les proves avaluatives, que com es pot veure en la taula també són molt variades. El sistema de avaluació és fiable, doncs són en molts casos proves escrites que l'alumne pot revisar.

En les altres activitats, els criteris d'avaluació se'ls comuniquen abans de l'avaluació. Per tal de fer-ho encara més transparent i més útil per a què l'estudiant conegui els seus punts forts i mancances, caldria treballar en implantar un sistema de rúbriques en assignatures que encara no en tinguin, adaptant-nos a la normativa de avaluació per competències de la Facultat d'Enologia. El sistema de avaluació és per tant públic, i es troba en les guies docents que s'activen abans de la matrícula del curs. A més a més es pot veure també en el pla de treball de les assignatures que en disposin, a la qual l'estudiant hi té accés, i sol ser presentat en la introducció de cada assignatura. En aquest sentit, la facultat vetllarà per tal que es duguin a terme tots els plans de treball del 100% de les assignatures del grau de Biotecnologia.


➤ **Pràctiques externes**

Les pràctiques externes del Grau de biotecnologia tenen una càrrega de 12 crèdits i són obligatòries, es realitzen a l'últim curs del grau, i és el segon any d'implantació. No obstant, degut a la demanda creixent per part dels estudiants de l'avançament a tercer curs en la realització de dites pràctiques, es planteja la possibilitat d'establir un procediment específic per tal que els alumnes de tercer (amb un 60% dels crèdits del grau superats) puguin realitzar les pràctiques externes a partir del mes de Juny del tercer any acadèmic.

La normativa que regula les pràctiques externes, va ser aprovada per la Junta de Facultat el 21 de maig de 2012 i és pública a la web de la Facultat, també es troba tota la documentació i informació necessària per a la seva gestió.

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

La responsable de la titulació i la coordinadora de l'assignatura realitzen sessions informatives pels estudiants de tercer i quart curs del grau de Biotecnologia 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 és 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

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

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.

Pel que fa als resultats acadèmics de les pràctiques externes realitzades ([taula 53](#)), es poden veure a la següent taula:

Assignatura	Durada	Estudiants matriculats	Tipus Convocat.	Notes Estudiants						Taxa èxit	Taxa rend
				NP	SUS	AP	NOT	EXC	MH		
PRÀCTIQUES EXTERNES	Segon quadrimestre	29	MAIG	17	-	1	7	2	2	100%	97%
			JUNY	-	-	-	8	5	-		
			SETEMBRE	1	-	-	3	-	-		


A més, per tal d'avaluar l'empresa d'acollida, els estudiants han respost a una petita enquesta sobre la planificació, les tasques realitzades i el tracte rebut, amb uns resultats molt satisfactoris, essent quasi la totalitat de les respostes de "molt bé" i "bé", entre les 4 opcions de resposta (molt bé, bé, acceptable, insatisfactori), amb aquesta acció es garanteix la qualitat de les empreses que acollen als estudiants que realitzin les pràctiques el proper curs.

➤ Treball fi de grau

El Treball de Fi de Grau a l'ensenyament de Biotecnologia té una càrrega de 9 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 va ser aprovada per la Junta de Facultat el 12 de maig de 2012 i és pública a la web de la Facultat.

http://www.fe.urv.cat/informacio-per-a/practiques_externes_treball_fi_biotec.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 dels responsables de grau i dels coordinadors de l'assignatura als estudiants. La informació sobre la gestió de l'assignatura es pot trobar al Moodle. Addicionalment, el coordinador atèn 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.

 <p>UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI</p>	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

El llistat dels treballs presentats durant el curs i la seva avaluació es troben a la [taula 54](#)

Pel què fa al TFG, s'avalua tal i com es va especificar en la memòria tant el treball escrit com una defensa oral. Els criteris són públics (guia docent, Moodle) i es fan reunions amb els alumnes per remarcar-ho. Respecte l'avaluació de la memòria escrita i presentació oral, s'inclou a més les valoracions mitjançant rúbriques adaptades segons el model de la URV, i que són conegudes pels estudiants amb anterioritat. L'avaluació està altament coordinada i consensuada entre els diferents professors implicats en l'assignatura garantint la certificació dels resultats d'aprenentatge pretesos.

➤ **Indicadors acadèmics**

Els valors dels indicadors acadèmics són adequats per la titulació. A la taula 54 s'observen els resultats del treball de fi de grau, representatiu del nivell de coneixements i competències dels alumnes de la totalitat del grau. El resultat és molt satisfactori, ja que dels treballs presentats gairebé el 50% ho superen amb excel·lent i l'altre 50% amb notable. Així doncs, van aprovar tots els alumnes presentats, i més del 50% d'aquests ho van fer amb excel·lent posant de rellevància l'elevat nivell existent. En general els resultats acadèmics dels alumnes del Grau de Biotecnologia durant el curs 2013-14 es consideren molt bons.

El rendiment acadèmic per assignatures pot considerar-se també molt satisfactori (taula [55](#) i [56](#)). A primer curs, en promig més del 80% aproven les assignatures, encara que amb diferències entre assignatures. Els no presentats suposen un promig del 8%, sensiblement inferior al del curs passat i prou baix considerant que el primer curs és més difícil per a habitar-se al nivell universitari i és aquell en què els alumnes poden presentar una major taxa de abandonament.

La taxa de rendiment a la titulació ha sofert una lleugera davallada de 2 punts, ha estat del 86%, que representa la mitjana en gairebé totes les assignatures, excepte l'Enginyeria Bioquímica, la Termodinàmica i Cinètica, i la Física que estan per sota del 70%, però cal destacar que la majoria d'assignatures presenten una taxa de rendiment superior al 90%. ([taula 56](#)).

La majoria dels alumnes superen les assignatures de forma satisfactòria en primera convocatòria i, aquells que no ho fan les superen sense problemes en la segona convocatòria. Així doncs, excepte en comptades assignatures, el nombre de repetidors és baix. Addicionalment, s'observa una tendència a l'alça de les qualificacions conforme els estudiants van superant cursos. Això podria ser degut a la major maduresa dels estudiants i al fet hi ha un major grau d'especialització en els darrers cursos ([taula 55](#)).

Per assignatures, la taxa d'èxit ha estat de mitjana un 93%, i la gran majoria del 100%, encara que hi ha 3 assignatures que ronden el 80% ([taula 56](#)).

Ja anteriorment s'havia mencionat la relació directa entre la millora dels resultats acadèmics en les assignatures de Química General, Matemàtiques i Física, i els cursos intensius introductoris d'aquestes matèries que es fan durant el mes de Setembre, i veiem que es manté



la tendència sense modificacions. També cal mencionar que es fa molt d'èmfasi en les diverses jornades organitzades a la captació d'estudiants de secundària, en què cursin les assignatures de física, química i matemàtiques per tal de entrar a fer aquest grau.

La resta de valors de la taxa d'èxit pel curs 2013-14 es consideren valors semblants al dels cursos anteriors.

En conclusió a la [taula 57](#) s'observa que les dues taxes representatives (la d'èxit i la de rendiment) han sofert un lleuger descens, però es considera que no es preocupant ja que la xifra de 93 % d'èxit i 86% de rendiment són prou satisfactòries i s'espera que els resultats per a propers cursos segueixin la progressió que des de la implantació del grau (curs 2009-10) s'han donat. També cal destacar la baixada de la taxa d'abandonament a primer curs, permet ser optimistes, per a intentar reduir el 16% de la taxa d'abandonament de la titulació.

En resum, podem dir que assolim amb escreix l'estimació que vam fer en la memòria de verificació, superant la taxa d'eficiència prevista, que era del 80%.

➤ **Indicadors d'inserció laboral**

Pel què fa als indicadors d'inserció laboral, manquen dades referent als graduats. Podem fer un petit anàlisi dels egressats de la llicenciatura de Biotecnologia. En la [taula 58](#) s'observa que el % d'ocupats dels llicenciats per la URV és similar al de altres universitats (de fet, és superior al promig de les dades de què es disposen) i és a més força elevat, d'un 86'21%. Són dades doncs prometedores però que caldrà contrastar amb les dades dels graduats quan se'n disposi.



4. Valoració final, propostes de millora i bones pràctiques

Valoració final a nivell de centre

Actualment el Centre 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.


Valoració final a nivell de titulació:

Tenint en compte, tal i com ja s'ha comentat al llarg de l'informe, que tant el grau, com el màster d'enologia s'extingeixen el curs del qual n'estem fent seguiment per donar pas a noves titulacions, les millores doncs s'implementen ja en el nou grau i en el nou màster, de manera que a continuació en centrarem en el Grau de Biotecnologia.

Taula 14. Valoració final grau biotecnologia

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

ASPECTES DEL TÍTOL A VALORAR		VALORACIÓ				
Punts a valorar de la memòria de la titulació	Si	Si, però cal una actualització (1)			No, cal una modificació (2)	
1. Planificació						
La justificació que consta a la memòria de la titulació, continuen sent vigents?	x					
Els objectius que consten a la memòria de la titulació, continuen sent vigents?	x					
Les competències que consten a la memòria de la titulació, continuen sent vigents?				X (2)		
ASPECTE DEL TÍTOL A VALORAR	Adequat/da (3) s/n	Suficient (3) s/n	Cal millorar s/n	Es compleixen les especificacions de la memòria verificada?(4) s/n	Es proposen millores? (5)	Observacions (5)
2. Accés dels estudiants a la titulació						
El perfil d'ingrés dels estudiants es correspon amb el plantejat a la memòria?	Si			* Si		
La demanda de la titulació és ...	Si		SI	* Si	(1)	
El funcionament del procés d'accés i incorporació dels alumnes és	Si			* Si		
3. Estudiants						
El nombre total i perfil global dels estudiants és...	Si					
La ràtio home/dona és ... 92 dones i 63 homes	Si					
4. Personal acadèmic						
El nombre i perfil del professorat que imparteix docència a la titulació és ...	Si			* si		
El percentatge de docència impartida per PDI doctor és	Si			* no		
5. Personal de suport a la docència						
El nombre i perfil del personal de suport a la docència de la titulació és ...	Si			* si		
6. Recursos materials i serveis						
Les instal·lacions i espais d'ús docent són ...	Si			* si		
Els recursos materials específics per a la titulació són ...	Si			* si		
Els serveis de suport a la docència són ...	Si			* si		
La disponibilitat i ús dels recursos docents virtuals és ...	Si			* si		
7. Desenvolupament docent						
Les metodologies docents emprades a la titulació són, en global ...	Si			* si		
Els mètodes i criteris d'avaluació emprats a la titulació	Si			* si		

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

són, en global ...						
La coordinació docent a la titulació és ...			Si, però cal una actualització (1)		(4)	
La càrrega prevista de treball de l'estudiant, en volum i distribució, és...??						
La mida dels grups de classe és ...	si					
El desenvolupament de l'activitat tutorial és ...		si		SI *	(5)	
El desenvolupament de les pràctiques externes és	si			SI *		
El funcionament de la mobilitat és ...		si		SI *	(7)	
El desenvolupament del Treball de Fi de Grau/Màster és	si			* si		
El desenvolupament de les activitats d'orientació professional és ...			Si, però cal una actualització (1)		(8)	
La satisfacció dels estudiants sobre el programa formatiu és...		s				
La satisfacció del personal acadèmic i de suport a la docència és ...			Si, però cal una actualització (1)			5
8. Resultats						
Els resultats acadèmics són obtinguts pels estudiants de la titulació són ...			Si, però cal una actualització (1)	*no		
Els resultats personals (assoliment competències) obtinguts pels estudiants de la titulació són ...	si					
La inserció laboral dels titulats de l'ensenyament és ...	si			*		

(1) Aquesta actualització no comporta una modificació substancial del títol

(2) Una modificació substancial d'un d'aquests ítems pot ser causa d'una nova verificació del títol

(3) La valoració com a Adequat o Suficient no impedeix que es proposin millores

(4) no es valora en tots els ítems, només en els marcats (*)

(5) Indicar nº de la proposta de millora o observació per explicar a continuació

Propostes de millora

Les propostes de millora que es presenten són:

Àmbit planificació:

- 1) Ampliar el nombre de places de nou accés. Passar de 40 a 50.

Àmbit desenvolupament docent:

- 2) Adequar el mapa de competències del grau de Biotecnologia al grau de Bioquímica, ja que les dues titulacions comparteixen el primer curs de grau.
- 3) Implantar un sistema de rúbriques en assignatures que encara no en tinguin per adaptar-nos a la normativa d'avaluació per competències de la Facultat d'Enologia.

Àmbit organització:

- 4) Establir procediments per a la creació de comitès de coordinació docent, formats per 1 professor de cada àrea de l'ensenyament on es tractaran e intentaran resoldre qüestions de planificació d'assignatures, coordinació/planificació de continguts, aularis, dates, etc.

Àmbit tutòries:

- 5) Promoure accions per donar més contingut i eficàcia al Pla d'Acció Tutorial

Àmbit plans de treball:


- 6) Promoure la confecció dels plans de treball

Àmbit personal /internacionalització:

- 7) Crear la figura de coordinador de Mobilitat


Àmbit altres:

- 8) Orientació professional: Promoure accions per donar eines més específiques als estudiants de Biotecnologia.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Taula 15. Pla de millora de la Facultat d'Enologia curs 2013-14

PLA DE MILLORA FACULTAT D'ENOLOGIA									FEBRER 2015	
ENSENYAMENTS IMPLICATS: GRAU DE BIOTECNOLOGIA (2009)									CURS ACADÈMIC : 2013-14	
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
Biotecnologia	Planificació	Demanda alta	1) Augmentar nombre places ofertades		alta	Joan Miquel Canals	si		Sí	
Biotecnologia	Desenvolupament docent	Mapa de competències	2) Adaptar-lo al grau de Bioquímica		alta	Miquel Mulero	si		SI	
Biotecnologia	Desenvolupament docent	Avaluació per rubriques	3) Establir mecanismes per a que totes les assignatures s'avaluin per rubriques		mitja	Miquel Mulero	no		no	
Biotecnologia	Organització	Coordinació docent	4) Establir mecanismes i procediments per la creació de comitès de coordinació docent		mitja	Miquel Mulero	no		no	
Transversal	Tutories	Poca participació de l'alumnat	5) Dotar de més contingut, que sigui eina de treball		baixa	Montse Mestres	no		no	
Biotecnologia	Plans de treball	Index de publicació baix	6) Promoure accions per la seva complimentació		baixa	Miquel Mulero	no		no	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Transversal	Personal / Internacionalització	Mobilitat	7) Crear la figura del Coordinador		mitja	Joan Miquel Canals	si		no	
Biotecnologia	Altres: Orientació professional	Poca participació de l'alumnat a les accions URV	1) Promou accions més específiques amb diferents associacions de l'àmbit Biotecnològic		alta	Miquel Mulero	no		no	

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

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



Contingut mínim recomanat.

Incloure una breu valoració del grau d'implantació de les propostes de millora dels informes de seguiment anteriors, especificant si s'han implantat o no, si en algun cas s'han desestimat per canvi de condicions, si s'han ajornat o endarrerit, etc.

Es pot fer un resum o bé, opcionalment, es pot utilitzar la taula del pla de millora anterior afegint una columna o un espai per registrar-hi el seguiment (alguns centres ja ho tenen així a l'ISC)

Taula 16. Seguiment pla de millora de la Facultat d'Enologia curs 2012-13

Nivell	Àmbit de la millora	Punt feble detectat	Proposta de millora	Seguiment
CENTRE	Satisfacció	Manca de participació dels estudiants en les enquestes	Fer més difusió i més contacte amb els alumnes	
GRAU	Mecanismes incorporació	Baix nombre d'estudiants de CFGS	Compactació horaris	No és viable*
	Acollida	Jornades d'acollida	Dinamitzar-les	Es realitzen canvis: Publicitat a la web assistència obligatòria cursos de matemàtiques i química presentació del CAE Prova d'anglès
	Mobilitat	Baixa mobilitat	Suport al responsable d'ensenyament, per mitjà d'un becari o un responsable específic	Postposat pel curs següent
	Docència	Baix nombre de plans de treball publicats	Augmentar el nombre de plans de treball publicats	Correus recordatoris del responsable d'ensenyament

5. Documents de referència

Documents i guies de consulta per a l'elaboració de l'autoinforme per a l'acreditació:

- ▣ Guia per a l'acreditació de les titulacions de grau i màster. AQU Catalunya, octubre 2013.
- ▣ Directrius per a l'elaboració de l'autoinforme per a l'acreditació. AQU Catalunya
- ▣ Guia per a l'elaboració i verificació de les propostes de titulacions universitàries de grau i màster (juny 2011).
- ▣ Guia per al seguiment de les titulacions oficials de grau i màster. AQU Catalunya, maig 2011.
- ▣ Marc per a la Verificació, el Seguiment, la Modificació, per l'acreditació de titulacions oficials. AQU Catalunya, juliol 2010.
- ▣ Programa experimental de seguiment de titulacions oficials de grau i màster (30 d'abril de 2010).
- ▣ Guia d'avaluació interna. Programa d'avaluació de centres adscrits. AQU Catalunya, març 2009.

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

Taula 17. Indicadors del procés d'admissió d'estudiants a grau

Titulació	Indicador	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Grau Enologia	Places ofertes	40	50	50	50	50
	Demanda en 1a opció	42	47	48	47	37
	Ràtio dem 1a-oferta	1,05	0,94	0,96	0,94	0,74
	Demanda 1a-3a opció	58	81	88	80	72
	Demanda total	82	156	167	154	123
	Ingressos	41	42	42	36	35
	Nombre d'ingressos 1a opció	40	37	35	28	25
	% Ingressos 1a opció	97,57	88,10	83,33	77,78	71,43
Grau Biotecnologia	Places ofertes	40	40	40	40	40
	Demanda en 1a opció	34	40	50	64	79
	Ràtio dem 1a-oferta	0,85	1,00	1,25	1,60	1,98
	Demanda 1a-3a opció	113	137	172	202	224
	Demanda total	223	295	320	355	395
	Ingressos	41	40	43	40	47
	Nombre d'ingressos 1a opció	23	26	29	21	21
	% Ingressos 1a opció	56,10	65	67,44	52,50	44,68

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG01 - Número d'estudiants preinscrits

ACRG04 - Indicadors de nou ingrés

ACRG16 - Estudiants de nou ingrés en 1a preferència

Taula 18. Percentatge d'estudiants matriculats de nou ingrés segons via d'accés

Titulació	Via accés	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Grau Enologia	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats	5	12	22	23	21
	Diplomats, Llicenciats i assimilats	10	8	2	1	4
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats	10	12	5	3	2
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris	11	8	11	6	6
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris	5	1	2	3	
	Més grans de 25 anys		1			2
Grau Biotecnologia	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats	31	32	38	31	33
	Estrangers amb conveni de reciprocitat		1			
	Esportista d'Elit/Alt rendiment					1
	Trasllat d'expedient	1				
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats	5	3	1	2	1
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris	2	4	4	5	10
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris	1			2	1
	Més grans de 25 anys	1				1

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG08C - Accés dels estudiants segons via d'entrada

**Taula 19. Nota mitjana d'accés dels estudiants matriculats, segons via**

Titulació	Via accés	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Grau Enologia	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats	6,28	7,67	6,82	7,54	7,87
	Diplomats, Llicenciats i assimilats	1,40	6,57	6,41	6,83	5,84
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats	6,30	8,46	7,63	6,07	7,40
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris	5,72	7,27	6,25	7,04	6,50
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris	6,40	7,19	6,14	7,22	
	Més grans de 25 anys		6,35			5,25
	Nota d'accés promig		5,22	7,36	6,74	6,95
Grau Biotecnologia	Proves d'accés a la Universitat (PAU) o assimilats	7,52	10,31	9,79	10,53	10,72
	Trasllat d'expedient	6,76	7,85		11,48	11,01
	Títol d'FP2, MP3 o CFGS i assimilats	6,24	8,75	9,15	10,36	10,72
	PAU i assimilats que tenen començats estudis universitaris	8,44			11,08	
	FP2 o CFGS i assimilats que tenen començats estudis universitaris	7,49				5,63
	Més grans de 25 anys	7,52	10,31	9,79	10,53	10,72
	Nota d'accés promig	7,25	8,97	9,47	10,83	10,80

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG05 - Nota mitjana d'accés (segons via)

ACRG08B - Accés dels estudiants segons nota mitjana d'accés

Taula 20 Percentatge d'alumnes de nou ingrés matriculats per intervals de crèdits ordinaris matriculats

Titulació	Nombre de crèdits matriculats	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Grau Enologia	Matrícules amb crèdits ordinaris >0 i <30	1	1	3	1	3
	Matrícules amb crèdits ordinaris >=30 i <60	18	8	7	3	3
	Matrícules amb crèdits ordinaris >=60 i <90	22	33	32	32	29
Grau Biotecnologia	Matrícules amb crèdits ordinaris >0 i <30	1	3	1		1
	Matrícules amb crèdits ordinaris >=30 i <60	4	1	2	3	2
	Matrícules amb crèdits ordinaris >=60 i <90	35	36	40	37	44


Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG17 – Estudiants de nou ingrés segons crèdit matriculats ordinaris

Taula 21. Percentatge d'alumnes de nou ingrés segons interval de nota d'accés

Titulació	Interval nota accés	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Grau Enologia	[5,6)	6	8	10	7	9
	[6,7)	17	6	13	11	5
	[7,8)	7	9	8	6	8
	[8,9)	7	10	6	6	4
	[9,10)		5		3	5
	(10,14]		1		1	1

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Grau	[5,6)	2	1			
Biotecnologia	[6,7)	7	1			
	[7,8)	21	4	4		
	[8,9)	5	1	2		
	[9,10)	2	5	16	5	
	(10,14]		23	17	31	35

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

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

Taula 22. Indicadors del procés d'admissió d'estudiants a màster

Titulació		2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	
Màster	Places ofertes	20	20	20	20	
	Enologia	Estudiants preinscrits	30	40	44	54
		Estudiants admesos	20	18	20	22
		Estudiants nou ingrés	14	14	11	16
		Estudiants matriculats	14	14	12	17

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRM01 - Número d'estudiants preinscrits

ACRM02 - Número d'estudiants admesos

ACRM03 - Número d'estudiants matriculats

Taula 23. Percentatge d'estudiants de nou ingrés segons via d'accés

Titulació		2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	
Màster	Titulats de Grau / Diplomatura/ Arquitecte Tècnic/	1	1	4	3	
	Enologia	Enginyer Tècnic	10	7	5	4
		Llicenciats / Arquitecte/ Enginyer	3	5	1	7
		Estudis estrangers homologats		1	1	2
		Estudis Estrangers no Homologats				
Total	14	14	11	16		

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRM06 - Accés dels estudiants segons via d'entrada

Taula 24. Nombre d'estudiants de nou ingrés segons estudis familiars.

Titulació	Estudis Pare	Estudis Mare								
		Sense estudis	Estudis primaris	EGB o FP 1er grau	Batxillerat o FP 2n grau	Diplomat o Enginyer Tèc.	Dr., Llicenciat, Enginyer o Arquitecte	Altres / NS / NC	Sense Definir	Total
Grau Enologia	Altres / NS / NC			1			1			2
	Batxillerat o FP 2n grau		2	2	1	1	1	1		8
	Diplomat o Enginyer Tèc.			1	4	1				6
	Dr., Llicenciat, Enginyer o Arquitecte				1		4			5
	EGB o FP 1er grau		1	5		1		1		8
	Estudis primaris	1	2	1						4
	Sense Definir								2	2
Total		1	5	10	6	3	6	2	2	35
Grau Biotecnologia	Altres / NS / NC			1		1	1	1		4
	Batxillerat o FP 2n grau		1		4	1	4			10
	Diplomat o Enginyer Tèc.					2	1			3
	Dr., Llicenciat, Enginyer o Arquitecte			1	2	4	3			10
	EGB o FP 1er grau			5	4	2	2			13
	Estudis primaris		2				1			3
	Sense Definir								4	4
Total		3	7	10	10	12	1	4	47	

Data informe: 09/01/2015


Font: URV en xifres



ACRG06 - Valoració característiques personals nous estudiants (estudis familiars)

Taula 25. Nombre d'estudiants de nou ingrés segons ocupació familiar.

Titulació	Ocupació Pare	Ocupació Mare								
		Altres / NS / NC	Director o Gerent d'empreses o Institucions Públiques	Persones que no han tingut un treball remunerat	Sense Definir	Treballador no qualificat	Treballador qualificat sect. construcció i mineria	Treballador qualificat sect. industrial	Treballador qualificat sect. serveis	Tècnic o professió associada a tit. univ.
Grau Enologia	Altres / NS / NC	7							2	
	Director o Gerent d'empreses o Institucions Públiques	3							1	1
	Sense Definir				2					
	Treballador no qualificat								1	1
	Treballador qualificat sect. agr. ramaderia o pesca	1							1	
	Treballador qualificat sect. construcció i mineria								2	
	Treballador qualificat sect. industrial					1			1	
	Treballador qualificat sect. serveis	3							4	1
	Tècnic o professió associada a tit. univ.							1		2
	Total	14			2	1		1	12	5
Grau Biotecnologia	Altres / NS / NC	4	2	1		1	1		2	1
	Director o Gerent d'empreses o Institucions Públiques		1						1	1
	Persones que no han tingut un treball remunerat			1						
	Sense Definir				4					
	Treballador qualificat sect. agr. ramaderia o pesca			1						
	Treballador qualificat sect. construcció i mineria			1		1				
	Treballador qualificat	2				1		1		2

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

	sect. industrial									
	Treballador qualificat sect. serveis	1	1			1			9	
	Tècnic o professió associada a tit. univ.	2								4
	Total	9	4	4	4	4	1	1	12	8

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG06 - Valoració característiques personals nous estudiant (ocupació familiars)

Taula 26. Alumnes de nou accés segons edat i gènere

Titulació	Grup Edat	Ingressos					
		2012-13			2013-14		
		TOTAL	DONA	HOME	TOTAL	DONA	HOME
Grau Enologia	<=18	16	9	7	16	7	9
	19	4	2	2	3	1	2
	20	4	1	3	3	2	1
	21	1	1		2	2	
	22	3	1	2	3	1	2
	23	2	1	1			
	24	1		1	1		1
	25	2		2			
	26	2		2			
	27	1		1			
	28				1	1	
	29						
	[30-34]				3	1	2
	[35-39]						
	>=40				1	1	
	TOTAL	36	15	21	33	16	17
Grau Biotecnologia	<=18	31	20	11	29	20	9
	19	2	1	1	7	5	2
	20	1	1		2	1	1
	21	1		1			
	22	1	1		1		1
	23						
	24						
	25						
	26						
	27						
	28				1	1	
	29						
	[30-34]						
	[35-39]						
	>=40						
	TOTAL	36	23	13	40	27	13

Data informe: 09/01/2015

Font: SINIA. Estudiants de nou ingrés segons edat i gènere

Taula 27. Alumnes matriculats segons edat i sexe

Titulació	Grup Edat	Matrícules									
		2009-10		2010-11		2011-12		2012-13		2013-14	
		DONA	HOME	DONA	HOME	DONA	HOME	DONA	HOME	DONA	HOME
Grau Enologia	<=18	2	2	2	3	9	8	9	7	7	9
	19		5	2	4	4	3	7	9	4	5
	20			1	8	3	6	2	5	7	9
	21	1	3		5	1	7	3	4	4	5
	22	3		2	4	1	7	2	8	3	5



	23	1		4	3	2	3	1	6	1	4
	24	1	3	2	2	4	4	2	3		7
	25	1	3	2	3	2	4	2	6	3	2
	26		4		1	2	4	2	6	2	6
	27				6		1	1	3	1	3
	28	1	1		2		6			2	3
	29	1	1	3	3		3		5	1	
	[30-34]	3	1	3		4	3	2	4	3	9
	[35-39]		1		2		4		2		1
	>=40		3	1	3	1	4		4	1	2
	TOTAL	14	27	22	49	33	67	33	72	39	70
Grau Biotecnologia	<=18	17	11	19	10	23	15	20	11	20	9
	19	3	1	17	11	18	11	22	16	22	16
	20		1	4	3	18	10	19	10	21	17
	21			1	1	3	3	18	12	17	11
	22		2		2	1	1	4	3	4	4
	23	1	1		2		3	1	2	4	1
	24	1		1			2		3	2	1
	25					2			2		2
	26			1				2			2
	27					1				1	
	28									1	
	29			1							
	[30-34]	1	1								
	[35-39]		1		1		1		1		
>=40	23	18	44	30	66	46	86	60	92	63	
TOTAL	17	11	19	10	23	15	20	11	20	9	

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG03 - Nombre d'estudiants matriculats (sexe i edat)

Taula 28. Estudiants matriculats per tipus de matrícula

Titulació		2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Grau Enologia	Temps complert	34	68	94	101	103
	Temps parcial	7	3	6	4	6
	Total	41	71	100	105	109
Grau Biotecnologia	Temps complert	40	72	110	145	155
	Temps parcial	1	2	2	1	
	Total	41	74	112	146	155

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG03 - Nombre d'estudiants matriculats (temps parcial o temps complet)



Taula 29. Percentatge d'estudiants segons comarca, província i Comunitat Autònoma de procedència

Titulació	Província familiar	Comarca familiar	Estudiants matriculats (%)			
			2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Grau Enologia	Alacant	Sense Definir				0,92%
		Total				0,92%
	Albacete	Sense Definir	4,23%	2,00%	0,95%	0,92%
		Total	4,23%	2,00%	0,95%	0,92%
	Barcelona	ALT PENEDEÈS	18,31%	18,00%	16,19%	15,60%
		ANOIA	2,82%	2,00%	0,95%	
		BAGES		2,00%	0,95%	0,92%
		BAIX LLOBREGAT	2,82%	3,00%	2,86%	2,75%
		BARCELONÈS	9,86%	11,00%	8,57%	9,17%
		GARRAF	2,82%	2,00%	2,86%	5,50%
		MARESME		2,00%	2,86%	0,92%
		OSONA			0,95%	1,83%
		Sense Definir	1,41%	1,00%	0,95%	
		VALLÈS OCCIDENTAL	1,41%	2,00%	1,90%	1,83%
		VALLÈS ORIENTAL				0,92%
		Total		39,44%	43,00%	39,05%
	Ciudad Real	Sense Definir	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%
		Total	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%
	Girona	BAIX EMPORDÀ				0,92%
		GIRONÈS				0,92%
		SELVA				
	Total					1,83%
	Guipúzcoa	Sense Definir	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%
		Total	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%
	Huesca	Sense Definir		1,00%		
		Total		1,00%		
	Illes Balears	Sense Definir	1,41%	5,00%	3,81%	4,59%
		Total	1,41%	5,00%	3,81%	4,59%
	La Rioja	Sense Definir		1,00%	0,95%	0,92%
		Total		1,00%	0,95%	0,92%
	Lleida	SEGRIÀ	4,23%	2,00%	1,90%	2,75%
		URGELL				0,92%
		Total	4,23%	2,00%	1,90%	3,67%
	Lugo	Sense Definir	2,82%	2,00%	0,95%	
		Total	2,82%	2,00%	0,95%	
	Madrid	Sense Definir		1,00%	0,95%	0,92%
		Total		1,00%	0,95%	0,92%
	Pontevedra	Sense Definir	1,41%	1,00%	0,95%	1,83%
		Total	1,41%	1,00%	0,95%	1,83%
	Santa Cruz de Tenerife	Sense Definir	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%
		Total	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%
	Sense Definir	Sense Definir		1,00%	0,95%	0,92%
		Total		1,00%	0,95%	0,92%
	Tarragona	ALT CAMP	5,63%	4,00%	5,71%	7,34%
		BAIX CAMP	11,27%	10,00%	15,24%	15,60%
		BAIX EBRE		2,00%	1,90%	2,75%
		BAIX PENEDEÈS	1,41%			0,92%
		CONCA DE BARBERÀ	1,41%	1,00%	0,95%	
		MONTSIA		1,00%	1,90%	0,92%
		PRIORAT	1,41%	3,00%	2,86%	1,83%
		RIBERA D'EBRE		1,00%	0,95%	0,92%
		TARRAGONÈS	15,49%	10,00%	14,29%	8,26%
TERRA ALTA	2,82%	3,00%	0,95%	0,92%		
Total		39,44%	35,00%	44,76%	39,45%	
Teruel	Sense Definir		1,00%			
	Total		1,00%			
Valencia	Sense Definir	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%	



		Total	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%	
	Zaragoza	Sense Definir	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%	
		Total	1,41%	1,00%	0,95%	0,92%	
	Total		100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Grau Biotecnologia	A Coruña	Sense Definir				0,65%	
		Total				0,65%	
	Alacant	Sense Definir	5,41%	3,57%	3,42%	3,23%	
		Total	5,41%	3,57%	3,42%	3,23%	
	Almería	Sense Definir					
		Total					
	Barcelona	ALT PENEDEÈS				0,68%	0,65%
		BAIX LLOBREGAT			0,89%	1,37%	1,29%
		BARCELONÈS	1,35%	0,89%	1,37%	1,94%	
		BERGUEDA	1,35%	0,89%	0,68%	0,65%	
		GARRAF	1,35%	1,79%	2,74%	3,23%	
		VALLÈS OCCIDENTAL				0,68%	0,65%
		Total	4,05%	4,46%	7,53%	8,39%	
	Castellón	Sense Definir	4,05%	3,57%	5,48%	4,52%	
		Total	4,05%	3,57%	5,48%	4,52%	
	Ciudad Real	Sense Definir	1,35%	0,89%	0,68%	1,29%	
		Total	1,35%	0,89%	0,68%	1,29%	
	Córdoba	Sense Definir	1,35%	0,89%	0,68%		
		Total	1,35%	0,89%	0,68%		
	Girona	BAIX EMPORDÀ	1,35%	0,89%	0,68%	0,65%	
		GARROTXA	1,35%	0,89%	0,68%	0,65%	
		Total	2,70%	1,79%	1,37%	1,29%	
	Granada	Sense Definir	1,35%	0,89%	0,68%	1,29%	
		Total	1,35%	0,89%	0,68%	1,29%	
	Guipúzcoa	Sense Definir		0,89%	0,68%	0,65%	
		Total		0,89%	0,68%	0,65%	
	Huelva	Sense Definir				0,65%	
		Total				0,65%	
	Huesca	Sense Definir					
		Total					
	Illes Balears	Sense Definir	1,35%	0,89%	0,68%	1,94%	
		Total	1,35%	0,89%	0,68%	1,94%	
	La Rioja	Sense Definir		0,89%	0,68%		
		Total		0,89%	0,68%		
	Las Palmas	Sense Definir	1,35%	0,89%	1,37%	0,65%	
		Total	1,35%	0,89%	1,37%	0,65%	
	Lleida	SEGRIÀ				0,65%	
		URGELL		0,89%	0,68%	0,65%	
		Total		0,89%	0,68%	1,29%	
	Madrid	Sense Definir				0,65%	
		Total				0,65%	
	Málaga	Sense Definir	1,35%	1,79%	1,37%	1,29%	
		Total	1,35%	1,79%	1,37%	1,29%	
	Navarra	Sense Definir	1,35%				
		Total	1,35%				
	Pontevedra	Sense Definir	1,35%	0,89%	3,42%	2,58%	
Total		1,35%	0,89%	3,42%	2,58%		
Sevilla	Sense Definir			0,68%	0,65%		
	Total			0,68%	0,65%		
Tarragona	ALT CAMP	5,41%	6,25%	3,42%	3,87%		
	BAIX CAMP	21,62%	20,54%	20,55%	19,35%		
	BAIX EBRE	4,05%	2,68%	2,74%	2,58%		
	BAIX PENEDEÈS		0,89%	0,68%	1,29%		
	BARCELONÈS		0,89%	0,68%	0,65%		
	CONCA DE BARBERÀ	1,35%	1,79%	1,37%	1,29%		
	MONTSIÀ	1,35%	0,89%	1,37%	0,65%		
	PRIORAT						
	RIBERA D'EBRE	4,05%	2,68%	2,05%	2,58%		
	SEGRIÀ		0,89%	0,68%	0,65%		



		Sense Definir				
		TARRAGONÈS	29,73%	31,25%	27,40%	24,52%
		TERRA ALTA			0,68%	0,65%
		Total	67,57%	68,75%	61,64%	58,06%
	Teruel	Sense Definir	1,35%	1,79%	2,74%	1,94%
		Total	1,35%	1,79%	2,74%	1,94%
	Valencia	Sense Definir	4,05%	5,36%	5,48%	7,10%
		Total	4,05%	5,36%	5,48%	7,10%
	Valladolid	Sense Definir				0,65%
		Total				0,65%
	Zaragoza	Sense Definir		0,89%	0,68%	1,29%
		Total		0,89%	0,68%	1,29%
	Àlava	Sense Definir				
		Total				
	Total		100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres

ACRG03 - Nombre d'estudiants matriculats (província i comarca familiar)



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

Consideracions específiques de la Guia d'Accreditació d'AQU

Contingut que hauria d'estar disponible públicament al web:

Nivell operatiu


DIMENSIO	CONTINGUTS
ACCÉS ALS ESTUDIS	<ul style="list-style-type: none"> • Objectius de la titulació • Perfil d'ingrés • Perfil de sortida • Nombre de places ofertes • Demanda global i en primera opció (només per al grau) • Via d'accés, opció i nota de tall (només per al grau) • Assignatures o proves especials que possibiliten la millora de la nota d'accés (només per al grau) • Criteris de selecció (només per al màster) • Informació sobre preinscripció i admissió (procediment, calendari...) • Normativa de trasllats
MATRÍCULA	<ul style="list-style-type: none"> • Període i procediment de matriculació • Sessions d'acollida i de tutorització
PLA D'ESTUDIS	<ul style="list-style-type: none"> • Denominació dels estudis • Títol en superar els estudis de grau/màster • Durada mínima dels estudis i crèdits ECTS • Estructura del pla d'estudis⁴
PLANIFICACIÓ OPERATIVA DEL CURS	<ul style="list-style-type: none"> • Calendari acadèmic • Guia docent⁵ • Recursos d'aprenentatge: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Espais virtuals de comunicació ◦ Laboratoris ◦ Biblioteca ◦ Material recomanat a l'estudiant ◦ Altres • Pla d'acció tutorial
PROFESSORAT	<ul style="list-style-type: none"> • Professorat de la titulació • Perfil acadèmic • Informació de contacte
PRÀCTIQUES EXTERNES/ PROFESSIONALS	<ul style="list-style-type: none"> • Objectius • Normativa general • Definició sobre si son obligatòries o optatives • Assignatures a les quals van lligades les pràctiques • Avançament d'institucions on es poden fer les pràctiques
PROGRAMES DE MOBILITAT	<ul style="list-style-type: none"> • Objectius • Normativa general • Avançament d'institucions amb convenis signats
TREBALL FINAL GRAU/MÀSTER	<ul style="list-style-type: none"> • Normativa i marc general (enfocament, tipologia...)

Indicadors

DIMENSIONS	INDICADORS DE GRAU	INDICADORS DE MÀSTER
ACCÉS I MATRÍCULA	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de places ofertes de nou accés - Demanda en primera opció - Estudiants matriculats de nou ingrès - Nombre d'estudiants de nou ingrès matriculats en primera opció - Percentatge d'estudiants matriculats de nou ingrès segons via d'accés (PAU, FP, >25 anys, altres) - Nota de tall de la titulació - Percentatge d'estudiants de nou ingrès per intervals de nota d'accés - Nombre total d'estudiants matriculats - Mitjana de crèdits matriculats per estudiant 	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de places ofertes de nou accés - Estudiants matriculats de nou ingrès - Percentatge d'estudiants matriculats de nou ingrès respecte del total - Distribució dels estudiants matriculats en funció de la titulació d'accés - Nombre total d'estudiants matriculats - Mitjana de crèdits matriculats per estudiant
PROFESSORAT	<ul style="list-style-type: none"> - H.I.D.A. segons grau de titulació del professor (doctor/no doctor) - H.I.D.A. per tipologia del professor <ul style="list-style-type: none"> • Permanents + lectors • Associats • Altres (ajudants, col·laboradors, associats...) 	<ul style="list-style-type: none"> - H.I.D.A. segons grau de titulació del professor (doctor/no doctor) - H.I.D.A. per tipologia del professor <ul style="list-style-type: none"> • Permanents + lectors • Associats • Altres (ajudants, col·laboradors, associats...)
MOBILITAT	<ul style="list-style-type: none"> - Percentatge d'estudiants propis que surten en programes de mobilitat 	<ul style="list-style-type: none"> - Percentatge d'estudiants propis que surten en programes de mobilitat
SATISFACCIÓ	<ul style="list-style-type: none"> - Taxa d'intenció de repetir estudis (dades de l'enquesta d'inserció laboral —EIL—, titulacions antigues, si escau) 	<ul style="list-style-type: none"> - Taxa d'intenció de repetir estudis (EIL)
RESULTATS ACADÈMICS	<ul style="list-style-type: none"> - Taxa de rendiment a primer curs desagregada per nota d'accés - Taxa de rendiment desagregada per nota d'accés - Taxa d'abandonament a primer curs - Taxa d'abandonament - Taxa de graduació en t i t+1 - Taxa d'eficiència en t i t+1 - Durada mitjana dels estudis per cohort 	<ul style="list-style-type: none"> - Taxa de rendiment - Taxa d'abandonament - Taxa de graduació en t - Taxa d'eficiència en t - Durada mitjana dels estudis
INSERCIÓ LABORAL	<ul style="list-style-type: none"> - Taxa d'ocupació (EIL) - Taxa d'adequació de la feina als estudis (EIL) 	<ul style="list-style-type: none"> - Taxa d'ocupació (EIL) - Taxa d'adequació de la feina als estudis (EIL)

Contingut mínim recomanat.

En color negre ja s'inclouen els links transversals que són vàlids per a totes les titulacions. I s'hauran de canviar els específics per a cada centre, en color gris. S'ha de fer a nivell de centre, no de titulació.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Taula 30. Ubicació de la informació pública sobre el desenvolupament i indicadors de les titulacions de grau

DIMENSIO	CONTINGUTS	ENLLAÇ
ACCÉS ALS ESTUDIS	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/cae/graus/grau_udebiotecnologia.html http://www.urv.cat/cae/graus/graudenologia.html
PREINSCRIPCIÓ	Informació general Calendari de preinscripció Notes de tall	http://www.urv.cat/futurs_estudiants/1er_i_2n_cicle/que_fer_per_estudiar_urv/preinscripcio.html
MATRÍCULA	Terminis Documentació Formalització Preus	http://www.urv.cat/futurs_estudiants/1er_i_2n_cicle/que_fer_per_estudiar_urv/matricula.html
ACOLLIDA	Calendari Programa	http://www.urv.cat/cae/acollida.html#6
BEQUES I AJUTS	Beques i ajuts	http://www.urv.cat/futurs_estudiants/1er_i_2n_cicle/que_fer_per_estudiar_urv/beques_ajuts.html
PRÀCTIQUES EXTERNES	Pràctiques externes	http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/grau_eno/normativa_pext_enologia.pdf http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/grau_biotec/normativa_pe_biotecnologia.pdf http://wwwa.urv.cat/la_urv/3_organs_govern/secretaria_general/legislacio/2_propia/auniversitaria/docencia/html/norm_pract_externes_13_14.htm
PAT	Pla d'Acció Tutorial	http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/informe_pat_fe_14-15_vdef.pdf
MOBILITAT	Programes de mobilitat Altres opcions per fer estades a l'estranger Beques	http://www.urv.cat/mobility/estudiants-grau/index.html
CONTINUACIÓ D'ESTUDIS, I ADAPTACIÓ I/O CANVI DE GRAU	Per als estudiants que volen finalitzar els estudis que cursen Per als estudiants que volen continuar els estudis iniciats en la titulació de grau corresponent Per als estudiants que volen incorporar-se a un estudi de grau diferent del que cursen actualment	http://www.urv.cat/gestio_academica/index_.html
BIBLIOTECA	Informació general Horaris Directori Biblioteques de la URV Catàleg i recursos d'informació Serveis Com trobar informació Pregunt@	http://www.urv.cat/crai/



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14

FACULTAT
D'ENOLOGIA

DIMENSIÓ	CONTINGUTS	ENLLAÇ
	CRAI-SBID	
INFORMACIÓ PÚBLICA SOBRE INDICADORS	Taxes i indicadors	
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	Pla d'estudis Web de SGA	http://www.urv.cat/gestio_academica/plans/ciencias/biotecnologia_grau.html
	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 Curriculum Nuclear 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	http://moodle.urv.cat/docnet/guia_docent/index.php?centre=19&any_academic=2013_14 http://www.youtube.com/watch?v=uz_JjTp8qxc&feature=youtu.be&hd=1

Font: Elaboració pròpia



Taula 31. Ubicació de la informació pública sobre el desenvolupament i indicadors de les titulacions de Màster de Begudes Fermentades

DIMENSIÓ	CONTINGUTS	ENLLAÇ
ACCÉS ALS ESTUDIS	Itinerari Títol atorgat Modalitat Idioma Places de nou ingrés Cost del crèdit Accés al doctorat Contacte Institucions participants Presentació Requisits d'admissió Sortides professionals Preinscripció en línia Ajuts rebuts Beques i ajuts per estudiar un màster	http://www.fe.urv.cat/ensenyaments/master.html
PREINSCRIPCIÓ	Preinscripció en línia	http://www.urv.cat/masters_oficials/preinscripcio-online.html
MATRÍCULA	Normativa Automatrícula Preus	http://wwwa.urv.cat/la_urv/3_organs_govern/secretaria_general/legislacio/2_propia/auniversitaria/docencia/normat_acad_mat_master_2014_15.pdf http://www.urv.cat/masters_oficials/ciencias/vi/master_beg_fermentades.html http://www.urv.cat/gestio_academica/preus/preus_matricula_masters.html
ACOLLIDA	Calendari i Programa	http://www.urv.cat/cae/acollida.html#6
BEQUES I AJUTS	Màsters Universitaris Beques i ajuts	http://www.urv.cat/masters_oficials/beques_edpd.html
CONTACTE	Escola de Postgrau i Doctorat	http://www.urv.cat/masters_oficials/contacte.html
CURRÍCULUM NUCLEAR	Currículum nuclear de màster	http://www.urv.cat/masters_oficials/estudiants_master/opic.html
CONTINUACIÓ D'ESTUDIS, I ADAPTACIÓ I/O CANVI DE GRAU	Per als estudiants que volen finalitzar els estudis que cursen Per als estudiants que volen continuar els estudis iniciats en la titulació de grau corresponent Per als estudiants que volen incorporar-se a un estudi de grau diferent del que cursen actualment	http://www.urv.cat/gestio_academica/index_.html
PRÀCTIQUES EXTERNES	Normativa de la URV Normativa pròpia del centre	http://wwwa.urv.cat/la_urv/3_organs_govern/secretaria_general/legislacio/2_propia/auniversitaria/docencia/html/norm_pract_externes_13_14.htm http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/grau_eno/normativa_pext_enologia.pdf
PAT	Pla d'Acció tutorial	http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/qualitat/informe_pat_fe_14-15_vdef.pdf
TREBALL DE FI DE MÀSTER	Normativa de la URV Normativa pròpia del centre	http://www.fe.urv.cat/media/upload/arxius/ensenyaments/master/NORMATIVA%20DE%20TFM.pdf http://wwwa.urv.cat/la_urv/3_organs_govern/secretaria_general/legislacio/2_propia/auniversitaria/docencia/normativa_treball_fi_master.pdf
MOBILITAT	Programes de mobilitat Beques per estudiants de postgrau Altres opcions per fer estades a l'estranger	http://www.urv.cat/mobility/estudiants-postgrau/index.html
ESTUDIANTS	Estudiants Internacionals	http://www.urv.cat/international/en_index.html



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14****FACULTAT
D'ENOLOGIA**

DIMENSIÓ	CONTINGUTS	ENLLAÇ
INTERNACIONALS		
BORSA D'HABITATGE	Borsa d'Habitatge	http://www.urv.cat/serveis_universitaris/borsa_habitatge/index.html
BORSA DE TREBALL	Borsa de Treball	http://www.urv.cat/serveis_universitaris/borsa_de_treball/index.html
CONTINUACIÓ D'ESTUDIS, I ADAPTACIÓ I/O CANVI DE GRAU	Per als estudiants que volen finalitzar els estudis que cursen Per als estudiants que volen continuar els estudis iniciats en la titulació de grau corresponent Per als estudiants que volen incorporar-se a un estudi de grau diferent del que cursen actualment	http://www.urv.cat/gestio_academica/index_.html
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/crai/
PLANIFICACIÓ OPERATIVA DEL CURS: Guia docent	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 Mapa de competències (Dimensió optativa) Currículum Nuclear Pla d'acció tutorial	http://moodle.urv.cat/docnet/guia_docent/index.php?centre=19&any_academic=2013_14
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

Font: Elaboració pròpia



Annex 3. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 4

Taula 32. Perfil general del professorat de la titulació

Titulació	Nre. PDI	% PDI dr	% Càrrega docent PDI dr	Mitjana edat	% dones
Grau Enologia	116	57,76%	70,95%	42,15	57,75%
Grau Biotecnologia	123	61,79%	75,46%	41,25	52,85%
Màster Enologia	25	88%	87,67%	47,44	48%
Total	264	59,74%	75,9%	43,61	53,89%

Data informe: 28/11/2014

Font: SINIA. Perfil del professorat i assignatures del Pla d'estudi i (2013-14) ACRM13 i ACRG15 V2

Taula 33. Perfil del professorat per categoria i titulació

Titulació 1: Grau Enologia						
Categoria	% PDI		Total Nre. PDI	% Càrrega Docent		Total Càrrega Docent
	No doctor	Doctor		No doctor	Doctor	
AGREG	0	100	14	0	100	49,73
CEU	0	100	2	0	100	4,33
COLP	0	100	1	0	100	3,00
CU	0	100	13	0	100	39,75
INVPOST	0	100	2	0	100	1,90
LEC	0	100	4	0	100	17,79
PA	69	31	23	50,04	11,04	61,08
PEME	0	100	1		100	1,47
PIPF	97	3,0	32	98	2	37,06
PV	100	0	1	100	0	3,00
PVC	0,0	100,0	2	0	100	3,06
TEU	100	0	1	100	0	3
TU	0	100	20	0	100	92,80
Total	42	58	116	29	71	317,966
Titulació 2: Grau Biotecnologia						
Categoria	% PDI		Total Nre. PDI	% Càrrega Docent		Total Càrrega Docent
	No doctor	Doctor		No doctor	Doctor	
AGREG	0	100	19	0	100	77,99
CEU	0	100	2	0	100	4,33
CU	0	100	14	0	100	32,05
INVPOST	0	100	1	0	100	0,45
LEC	0	100	5	0	100	11,25
PA	56	44	23	44	56	62,58
PEME	0	100	1	0	100	2,97
PIPF	97	3	34	98	2	44,71
PVC	0	100	2	0	100	12,41
TEU	100	0	1	100	0	3,00
TU	0	100	21	0	100	53,14
Total	38	62	123	24	76	304,88
Titulació 3: Màster Enologia						
Categoria	% PDI		Total Nre. PDI	% Càrrega Docent		Total Càrrega Docent
	No doctor	Doctor		No doctor	Doctor	
AGREG	0	100	9	0	100	28,40
CU	0	100	4	0	100	17,30
INVPOST	0	100	1	0	100	1,00
LEC	0	100	1	0	100	2,00
PA	60	40	5	54	46	16,50
TU	0	100	5	0	100	7,80
Total	12	88	25	12	88	73

Data informe: 28/11/2014

Font: SINIA. (2013-14) ACRM13 i ACRG15 V2

Taula 34. Assignatures del pla d'estudis



Titulació 1: Grau Enologia

Assignatura	Curs	Tipus	Professor(s)	Categoria	Càrrega docent
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	2	OB	MESTRES SOLÉ, MARIA MONTSERRAT	AGREG	15,00
			BUSTO BUSTO, OLGA	TU	
			ACEÑA MUÑOZ, LAURA	LEC	
ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	3	OB	MESTRES SOLÉ, MARIA MONTSERRAT	AGREG	15,00
			BORRÀS IGLESIAS, EVA	PIPF	
			ACEÑA MUÑOZ, LAURA	LEC	
ANÀLISI SENSORIAL I	2	OB	CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU	5,40
			FONTS GUZMAN, GERARDO	PA	
			RIBAS BELTRÁN, JOSEP	PA	
			MEDINA TRUJILLO, LAURA	PIPF	
			GONZÁLEZ ROYO, ELENA	PIPF	
ANÀLISI SENSORIAL II	3	OB	PASCUAL GARCIA, OLGA	PIPF	10,80
			CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU	
			ROZÈS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
			FONTS GUZMAN, GERARDO	PA	
			MEDINA TRUJILLO, LAURA	PIPF	
BIOLOGIA	1	TR	GONZÁLEZ ROYO, ELENA	PIPF	4,88
			PASCUAL GARCIA, OLGA	PIPF	
			POBLET ICART, MARIA MONTSERRAT	AGREG	
			TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	
			REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
			ROMEU FIGUEROLA, ANTONIO RAMÓN	CU	
			FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	
			GIRALT ESTEVE, MIREIA	TU	
			CONILL RIPOLLES, FERRAN	PA	
			GALLART MILLAN, LUIS MELCHOR	PA	
			RIBAS LATRE, ALEIX	PIPF	
			VAZQUEZ GONZALEZ, JENIFER	PIPF	
			CASANOVA MARTÍ, ANGELA	PIPF	
			OJEDA MONTES, M ^a JOSÉ	PIPF	
			FRANQUÈS MONTSERRAT, JUDIT	PIPF	
			MARGALEF CATALÀ, MARIA DEL MAR	PIPF	
VALERA MARTÍNEZ, MARÍA JOSÉ	PIPF				
SUÁREZ GARCÍA, SUSANA	PIPF				
SAINZ PÉREZ, FLORENCIA	PIPF				
BIOLOGIA CEL·LULAR	1	TR	GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	7,70
			FIGUERAS SALVAT, MARIA JOSEFA	CU	
			INZA ROJAS, MARÍA ISABEL	PA	
			RODRÍGUEZ MOREJON, KENDRA CATALINA	PA	
			GIRALDO LÓPEZ, DIXIE ALEXANDRA	PIPF	
BIOLOGIA I FISIOLOGIA DE LA VINYA	2	OB	FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	6,60
			GIRALT ESTEVE, MIREIA	TU	
BIOQUÍMICA	1	TR	PINENT ARMENGOL, MONTSERRAT	AGREG	5,25
			ARDEVOL GRAU, ANA MARIA	TU	
			GONZÁLEZ ABUÍN, NOEMÍ	PA	
			TOUS MÁRQUEZ, MÓNICA	PA	
			BALAGUÉ RUBIO, MONTSERRAT	PA	
			PASCUAL SERRANO, AÍDA	PIPF	
			PONS VILA, ZARA	PIPF	
			RIBAS LATRE, ALEIX	PIPF	
			CASANOVA MARTÍ, ANGELA	PIPF	
			MARGALEF JORNET, MARIA	PIPF	
SUÁREZ GARCÍA, SUSANA	PIPF				
BIOTECNOLOGIA ENOLÒGICA	No aplicable	OP	ARAGONÈS BARGALLÓ, GERARD	PVC	1,50
			TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	
CARACTERITZACIÓ I	No aplicable	OP	FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	1,50



IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	le								
CONTROL DE LA QUALITAT EN L'ELABORACIÓ DELS VINS ESCUMOSOS	No aplicable	OP	BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	3,00				
			CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU					
CRIANÇA I ENVELLIMENTS DELS VINS	4	OB	ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	7,50				
			MEDINA TRUJILLO, LAURA	PIPF					
			PASCUAL GARCIA, OLGA	PIPF					
CULTURA VITIVINÍCOLA	4	OB	CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	8,00				
			MAS BARON, ALBERTO	CU					
			CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU					
ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	3	OB	MARQUET ., CHRISTOPHE JEAN LOUIS	PA	4,50				
EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA VITÍCOLES	2	OB	LAMPREAVE FIGUERAS, MÍRIAM	COLP	3,00				
EINES D'ANÀLISI DE DADES PER AL LABORATORI AGROALIMENTARI	No aplicable	OP	BOQUÉ MARTÍ, RICARD	TU	1,50				
EL VI COM ALIMENT	No aplicable	OP	TERRA BARBADORA, XIMENA	PVC	3,00				
ENGINYERIA ENOLÒGICA	3	OB	RABADÀ BAIGES, JOAN	PA	6,00				
ENOLOGIA GENERAL I	2	OB	ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	6,00				
			ROZÈS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU					
ENOLOGIA GENERAL II	3	OB	ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	4,20				
			NOVO MOLINERO, MARIA TERESA	LEC					
ESTADÍSTICA	1	TR	MATEO SANZ, JOSEP MARIA	TU	11,25				
			CUESTA ANDREA, JORGE ANTONIO	PA					
			BORRELL MICOLA, FERRAN	PA					
			PASCUAL GONZALEZ, JANIRE	PIPF					
			CORTÉS BORDA, DANIEL ENRIQUE	PIPF					
			CASTAÑEDA PADRÓN, JOANDIET	PIPF					
			PUJOL BAIGES, MARIA CINTA	AGREG					
FÍSICA	1	TR	CARVAJAL MARTÍ, JOAN JOSEP	AGREG	22,73				
			DÍAZ GONZÁLEZ, FRANCISCO MANUEL	CU					
			SOLÉ CARTAÑA, ROSA MARIA	TU					
			MASONS BOSCH, JAIME	TU					
			ISAN BERGA, MARC	PA					
			OLLÉ MASIP, JOSEP MARIA	PA					
			PORQUER SEGUÍ, LLORENÇ	PA					
			RUIZ MARTÍ, JOSÉ JAVIER	CEU					
			GAVALDÀ MARTÍNEZ, JOSEFA	CEU					
			MENA GÓMEZ, JOSUÉ	PIPF					
			RODENAS SEGUI, AIRAN	INVPST					
			GENÈTICA	1		TR	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	5,00
							CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG								
BORDONS DE PORRATA- DORIA, ALBERT	PEME								
LÓPEZ MARTÍNEZ, GEMA ISABEL	PIPF								
FRANQUÈS MONTSERRAT, JUDIT	PIPF								
GESTIÓ DE LA	4	OB	BUSTO BUSTO, OLGA	TU	9,50				



QUALITAT DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA			GRAN SERRANO, JUDITH	PA	
			SANZ VELAZQUEZ, MARIA INMACULADA	PA	
			ADSERIAS SANS, JUAN	PA	
MARKETING VITIVINÍCOLA	4	OB	MARQUET ., CHRISTOPHE JEAN LOUIS	PA	3,00
MATEMÀTIQUES	1	TR	GARIJO REAL, ANTONIO	TU	9,00
			VILLADELPAT YAGÜE, JORDI	TU	
			LÓPEZ BESORA, JOSEP MARIA	TEU	
MICOLOGIA VITÍCOLA	No aplicable	OP	GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	3,00
			GENÉ DÍAZ, JOSEPA	TU	
MICROBIOLOGIA	2	OB	STCHIGEL GLIKMAN, ALBERTO MIGUEL	AGREG	5,40
			CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	
			SANCHIS TALÓN, MARTA	PIPF	
			BEAZ HIDALGO, ROXANA	LEC	
MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	2	OB	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	12,60
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
			ROZÉS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
			MARTÍ RAGA, MARIA	PIPF	
MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	3	OB	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	8,00
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
			ROZÉS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
			GONZALEZ SÁNCHEZ, BEATRIZ	PIPF	
			LÓPEZ MARTÍNEZ, GEMA ISABEL	PIPF	
NORMATIVA I LEGISLACIÓ VITIVINÍCOLA	4	OB	RIBAS BELTRÁN, JOSEP	PA	3,00
OPERACIONS BÀSIQUES	2	OB	LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	6,00
			SERRAL SERRA, MARÍA	PIPF	
			FÀBREGA BONADONA, FRANCESC	PIPF	
PLANIFICACIÓ I GESTIÓ ENOTURISME	No aplicable	OP	SALVAT SALVAT, JAUME	PA	1,50
PRÀCTIQUES EXTERNES	4	PE	POBLET ICART, MARIA MONTSERRAT	AGREG	2,75
			LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	
			NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRAT	TU	
			ROZÉS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
			ACEÑA MUÑOZ, LAURA	LEC	
PRÀCTIQUES INTEGRADES D'ENOLOGIA	3	OB	ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	12,00
			CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU	
			ROZÉS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
			LLAURADÓ REVERCHON, JOSÉ MARÍA	PA	
			NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRAT	TU	
PRÀCTIQUES INTEGRADES DE VITICULTURA	3	OB	MATEOS FERNÁNDEZ, MARIA ASSUMPTA	PA	11,50
PRODUCTES DERIVATS DE LA VINYA I DEL VI	3	OB	LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	3,80
			SENAN CAMPOS, ORIOL	PIPF	
			RODRÍGUEZ BENCOMO, JUAN JOSÉ	INVPOST	
PROTECCIÓ SANITÀRIA DE LA VINYA	3	OB	NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRAT	TU	3,00
			GIRALT ESTEVE, MIREIA	TU	
QUÍMICA	1	TR	RODRÍGUEZ FORTEA, ANTONIO	AGREG	28,13
			AGUILAR ANGUERA, MARIA DEL CARMEN	AGREG	
			PAMIES OLLÉ, OSCAR	AGREG	
			LARRECHI GARCÍA, MARIA SOLEDAD	CU	
			CABALLOL LORENZO, ROSA	CU	
			DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, MONTSERRAT	CU	
			GALIÀ CLUA, MARINA TERESA	CU	
			CALLAO LASMARIAS, MARÍA PILAR	CU	
			REGUERO DE LA POZA, MARIA DEL MAR	TU	
			RUISANCHEZ CAPELASTEGUI, MARÍA ICIAR	TU	
			CALULL BLANCH, MARTA	TU	



			MASDEU BULTÓ, ANNA MARIA	TU	
			RUIZ MORILLAS, NÚRIA	TU	
			REINA LOZANO, JOSÉ ANTONIO	TU	
			COLLADO FERNÁNDEZ, DAVID	PIPF	
			BRESÓ FEMENIA, EMMA	PIPF	
			ACEBO GOROSTIZA, CRISTINA	PIPF	
QUÍMICA ENOLÒGICA	2	OB	MATHEU MALPARTIDA, MARÍA ISABEL	CU	6,00
TECNOLOGIA DEL SERVEI DE VINS. HARMONIA DE VINS I MENJARS	No aplicable	OB	NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRAT	TU	2,25
TREBALL DE FI DE GRAU	4	TFG	REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	7,24
			LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	
			FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	
			ROZÈS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
			RODRÍGUEZ BENCOMO, JUAN JOSÉ	INVPOST	
VINS ESCUMOSOS I GASIFICATS	3	OB	ACEÑA MUÑOZ, LAURA	LEC	7,50
		GRAMONA MARTÍ, JAUME	PA		
			PASCUAL GARCIA, OLGA	PIPF	
VITICULTURA	2	OB	NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRAT	TU	6,00
			MATEOS FERNÁNDEZ, MARIA ASSUMPTA	PA	
VITICULTURA DE PRECISIÓ	3	OB	NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRAT	TU	4,50

Titulació 2: Grau de Biotecnologia

Assignatura	Curs	Tipus	Professor(s)	Categoria	Càrrega docent
ALIMENTS TRANSGÈNICS	No Aplicable	OP	BELTRÁN DEBÓN, RAÚL ALEJANDRO	PA	3,00
ASPECTES LEGALS, SOCIALS I COMUNICATIUS	4	OB	FARRÉ COMA, JORGE	AGREG	6,00
			GALIANA SAURA, VERONICA	PA	
BIOINFORMÀTICA	2	OB	GARCIA VALLVE, SANTIAGO	TU	9,00
			GUZMAN DESCARREGA, EDUARDO	PA	
			MONTERO SIMÓ, MIGUEL ANGEL	PA	
BIOLOGIA	1	TR	POBLET ICART, MARIA MONTSERRAT	AGREG	4,88
			TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	
			REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
			ROMEU FIGUEROLA, ANTONIO RAMÓN	CU	
			FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	
			GIRALT ESTEVE, MIREIA	TU	
			CONILL RIPOLLES, FERRAN	PA	
			GALLART MILLAN, LUIS MELCHOR	PA	
			RIBAS LATRE, ALEIX	PIPF	
			VAZQUEZ GONZALEZ, JENIFER	PIPF	
			CASANOVA MARTÍ, ANGELA	PIPF	
			OJEDA MONTES, M ^a JOSÉ	PIPF	
			FRANQUÈS MONTSERRAT, JUDIT	PIPF	
			MARGALEF CATALÀ, MARIA DEL MAR	PIPF	
VALERA MARTÍNEZ, MARÍA JOSÉ	PIPF				
SUÁREZ GARCÍA, SUSANA	PIPF				
SAINZ PÉREZ, FLORENCIA	PIPF				
BIOLOGIA ANIMAL I VEGETAL	2	OB	FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	7,20
			SEGUÉS PIQUÉ, TERESA	TU	
			CONILL RIPOLLES, FERRAN	PA	
			TOUS MÁRQUEZ, MÓNICA	PA	
BIOLOGIA	1	TR	GALLART MILLAN, LUIS MELCHOR	PA	7,70
			GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	



CEL·LULAR			FIGUERAS SALVAT, MARIA JOSEFA	CU	
			INZA ROJAS, MARÍA ISABEL	PA	
			RODRÍGUEZ MOREJON, KENDRA CATALINA	PA	
			GIRALDO LÓPEZ, DIXIE ALEXANDRA	PIPF	
BIOLOGIA MOLECULAR DE SISTEMES	3	OB	ROMEU FIGUEROLA, ANTONIO RAMÓN	CU	6,00
			BLAY OLIVÉ, MARIA TERESA	TU	
			SUÁREZ GARCÍA, SUSANA	PIPF	
			ARAGONÈS BARGALLÓ, GERARD	PVC	
BIOPROCESSOS EN LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA	No aplicable	OP	SANZ VELAZQUEZ, MARIA INMACULADA	PA	1,50
BIOQUÍMICA	1	TR	PINENT ARMENGOL, MONTSERRAT	AGREG	5,25
			ARDEVOL GRAU, ANA MARIA	TU	
			GONZÁLEZ ABUÍN, NOEMÍ	PA	
			TOUS MÁRQUEZ, MÓNICA	PA	
			BALAGUÉ RUBIO, MONTSERRAT	PA	
			PASCUAL SERRANO, AIDA	PIPF	
			PONS VILA, ZARA	PIPF	
			RIBAS LATRE, ALEIX	PIPF	
			CASANOVA MARTÍ, ANGELA	PIPF	
			MARGALEF JORNET, MARIA	PIPF	
			SUÁREZ GARCÍA, SUSANA	PIPF	
ARAGONÈS BARGALLÓ, GERARD	PVC				
BIOQUÍMICA DELS ALIMENTS	No aplicable	OP	PUJOL PERPIÑA, GEMMA	PA	1,50
			BALAGUÉ RUBIO, MONTSERRAT	PA	
			SUÁREZ RECIO, MANUEL	PVC	
BIOTECNOLOGIA ENOLÒGICA	No aplicable	OP	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	1,50
BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ANIMAL I VEGETAL	3	OB	MULERO ABELLÁN, MIGUEL	AGREG	2,50
			PONS VILA, ZARA	PIPF	
			SUÁREZ RECIO, MANUEL	PVC	
BIOTECNOLOGIA MOLECULAR MICROBIANA	3	OB	CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	5,50
CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	No aplicable	OP	FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	1,50
CONTROL MICROBIOLÒGIC EN INDÚSTRIES BIOTECNOLÒGIQUES ALIMENTÀRIES	No aplicable	OP	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	1,50
			CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
CULTIUS CEL·LULARS	2	OB	DABBAGH BAZARBACHI, HUSAM	PIPF	6,20
			ARAGONÈS BARGALLÓ, GERARD	PVC	
DES DELS ORGANISMES MODEL A LA BIOLOGIA HUMANA	No aplicable	OP	MULERO ABELLÁN, MIGUEL	AGREG	3,00
			CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	3	OB	MARQUET ., CHRISTOPHE JEAN LOUIS	AGREG	4,50
ENGINYERIA BIOQUÍMICA	2	OB	LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	6,00
			SERRAL SERRA, MARÍA	PIPF	
			FÀBREGA BONADONA, FRANCESC	PIPF	
ENGINYERIA DE BIOREACTORS	2	OB	SANZ VELAZQUEZ, MARIA INMACULADA	PA	5,50
			MSAHLI ., OUMAYA	PIPF	
ENGINYERIA DE PROTEÍNES	No aplicable	OB	PUJADAS ANGUIANO, GERARD	TU	1,50
ENGINYERIA DE	No	OB	TOUS MÁRQUEZ, MÓNICA	PA	3,00



TEIXITS	aplicable				
ENZIMOLOGIA	2	OB	CONILL RIPOLLES, FERRAN	PA	6,00
			OLLE CORBELLA, ENRIC	PA	
			CARRERA DE LA LAMA, ZULIMA	PA	
			AROLA ARNAL, ANNA	LEC	
ENZIMOLOGIA INDUSTRIAL	No aplicable	OB	SUÁREZ RECIO, MANUEL	PVC	0,75
EPIGENÈTICA	No aplicable	OB	BASELGA ESCUDERO, LAURA	PA	1,50
ESTADÍSTICA	1	TR	MATEO SANZ, JOSEP MARIA	TU	11,25
			CUESTA ANDREA, JORGE ANTONIO	PA	
			BORRELL MICOLA, FERRAN	PA	
			PASCUAL GONZALEZ, JANIRE	PIPF	
			CORTÉS BORDA, DANIEL ENRIQUE	PIPF	
			CASTAÑEDA PADRÓN, JOANDIET	PIPF	
			GARCIA DAZA, FABIÁN ALONSO	PIPF	
			FERNÁNDEZ SABATER, ALBERTO	LEC	
ESTRUCTURA I FUNCIO DE BIOMOLÈCULES	2	OB	PUJADAS ANGUIANO, GERARD	TU	7,50
			SUBIRATS BENET, SÍLVIA	PA	
			CERETO MASSAGUÉ, ADRIÁN JOSÉ	PIPF	
			SUÁREZ RECIO, MANUEL	PVC	
ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT I	No aplicable	OP	REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	3,90
			MAS BARON, ALBERTO	CU	
EXPRESSIÓ I REPLICACIÓ GÈNIQUES	2	OB	BASELGA ESCUDERO, LAURA	PA	4,25
			BELTRÁN DEBÓN, RAÚL ALEJANDRO	PA	
			PASCUAL SERRANO, AIDA	PIPF	
FÍSICA	1	TR	PUJOL BAIGES, MARIA CINTA	AGREG	22,73
			CARVAJAL MARTÍ, JOAN JOSEP	AGREG	
			DÍAZ GONZÁLEZ, FRANCISCO MANUEL	CU	
			SOLÉ CARTAÑA, ROSA MARIA	TU	
			MASONS BOSCH, JAIME	TU	
			ISAN BERGA, MARC	PA	
			OLLÉ MASIP, JOSEP MARIA	PA	
			PORQUER SEGUÍ, LLORENÇ	PA	
			RUIZ MARTÍ, JOSÉ JAVIER	CEU	
			GAVALDÀ MARTÍNEZ, JOSEFA	CEU	
			MENA GÓMEZ, JOSUÉ	PIPF	
			RODENAS SEGUI, AIRAN	INVPOST	
GARANTIA I CONTROL DE LA QUALITAT	No aplicable	OP	SUÁREZ RECIO, MANUEL	PVC	1,50
GENÈTICA	1	TR	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	5,00
			CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
			BORDONS DE PORRATA- DORIA, ALBERT	PEME	
			LÓPEZ MARTÍNEZ, GEMA ISABEL	PIPF	
			FRANQUÈS MONTSERRAT, JUDIT	PIPF	
GENÈTICA MOLECULAR	3	OB	PINENT ARMENGOL, MONTSERRAT	AGREG	9,00
			OJEDA MONTES, Mª JOSÉ	PIPF	
			SERRANO LÓPEZ, JOAN JOSEP	PIPF	
IMMUNOLOGIA	2	OB	CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	6,00
			MARÍN FÉLIX, YASMINA	PIPF	
IMMUNOLOGIA CLÍNICA	No aplicable	OB	CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	1,50
MATEMÀTIQUES	1	TR	GARIJO REAL, ANTONIO	TU	9,00
			VILLADELPRAT YAGÜE, JORDI	TU	
			LÓPEZ BESORA, JOSEP MARIA	TEU	
METABOLISME DE MICROORGANISMES	3	OB	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	4,00
			REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
			VALERA MARTÍNEZ, MARÍA JOSÉ	PIPF	
			SAINZ PÉREZ, FLORENCIA	PIPF	




MICROBIOLOGIA	2	OB	STCHIGEL GLIKMAN, ALBERTO MIGUEL	AGREG	5,40
			CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	
			SANCHIS TALÓN, MARTA	PIPF	
			BEAZ HIDALGO, ROXANA	LEC	
MICROBIOLOGIA DELS ALIMENTS	No aplicable	OP	STCHIGEL GLIKMAN, ALBERTO MIGUEL	AGREG	3,00
			CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	
			BEAZ HIDALGO, ROXANA	LEC	
MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS	4	OB	JIMÉNEZ ESTELLER, LAUREANO	TU	5,50
			GUILLEN GOSALBEZ, GONZALO	TU	
			SENAN CAMPOS, ORIOL	PIPF	
PATOLOGIA MOLECULAR	No aplicable	OP	GALLART MILLAN, LUIS MELCHOR	PA	3,00
PRÀCTIQUES EXTERNES	4	PE	MUGUERZA MARQUÍNEZ, MARIA BEGOÑA	AGREG	7,25
			CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	
			GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	
			MASIP VERNIS, LLUIS	LEC	
PROCESSOS DE SEPARACIÓ I PURIFICACIÓ	3	OB	MASIP VERNIS, LLUIS	LEC	4,00
PROCESSOS I PRODUCTES BIOTECNOLÒGICS	4	OB	REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	4,00
			CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
			BORDONS DE PORRATA- DORIA, ALBERT	PEME	
PRODUCTES NATURALS D'INTERÈS INDUSTRIAL	No aplicable	OP	CASTILLÓN MIRANDA, SERGIO	CU	1,50
QUÍMICA ANALÍTICA I INSTRUMENTAL	2	OB	RIUS FERRÚS, FRANCISCO JAVIER	CU	7,00
			CALULL BLANCH, MARTA	TU	
			GUINOVART PAVON, TOMAS DE AQUINO	PIPF	
QUÍMICA GENERAL	1	TR	RODRÍGUEZ FORTEA, ANTONIO	AGREG	28,13
			AGUILAR ANGUERA, MARIA DEL CARMEN	AGREG	
			PAMIES OLLÉ, OSCAR	AGREG	
			LARRECHI GARCÍA, MARIA SOLEDAD	CU	
			CABALLOL LORENZO, ROSA	CU	
			DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, MONTSERRAT	CU	
			GALIÀ CLUA, MARINA TERESA	CU	
			CALLAO LASMARIAS, MARÍA PILAR	CU	
			REGUERO DE LA POZA, MARIA DEL MAR	TU	
			RUISANCHEZ CAPELASTEGUI, MARÍA ICIAR	TU	
			CALULL BLANCH, MARTA	TU	
			MASDEU BULTÓ, ANNA MARIA	TU	
			RUIZ MORILLAS, NÚRIA	TU	
			REINA LOZANO, JOSÉ ANTONIO	TU	
			COLLADO FERNÁNDEZ, DAVID	PIPF	
			BRESÓ FEMENIA, EMMA	PIPF	
ACEBO GOROSTIZA, CRISTINA	PIPF				
QUÍMICA ORGÀNICA	2	OB	CÁDIZ DELEITO, MARIA VIRGINIA	CU	5,00
			GALIÀ CLUA, MARINA TERESA	CU	
			DÍAZ GIMÉNEZ, MARÍA YOLANDA	TU	
TÈCNiques DE BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR	3	OB	BLAY OLIVÉ, MARIA TERESA	TU	5,50
			CARRERA DE LA LAMA, ZULIMA	PA	
			DABBAGH BAZARBACHI, HUSAM	PIPF	
			PONS VILA, ZARA	PIPF	
			RIBAS LATRE, ALEIX	PIPF	
			CERETO MASSAGUÉ, ADRIÁN JOSÉ	PIPF	
			TOMAS HERNÁNDEZ, SARA	PIPF	
ARAGONÈS BARGALLÓ, GERARD	PVC				
TECNOLOGIA DEL ADN RECOMBINAT	3	OB	BASELGA ESCUDERO, LAURA	PA	9,00
			PASCUAL SERRANO, AÏDA	PIPF	
TERÀPIA GÈNICA	No aplicable	OP	MULERO ABELLÁN, MIGUEL	AGREG	3,00
TERMODINÀMIC	2	OB	GIAMBERINI ., MARTA	AGREG	5,00



A I CINÈTICA					
TREBALL DE FI DE GRAU	4	TFG	CABALLOL LORENZO, ROSA	CU	14,00
			BOGDANOWICZ ., KRZYSZTOF ARTUR	PIPF	
			MUGUERZA MARQUÍNEZ, MARIA BEGOÑA	AGREG	
			POBLET ICART, MARIA MONTSERRAT	AGREG	
			CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	
			GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	
			FRAGOSO SIERRA, ALEX	AGREG	
			CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
			CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	
BELTRÁN DEBÓN, RAÚL ALEJANDRO	PA	1,00			
DE LAMO CASTELLVI, SILVIA	LEC				
VACUNES I FÀRMACS	No aplicable	OP	MULERO ABELLÁN, MIGUEL	AGREG	1,00
VIROLOGIA	4	OB	CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	5,50
			MARÍN FÉLIX, YASMINA	PIPF	

Titulació 3: Màster Enologia

Assignatura	Curs	Tipus	Professor(s)	Categoria	Càrrega docent
APRENENTATGE DEL TAST DE VINS	No aplicable	OP	FONTS GUZMAN, GERARDO	PA	3,00
BACTERIS LÀCTICS I FERMENTACIÓ MALOLÀCTICA	No aplicable	OP	REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	3,00
BIOTECNOLOGIA DELS MICROORGANISMES ENOLÒGICS	No aplicable	OP	POBLET ICART, MARIA MONTSERRAT	AGREG	3,00
			CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
			BELTRÁN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
COMPOSTOS FENÒLICS, POLISACÀRIDS I PROTEÍNES DEL VI	No aplicable	OP	ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	3,00
			CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU	
COMUNICACIÓ CIENTÍFICA	1	OB	MAS BARON, ALBERTO	CU	1,00
DISSENY DE CELLER	No aplicable	OP	LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	3,00
ELABORACIÓ DE VINS	No aplicable	OP	LLAURADÓ REVERCHON, JOSÉ MARIA	PA	3,00
ESTABILITZACIÓ, CRIANÇA I EMBOTELLATGE	No aplicable	OP	CONDE CHIJE, MARTA	PA	3,00
FONAMENTS DE BIOQUÍMICA I MICROBIOLOGIA ENOLÒGIQUES	No aplicable	OP	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	3,00
			BELTRÁN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
FONAMENTS DE LA QUÍMICA I ANÀLISI ENOLÒGIQUES	No aplicable	OP	MESTRES SOLÉ, MARIA MONTSERRAT	AGREG	3,00
FONAMENTS DE VITICULTURA	No aplicable	OP	MATEOS FERNÁNDEZ, MARIA ASSUMPTA	PA	3,00
LA INVESTIGACIÓ EN ENOLOGIA A ESPANYA	No aplicable	OP	MAS BARON, ALBERTO	CU	3,00
			GUILLAMÓN NAVARRO, JOSÉ MANUEL	PA	
LLEVATS I FERMENTACIÓ ALCOHÒLICA	No aplicable	OP	BELTRÁN CASELLAS, GEMMA	AGREG	3,00
			ROZÈS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
			GUILLAMÓN NAVARRO, JOSÉ MANUEL	PA	
NOVES TENDÈNCIES EN L'ANÀLISI INSTRUMENTAL DEL VI	No aplicable	OP	MESTRES SOLÉ, MARIA MONTSERRAT	AGREG	3,00
			ACEÑA MUÑOZ, LAURA	LEC	
SUBPRODUCTES: VINAGRES I DESTIL·LATS	No aplicable	OP	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	3,00
			LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	
TÈCNiques D'ESTUDI EN MICOLOGIA	No aplicable	OP	CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	3,00
			STCHIGEL GLIKMAN, ALBERTO MIGUEL	AGREG	
			GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	
			CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	
TÈCNiques MOLECULARS D'ANÀLISI I CONTROL MICROBIOLÒGIC	No aplicable	OP	TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	3,00
			REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	
			FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

TRACTAMENTS PREFERMENTATIUS I POSTFERMENTATIUS EN L'ELABORACIÓ DE VINS	No aplicable	OP	LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	3,00
			RODRÍGUEZ BENCOMO, JUAN JOSÉ	INVPOST	
TREBALL DE FI DE MÀSTER	1	TFM	MESTRES SOLÉ, MARIA MONTSERRAT	AGREG	18,00
			TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	
			REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	
			CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	
			BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	
			MAS BARON, ALBERTO	CU	
			LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	
			ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	
			NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRAT	TU	
			BUSTO BUSTO, OLGA	TU	
			CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU	
			ROZÉS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	
LLAURADÓ REVERCHON, JOSÉ MARÍA	PA				
GUILLAMÓN NAVARRO, JOSÉ MANUEL	PA				
VINS DEL MÓN	No aplicable	OP	MAS BARON, ALBERTO	CU	3,00

Data informe: 12/01/2015

Font: SINIA. Perfil del professorat i assignatures del Pla d'estudi

Taula 35. Perfil del professorat

Titulació 1: Grau Enologia								
Nom	Categoria	Dedicació	Títol acadèmic	Acreditació de més grau	Nº Trams Docència	Nº Trams Recerca	S/N Investigador actiu	S/N Pacte dedicació complet
ACEBO GOROSTIZA, CRISTINA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Polimers i Biopolimers	Cap	0	0	No	No
ACEÑA MUÑOZ, LAURA	LEC	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR/A	Informe favorable professorat Lector	1	1	Sí	Sí
ADSERIAS SANS, JUAN	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Enginyer Agrónomo	Cap	0	0	No	No
AGUILAR ANGUERA, MARIA DEL CARMEN	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditació de recerca avançada	2	3	Sí	S
ARAGONÈS BARGALLÓ, GERARD	PVC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Informe favorable professorat Lector	0	0	Sí	No
ARDEVOL GRAU, ANA MARIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	4	3	Sí	Sí
BALAGUÉ RUBIO, MONTSERRAT	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No
BEAZ HIDALGO, ROXANA	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U.Santiago de Compostel-la	Profesor contratado Doctor	1	1	Sí	Sí
BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Profesor contratado Doctor	2	2	Sí	Sí
BOQUÉ MARTÍ, RICARD	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Cap	4	3	Sí	Sí
BORDONS	PEME	Temps Parcial	Doctor en Biología	Acreditación	5	4	No	No



DE		de 2 Hores		Nacional para CDU-CU				
PORRATA-DORIA, ALBERT								
BORRÀS IGLESIAS, EVA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Química	Cap	0	0	No	No
BORRELL MICOLA, FERRAN	PA	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Tècnic en Informàtica de Sistemes	Cap	0	0	No	No
BRESÓ FEMENIA, EMMA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Química	Cap	0	0	No	No
BUSTO BUSTO, OLGA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Cap	4	3	Sí	Sí
CABALLOL LORENZO, ROSA	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	6	6	Sí	Sí
CALLAO LASMARIAS, MARÍA PILAR	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Acreditación Nacional para CDU-CU	6	3	Sí	Sí
CALULL BLANCH, MARTA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	5	4	Sí	Sí
CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	2	Sí	Sí
CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Acreditación Nacional para CDU-CU	5	4	Sí	Sí
CARVAJAL MARTÍ, JOAN JOSEP	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	1	2	Sí	Sí
CASANOVA MARTÍ, ANGELA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
CASTAÑEDA PADRÓN, JOANDIET	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Enginyeria Química de Processos	Cap	0	0	No	No
COLLADO FERNÁNDEZ, DAVID	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. en Síntesi i Catàlisi	Cap	0	0	No	No
CONILL RIPOLLES, FERRAN	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Cap	0	0	No	No
CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Profesor contratado Doctor	1	2	Sí	Sí
CORTÉS BORDA, DANIEL ENRIQUE	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	DOCTOR/A	Cap	0	0	No	No
CUESTA ANDREA, JORGE	PA	Temps Parcial de 2 Hores	Doctor/a per la U.P.C.	Cap	0	0	No	No



ANTONIO								
DÍAZ GONZÁLEZ, FRANCISCO MANUEL	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Cap	6	5	Sí	Sí
DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, MONTSERRA T	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-CU	4	3	Sí	Sí
FÀBREGA BONADONA, FRANCESC	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Química	Cap	0	0	No	No
FERNÁNDEZ SABATER, ALBERTO	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U.B	Acreditació de recerca	1	1	Sí	Sí
FIGUERAS SALVAT, MARIA JOSEFA	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Cap	6	5	Sí	Sí
FONTS GUZMAN, GERARDO	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/ada en Enologia	Cap	0	0	No	No
FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	1	Sí	Sí
FRANQUÈS MONTSERRA T, JUDIT	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Licenciat/ada en Biotecnología	Cap	0	0	No	No
GALIÀ CLUA, MARINA TERESA	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	5	4	Sí	Sí
GALLART MILLAN, LUIS MELCHOR	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/ada en Biologia	Cap	0	0	No	No
GARCIA DAZA, FABIÁN ALONSO	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Física	Cap	0	0	No	No
GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Profesor contratado Doctor	1	1	Sí	Sí
GARIJO REAL, ANTONIO	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Acreditación Nacional para CDU-TU	4	3	Sí	Sí
GAVALDÀ MARTÍNEZ, JOSEFA	CEU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Cap	6	4	Sí	Sí
GENÉ DÍAZ, JOSEPA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	4	3	Sí	Sí
GIRALDO LÓPEZ, DIXIE ALEXANDRA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Bacteriologo y Laborista Clínico	Cap	0	0	No	No
GIRALT ESTEVE, MIREIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Cap	4	4	Sí	Sí
GONZÁLEZ ABUÍN,	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Cap	0	0	No	No



NOEMÍ								
GONZÁLEZ ROYO, ELENA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	Cap	0	0	No	No
GONZALEZ SÁNCHEZ, BEATRIZ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	Cap	0	0	No	No
GRAMONA MARTÍ, JAUME	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Graduat en Enologia	Cap	0	0	No	No
GRAN SERRANO, JUDITH	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciado en Farmacia	Cap	0	0	No	No
INZA ROJAS, MARIA ISABEL	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciado en Ciencias Biológicas	Cap	0	0	No	No
ISAN BERGA, MARC	PA	Temps Parcial de 4,5 hores	Graduat en Física	Cap	0	0	No	No
LAMPREAVE FIGUERAS, MÍRIAM	COLP	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Enologia	Cap	2	0	No	Sí
LARRECHI GARCÍA, MARIA SOLEDAD	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	6	5	Sí	Sí
LLAURADÓ REVERCHON, JOSÉ MARÍA	PA	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor en Bioquímica	Cap	0	0	No	Sí
LÓPEZ BESORA, JOSEP MARIA	TEU	Temps Complet 12 Hores	Licenciado en Ciencias Matemáticas	Cap	3	0	No	Sí
LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	5	3	Sí	Sí
LÓPEZ MARTÍNEZ, GEMA ISABEL	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No
MARGALEF CATALÀ, MARIA DEL MAR	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Licenciat/ada en Biotecnología	Cap	0	0	No	No
MARGALEF JORNET, MARIA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
MARQUET ., CHRISTOPHE JEAN LOUIS	PA	Temps Parcial de 4 Hores	Enginyer Agrónomo	Cap	0	0	No	No
MARTÍ RAGA, MARIA	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Licenciat/ada en Biotecnología	Cap	0	0	No	No
MAS BARON, ALBERTO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Cap	5	4	Sí	Sí
MASDEU BULTÓ, ANNA MARIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	4	4	Sí	Sí
MASONS BOSCH, JAIME	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Cap	6	4	Sí	Sí
MATEO	TU	Temps	Doctor en	Cap	3	2	Sí	Sí



SANZ, JOSEP MARIA		Complet de 8 Hores	Matemàtiques					
MATEOS FERNÁNDEZ, MARIA ASSUMPTA	PA	Temps Parcial de 4,5 hores	Llicenciat/ada en Enologia	Cap	0	0	No	No
MATHEU MALPARTIDA, MARÍA ISABEL	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Acreditación Nacional para CDU-CU	4	4	Sí	Sí
MEDINA TRUJILLO, LAURA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Química Agrícola	Cap	0	0	No	No
MENA GÓMEZ, JOSUÉ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.Nanociència i Nanotecnologia	Cap	0	0	No	No
MESTRES SOLÉ, MARIA MONTSERRA T	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditació de recerca	3	3	Sí	Sí
NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRA T	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Acreditación Nacional para CDU-TU	5	0	Sí	Sí
NOVO MOLINERO, MARIA TERESA	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Profesor contratado Doctor	1	2	Sí	Sí
OJEDA MONTES, M ^a JOSÉ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
OLLÉ MASIP, JOSEP MARIA	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciat en Ciències Físiques	Cap	0	0	No	No
PAMIES OLLÉ, OSCAR	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	3	Sí	Sí
PASCUAL GARCIA, OLGA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	Cap	0	0	No	0
PASCUAL GONZALEZ, JANIRE	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Enginyer Químic	Cap	0	0	No	0
PASCUAL SERRANO, AÍDA	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
PINENT ARMENGOL, MONTSERRA T	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Acreditación Nacional para CDU-TU	1	1	Sí	Sí
POBLET ICART, MARIA MONTSERRA T	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Profesor contratado Doctor	2	1	No	Sí
PONS VILA, ZARA	PIPF	Temps complet 2 hores de	Licenciat/ada en Biotecnología	Cap	0	0	No	No



		docència						
PORQUER SEGUÍ, LLORENÇ	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciado en Ciencias Físicas	Cap	0	0	No	No
PUJOL BAIGES, MARIA CINTA	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditació de recerca	1	2	Sí	Sí
RABADÀ BAIGES, JOAN	PA	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Químic	Cap	0	0	No	No
REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Profesor contratado Doctor	2	1	Sí	Sí
REGUERO DE LA POZA, MARIA DEL MAR	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	4	4	Sí	Sí
REINA LOZANO, JOSÉ ANTONIO	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	4	3	Sí	Sí
RIBAS BELTRÁN, JOSEP	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Ingeniero Técnico en Industrias Agrícolas	Cap	0	0	No	No
RIBAS LATRE, ALEIX	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Master Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
RODENAS SEGUI, AIRAN	INVPO ST	Temps Complet 37.5 hores amb 3h docència	DOCTOR/A	Cap	0	0	No	No
RODRÍGUEZ BENCOMO, JUAN JOSÉ	INVPO ST	Temps Complet 37.5 hores sense docència	Doctor por la Universidad de la Laguna	Cap	0	0	Sí	Sí
RODRÍGUEZ FORTEA, ANTONIO	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditació de recerca	2	2	Sí	Sí
RODRÍGUEZ MOREJON, KENDRA CATALINA	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Doctor en Medicina i Cirugia	Cap	0	0	No	No
ROMEU FIGUEROLA, ANTONIO RAMÓN	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Acreditación Nacional para CDU- CU	6	4	Sí	Sí
ROZÉS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Cap	2	2	Sí	Sí
RUISANCHEZ CAPELASTEG UI, MARÍA ICIAR	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Acreditación Nacional para CDU- CU	4	3	Sí	Sí
RUIZ MARTÍ, JOSÉ JAVIER	CEU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Acreditación Nacional para CDU- CU	5	4	Sí	Sí
RUIZ MORILLAS, NÚRIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	4	1	No	Sí
SAINZ PÉREZ, FLORENCIA	PIPF	Temps complet 1 hora de	Licenciado en Farmacia	Cap	0	0	No	No



		docència						
SALVAT SALVAT, JAUME	PA	Temps Parcial de 4,5 hores	Llicenciat/da en Geografia	Cap	0	0	No	No
SANCHIS TALÓN, MARTA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Máster Univ.en Contaminación y Toxicología Ambientales	Cap	0	0	No	No
SANZ VELAZQUEZ, MARIA INMACULADA	PA	Temps Parcial de 4 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	0	0	No	No
SEÑAN CAMPOS, ORIOL	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Màster en Bioinformàtica per a les Ciències de la Salut	Cap	0	0	No	No
SERRAL SERRA, MARÍA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Enginyer Químic	Cap	0	0	No	No
SOLE CARTAÑA, ROSA MARIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Cap	4	3	Sí	Sí
STCHIGEL GLIKMAN, ALBERTO MIGUEL	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Acreditació de recerca	3	2	Sí	Sí
SUÁREZ GARCÍA, SUSANA	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Màster Univ. Oficial en Microbiologia Avançada	Cap	0	0	No	No
TERRA BARBADORA, XIMENA	PVC	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR/A	Informe favorable professorat Lector	0	0	Sí	No
TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Acreditació de recerca	2	2	Sí	Sí
TOUS MÀRQUEZ, MÒNICA	PA	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Cap	0	0	No	No
VALERA MARTÍNEZ, MARÍA JOSÉ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No
VAZQUEZ GONZALEZ, JENIFER	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	Cap	0	0	No	No
VILLADELPRAT YAGÜE, JORDI	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Matemàtiques	Cap	3	3	Sí	Sí
ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	5	3	Sí	Sí

Titulació 2: Grau de Biotecnologia

Nom	Categoria	Dedicació	Títol acadèmic	Acreditació de més grau	Nº Trams Docència	Nº Trams Recerca	S/N Investigador actiu	S/N Pacte dedicació comple
-----	-----------	-----------	----------------	-------------------------	-------------------	------------------	------------------------	----------------------------



								t
ACEBO GOROSTIZA, CRISTINA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Polímers i Biopolímers	Cap	0	0	No	No
AGUILAR ANGUERA, MARIA DEL CARMEN	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditació de recerca avançada	2	3	Sí	Sí
ARAGONÈS BARGALLÓ, GERARD	PVC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Informe favorable professor at Lector	0	0	Sí	No
ARDEVOL GRAU, ANA MARIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Acreditación Nacional para CDU-CU	4	3	Sí	Sí
AROLA ARNAL, ANNA	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Filosofia	Acreditació de recerca	0	1	Sí	Sí
BALAGUÉ RUBIO, MONTSERRAT	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No
BASELGA ESCUDERO, LAURA	PA	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor/a	Cap	0	0	No	No
BEAZ HIDALGO, ROXANA	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U.Santiago de Compostel·la	Profesor contratado Doctor	1	1	Sí	Sí
BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Profesor contratado Doctor	2	2	Sí	Sí
BELTRÁN DEBÓN, RAÚL ALEJANDRO	PA	Temps Parcial de 4,5 hores	Doctor/a	Cap	0	0	No	No
BLAY OLIVÉ, MARIA TERESA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Cap	2	3	Sí	Sí
BOGDANOWICZ ., KRZYSZTOF ARTUR	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Química	Cap	0	0	No	No
BORDONS DE PORRATA-DORIA, ALBERT	PEME	Temps Parcial de 2 Hores	Doctor en Biología	Acreditación Nacional para CDU-CU	5	4	No	No
BORRELL MICOLA, FERRAN	PA	Temps Parcial de 2 Hores	Enginyer Tècnic en Informàtica de Sistemes	Cap	0	0	No	No
BRESÓ FEMENIA, EMMA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Química	Cap	0	0	No	No
CABALLOL LORENZO, ROSA	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	6	6	Sí	Sí
CÁDIZ DELEITO, MARIA VIRGINIA	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	6	6	Sí	Sí
CALLAO LASMARIAS,	CU	Temps Complet de 8	Doctor en Ciències Químiques	Acreditación	6	3	Sí	Sí



MARÍA PILAR		Hores		Nacional para CDU-CU				
CALULL BLANCH, MARTA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	5	4	Sí	Sí
CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	5	4	Sí	Sí
CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Acreditación Nacional para CDU-TU	1	1	Sí	Sí
CARRERA DE LA LAMA, ZULIMA	PA	Temps Parcial de 2 Hores	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No
CARVAJAL MARTÍ, JOAN JOSEP	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	1	2	Sí	Sí
CASANOVA MARTÍ, ANGELA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
CASTAÑEDA PADRÓN, JOANDIET	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster en Enginyeria Química de Processos	Cap	0	0	No	No
CASTILLÓN MIRANDA, SERGIO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	6	6	Sí	Sí
CERETO MASSAGUÉ, ADRIÁN JOSÉ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
COLLADO FERNÁNDEZ, DAVID	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ. en Síntesi i Catàlisi	Cap	0	0	No	No
CONILL RIPOLES, FERRAN	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Cap	0	0	No	No
CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Profesor contratado o Doctor	1	2	Sí	Sí
CORTÉS BORDA, DANIEL ENRIQUE	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	DOCTOR/A	Cap	0	0	No	No
CUESTA ANDREA, JORGE ANTONIO	PA	Temps Parcial de 2 Hores	Doctor/a per la U.P.C.	Cap	0	0	No	No
DABBAGH BAZARBACH I, HUSAM	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Licenciat/ada en Biotecnología	Cap	0	0	No	No
DE LAMO CASTELLVI, SILVIA	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Acreditación de recerca	1	1	Sí	Sí
DÍAZ	TU	Temps	Doctor en Química	Cap	4	3	Sí	Sí



GIMÉNEZ, MARÍA YOLANDA		Complet de 8 Hores						
DÍAZ GONZÁLEZ, FRANCISCO MANUEL	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Cap	6	5	Sí	Sí
DIÉGUEZ FERNÁNDEZ, MONTSERRA T	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-CU	4	3	Sí	Sí
FÀBREGA BONADONA, FRANCESC	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Química	Cap	0	0	No	No
FARRÉ COMA, JORGE	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Periodismo	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	2	Sí	Sí
FERNÁNDEZ SABATER, ALBERTO	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U.B	Acreditació de recerca	1	1	Sí	Sí
FIGUERAS SALVAT, MARIA JOSEFA	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Cap	6	5	Sí	Sí
FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	1	Sí	Sí
FRAGOSO SIERRA, ALEX	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Acreditació de recerca	1	2	Sí	Sí
FRANQUÈS MONTSERRA T, JUDIT	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Biotecnología	Cap	0	0	No	No
GALIÀ CLUA, MARINA TERESA	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	5	4	Sí	Sí
GALIANA SAURA, VERONICA	PA	Temps Parcial de 1 hora	Llicenciat/ada en Dret	Cap	0	0	No	No
GALLART MILLAN, LUIS MELCHOR	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/ada en Biologia	Cap	0	0	No	No
GARCIA DAZA, FABIÁN ALONSO	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Física	Cap	0	0	No	No
GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Profesor contratado Doctor	1	1	Sí	Sí
GARCIA VALLVE, SANTIAGO	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Cap	3	2	Sí	Sí
GARIJO REAL, ANTONIO	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Acreditación Nacional para	4	3	Sí	Sí



GAVALDÀ MARTÍNEZ, JOSEFA	CEU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físiques	CDU-TU Cap	6	4	Sí	Sí
GIAMBERINI, MARTA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Acreditació de recerca	1	3	Sí	Sí
GIRALDO LÓPEZ, DIXIE ALEXANDRA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Bacteriòleg i Laborista Clínic	Cap	0	0	No	No
GIRALT ESTEVE, MIREIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Cap	4	4	Sí	Sí
GONZÁLEZ ABUÍN, NOEMÍ	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Cap	0	0	No	No
GUILLEN GOSALBEZ, GONZALO	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Acreditació Nacional para CDU-TU	1	2	Sí	Sí
GUINOVART PAVON, TOMAS DE AQUINO	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Química	Cap	0	0	No	No
GUZMAN DESCARREGA, EDUARDO	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No
INZA ROJAS, MARÍA ISABEL	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat en Ciències Biològiques	Cap	0	0	No	No
ISAN BERGA, MARC	PA	Temps Parcial de 4,5 hores	Graduat en Física	Cap	0	0	No	No
JIMÉNEZ ESTELLER, LAUREANO	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	3	2	Sí	Sí
LARRECHI GARCÍA, MARIA SOLEDAD	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Acreditació Nacional para CDU-CU	6	5	Sí	Sí
LÓPEZ BESORA, JOSEP MARIA	TEU	Temps Complet 12 Hores	Llicenciat en Ciències Matemàtiques	Cap	3	0	No	Sí
LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	5	3	Sí	Sí
LÓPEZ MARTÍNEZ, GEMA ISABEL	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No
MARGALEF CATALÀ, MARIA DEL MAR	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/ada en Biotecnologia	Cap	0	0	No	No
MARGALEF JORNET, MARIA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
MARÍN FÉLIX, YASMINA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	Cap	0	0	No	No



MARQUET CHRISTOPHE JEAN LOUIS	PA	Temps Parcial de 4 Hores	Enginyer Agrónomo	Cap	0	0	No	No
MAS BARON, ALBERTO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Cap	5	4	Sí	Sí
MASDEU BULTÓ, ANNA MARIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Químicas	Cap	4	4	Sí	Sí
MASIP VERNIS, LLUIS	LEC	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Filosofia	Cap	0	1	Sí	Sí
MASONS BOSCH, JAIME	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Físicas	Cap	6	4	Sí	Sí
MATEO SANZ, JOSEP MARIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Matemáticas	Cap	3	2	Sí	Sí
MENA GÓMEZ, JOSUÉ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.Nanociència i Nanotecnologia	Cap	0	0	No	No
MONTERO SIMÓ, MIGUEL ANGEL	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Doctor en Química	Cap	0	0	No	No
MSAHLI ., OUMAYA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster en genètica i biologia molecular	Cap	0	0	No	No
MUGUERZA MARQUÍNEZ, MARIA BEGOÑA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Profesor contratado Doctor	0	2	Sí	Sí
MULERO ABELLÁN, MIGUEL	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias	Acreditació de recerca	0	1	Sí	Sí
OJEDA MONTES, M ^a JOSÉ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
OLLE CORBELLÀ, ENRIC	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Licenciado en Veterinaria	Cap	0	0	No	No
OLLÉ MASIP, JOSEP MARIA	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciado en Ciencias Físicas	Cap	0	0	No	No
PAMIES OLLÉ, OSCAR	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	3	Sí	Sí
PASCUAL GONZALEZ, JANIRE	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Enginyer Químic	Cap	0	0	No	No
PASCUAL SERRANO, AÍDA	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
PINENT ARMENGOL, MONTSERRA T	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Acreditación Nacional para CDU-TU	1	1	Sí	Sí



POBLET ICART, MARIA MONTSERRA T	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Profesor contratad o Doctor	2	1	No	Sí
PONS VILA, ZARA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Licenciat/ada en Biotecnologia	Cap	0	0	No	No
PORQUER SEGUÍ, LLORENÇ	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Licenciado en Ciències Físicas	Cap	0	0	No	No
PUJADAS ANGUIANO, GERARD	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Cap	3	2	Sí	Sí
PUJOL BAIGES, MARIA CINTA	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditaci ó de recerca	1	2	Sí	Sí
PUJOL PERPIÑA, GEMMA	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Licenciado en Farmacia	Cap	0	0	No	No
REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Profesor contratad o Doctor	2	1	Sí	Sí
REGUERO DE LA POZA, MARIA DEL MAR	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	4	4	Sí	Sí
REINA LOZANO, JOSÉ ANTONIO	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	4	3	Sí	Sí
RIBAS LATRE, ALEIX	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Nutrició i Metabolisme	Cap	0	0	No	No
RIUS FERRÚS, FRANCISCO JAVIER	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	6	5	Sí	Sí
RODENAS SEGUI, AIRAN	INVP OST	Temps Complet 37.5 hores amb 3h docència	DOCTOR/A	Cap	0	0	No	No
RODRÍGUEZ FORTEA, ANTONIO	AGRE G	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditaci ó de recerca	2	2	Sí	Sí
RODRÍGUEZ MOREJON, KENDRA CATALINA	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Doctor en Medicina i Cirurgia	Cap	0	0	No	No
ROMEU FIGUEROLA, ANTONIO RAMÓN	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Acreditaci ón Nacional para CDU-CU	6	4	Sí	Sí
RUISANCHE Z CAPELASTEG UI, MARÍA ICIAR	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Acreditaci ón Nacional para CDU-CU	4	3	Sí	S
RUIZ MARTÍ, JOSÉ JAVIER	CEU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físicas	Acreditaci ón Nacional	5	4	Sí	Sí



				para CDU-CU				
RUIZ MORILLAS, NÚRIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	4	1	No	Sí
SAINZ PÉREZ, FLORENCIA	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Licenciado en Farmacia	Cap	0	0	No	No
SANCHIS TALÓN, MARTA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Contaminación y Toxicología Ambientales	Cap	0	0	No	No
SANZ VELAZQUEZ, MARIA INMACULADA	PA	Temps Parcial de 4 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	0	0	No	No
SEGUÉS PIQUÉ, TERESA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Biología	Cap	6	1	No	No
SEÑAN CAMPOS, ORIOL	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Màster en Bioinformàtica per a les Ciències de la Salut	Cap	0	0	No	No
SERRAL SERRA, MARÍA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Enginyer Químic	Cap	0	0	No	No
SERRANO LÓPEZ, JOAN JOSEP	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Màster en Biología Molecular i Biomedicina	Cap	0	0	No	No
SOLÉ CARTAÑA, ROSA MARIA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Físicas	Cap	4	3	Sí	Sí
STCHIGEL GLIKMAN, ALBERTO MIGUEL	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Acreditació de recerca	3	2	Sí	Sí
SUÁREZ GARCÍA, SUSANA	PIPF	Temps complet 1 hora de docència	Màster Univ. Oficial en Microbiología Avanzada	Cap	0	0	No	No
SUÁREZ RECIO, MANUEL	PVC	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR/A	Informe favorable professor at Lector	0	0	Sí	No
SUBIRATS BENET, SÍLVIA	PA	Temps Parcial de 2 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Cap	0	0	No	No
TOMAS HERNÁNDEZ, SARA	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Biquímica, Biolog.Molecular i Biomedicina	Cap	0	0	No	No
TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Acreditació de recerca	2	2	Sí	Sí
TOUS MÁRQUEZ, MÓNICA	PA	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Cap	0	0	No	No
VALERA MARTÍNEZ, MARÍA JOSÉ	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Llicenciat/da en Bioquímica	Cap	0	0	No	No



VAZQUEZ GONZALEZ, JENIFER	PIPF	Temps complet 2 hores de docència	Màster Univ.en Enologia	Cap	0	0	No	No
VILLADELPRAT YAGÜE, JORDI	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Matemáticas	Cap	3	3	Sí	Sí

Titulació 3: Màster Enologia

Nom	Categoria	Dedicació	Títol acadèmic	Acreditació de més grau	Nº Trams Docència	Nº Trams Recerca	S/N Investigador actiu	S/N Pacte dedicació complet
ACEÑA MUÑOZ, LAURA	LEC	Temps Complet de 8 Hores	DOCTOR	Informe favorable professorat Lector	1	1	Sí	Sí
BELTRAN CASELLAS, GEMMA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Profesor contratado Doctor	2	2	Sí	Sí
BUSTO BUSTO, OLGA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Cap	4	3	Sí	Sí
CANALS BOSCH, JUAN MIGUEL	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	2	Sí	Sí
CANO LIRA, JOSÉ FRANCISCO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Acreditación Nacional para CDU-CU	5	4	Sí	Sí
CAPILLA LUQUE, JAVIER	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Acreditación Nacional para CDU-TU	1	1	Sí	Sí
CONDE CHIJE, MARTA	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Cap	0	0	No	No
CORDERO OTERO, RICARDO ROMÁN	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a	Profesor contratado Doctor	1	2	Sí	Sí
FONTS GUZMAN, GERARDO	PA	Temps Parcial de 3 Hores	Llicenciat/ada en Enologia	Cap	0	0	No	No
FORT MARSAL, MARIA FRANCESCA	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditación Nacional para CDU-TU	3	1	Sí	Sí
GARCÍA SÁNCHEZ, DANIA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Profesor contratado Doctor	1	1	Sí	Sí
GUILLAMÓN NAVARRO, JOSÉ MANUEL	PA	Temps Parcial de 1,5 Hores	Doctor en Ciencias Biológicas	Cap	2	2	No	No
LLAURADÓ REVERCHON, JOSÉ	PA	Temps Parcial de 6 Hores	Doctor en Bioquímica	Cap	0	0	No	No




MARÍA								
LÓPEZ BONILLO, FRANCISCO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Cap	5	3	Sí	Sí
MAS BARON, ALBERTO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Cap	5	4	Sí	Sí
MATEOS FERNÁNDEZ, MARIA ASSUMPTA	PA	Temps Parcial de 4,5 hores	Llicenciat/ada en Enologia	Cap	0	0	No	No
MESTRES SOLÉ, MARIA MONTSERRA T	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Química	Acreditació de recerca	3	3	Sí	S
NADAL ROQUET-JALMAR, MONTSERRA T	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Biològiques	Acreditació Nacional para CDU-TU	5	0	Sí	S
POBLET ICART, MARIA MONTSERRA T	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Profesor contratado Doctor	2	1	No	S
REGUANT MIRANDA, CRISTINA	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Profesor contratado Doctor	2	1	Sí	S
RODRÍGUEZ BENCOMO, JUAN JOSÉ	INVPOST	Temps Complet 37.5 hores sense docència	Doctor per la Universitat de la Laguna	Cap	0	0	Sí	No
ROZÉS ., NICOLAS ANDRE LOUIS	TU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Cap	2	2	Sí	Sí
STCHIGEL GLIKMAN, ALBERTO MIGUEL	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor/a per la U. Rovira i Virgili	Acreditació de recerca	3	2	Sí	Sí
TORIJA MARTÍNEZ, MARÍA JESÚS	AGREG	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Bioquímica	Acreditació de recerca	2	2	Sí	Sí
ZAMORA MARÍN, FERNANDO	CU	Temps Complet de 8 Hores	Doctor en Ciències Químiques	Acreditació Nacional para CDU-CU	5	3	Sí	Sí

Data informe: 12/01/2015

Font: SINIA. Perfil del professorat i assignatures del Pla d'estudi

Taula 36. Resultats de l'enquesta de satisfacció respecte el professorat per titulació

Participació				
Titulació	Potencials	Valorades*	Mitjana Titulació	Mitjana URV
Grau Enologia	107	214	5.5	5.5
Grau de Biotecnologia	155	178	5.59	5.5
Màster Enologia	19	3	5.39	5.5
* Inclou alumnes URV ciutadana i assignatures compartides amb d'altres graus			Mitjana pregunta	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Pregunta	Grau Enologia	Grau Biotecnologia	Màster Enologia	URV
En els plantejaments inicials de l'assignatura, especifica clarament els objectius, el programa i els criteris d'avaluació.	5,60	5,84	5,60	5,62
Les activitats docents s'ajusten als objectius, continguts, sistema d'avaluació i competències que preveia la guia docent.	5,55	5,77	5,60	5,54
La metodologia d'ensenyament s'adequa als objectius de l'assignatura.	5,32	5,48	5,40	5,36
Explica els continguts amb claredat.	5,28	5,33	5,20	5,31
Resol satisfactòriament els dubtes o preguntes que se li plantegen.	5,49	5,58	5,60	5,51
Es preocupa per estimular l'interès de l'alumnat en l'assignatura.	5,35	5,26	4,75	5,27
Manté un bon clima de relació personal i comunicació amb els estudiants.	5,63	5,62	5,40	5,57
Compleix amb l'horari de classe i d'atenció personalitzada fora de l'aula.	5,90	5,98	5,60	5,86
El volum de treball és coherent i proporcionat als crèdits de l'assignatura.	5,33	5,36	5,20	5,4
Globalment considero que és un/a bon/a professor/a.	5,54	5,66	5,40	5,55

Data informe:

Font:

Taula 37. Personal de suport

Personal de suport	Categoria	Experiència professional
Tècnic Enòloga 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 matèries, magatzem i productes acabats, comandes i política comercial venda 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 y los planes 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 de tutoria.
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	Suporta 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 funciones estan relacionades con el manteniment dels serveis de informàtica i equips multimèdia del centre.
Tècnic Suport Investigació	Laboral (Grupo I)	Manager laboratori, subordinat director/a del grup investigador, dirigeix becaris assignats i/o tesis doctoral. Imparteix curset iniciació investigació, responsable compres del grup i suplent una de les línies d'investigació
Tècnic/a mitjà suport laboratori docència	Laboral (Grupo II)	Posada a punt i manteniment equips tècnics, control de funcionament, coordinador laboratoris docents, seguiment 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 programat.
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




UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14**

**FACULTAT
D'ENOLOGIA**

		amb la seva categoria.
Auxiliar de servei	Funcionari	En l'àmbit del Centro: 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 Centro: 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.

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Annex 4. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 5

Taula 38. 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 d'Enologia	109	13	8
Grau de Biotecnologia	155	11	14
FACULTAT ENOLOGIA	264	24	11

Data informe: 05/02/2015

Font: e-tutories - Moodle

Taula 39. Participació dels estudiants a la tutoria de titulació

Centre/Titulació	Nº estudiants tutoritzats	Estudiants que han participat a les tutories	
		Nº	%
Grau d'Enologia	109	11	10%
Grau de Biotecnologia	155	69	45%
FACULTAT ENOLOGIA	264	80	30%

Data informe: 05/02/2015

Font: e-tutories - Moodle

Taula 40. Tutories realitzades i tipologia

Centre/Titulació	Nº de tutors/es totals	Nº fitxes seguiment	Tipus de tutories			
			Indiv.	Grup	Presencial	Virtual
Grau d'Enologia	13	16	15	1	15	1
Grau de Biotecnologia	11	102	98	4	62	40
FACULTAT ENOLOGIA	24	118	113	5	77	41

Data informe: 05/02/2015

Font: e-tutories - Moodle

Taula 41. Ús de l'espai d'e-tutories

Centre/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 d'Enologia	13	11	240	109	79	542
Grau de Biotecnologia	11	10	547	155	130	940
FACULTAT ENOLOGIA	24	21	787	264	209	1482


Data informe: 05/02/2015

Font: e-tutories - Moodle

Taula 42. Resultats preguntes enquesta satisfacció PAT per grau.

Participació			
Titulació	Alum potencials	Nº enq valorades	%
Grau d'Enologia	109	14	13%
Grau de Biotecnologia	156	10	6%
FACULTAT ENOLOGIA	265	24	9%

Tutories						Quan heu anat a la tutoria, ho heu fet majoritàriament	
Saps qui és el teu tutor?		En quantes tutories heu participat durant aquest curs?				Per iniciativa pròpia	Perquè m'hi ha convocat el tutor ?
Si	No	3	4	Més de 4	Cap		
10	-	1	-	-	1	1	8
10	4	1	-	2	10	3	1
20	4	2	-	2	11	4	9

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Pregunta	Mitjana pregunta			
	GEN	GBIO	FE	URV
La difusió de la tutoria (saber què es, en què consisteix i qui és el meu tutor) ha estat correcta.	5,17	6,11	5,73	6,99
El moment d'inici de la tutoria ha estat adequat.	5,5	6,89	6,33	6,87
El nombre de tutories realitzades ha estat suficient.	5	7,44	6,47	6,25
El tutor ha propiciat un bon clima de relació personal i de comunicació.	5,83	8,11	7,20	7,68
Els temes tractats a les tutories han donat resposta a les meves necessitats.	5,67	7,56	6,80	7,03
Estic satisfet del desenvolupament de les tutories.	5,67	7,67	6,87	6,89
Recomanaria a un company parlar amb el seu tutor en cas que tingués algun dubte o problema relacionat amb la titulació.	5,83	7,67	6,93	7,42
Conèixer les competències que he d'assolir al llarg de la carrera.	5,6	5,67	5,64	6,19
Decidir en quines assignatures m'he de matricular.	5,4	4,44	4,79	5,22
Veure en quines competències vaig avançant	5,8	5,44	5,57	5,4
Planificar accions concretes que em permetin millorar	5,6	5,89	5,79	5,66
Reflexionar sobre el camp en què m'agradaria treballar.	5,4	5,56	5,50	5,6
Reflexionar sobre les meves preferències dins dels estudis.	5,6	5,78	5,71	5,65
Conèixer els serveis universitaris a disposició dels estudiants.	5,6	5,44	5,50	5,72
És fàcil d'utilitzar.	7	8,83	8,10	7,32
És útil per planificar trobades amb el tutor.	6	7,17	6,70	6,65
És útil per compartir informació entre tutor i estudiant.	6	7,5	6,90	6,9
Augmenta la sensació de suport per part d'un tutor.	5,5	7,17	6,50	6,34
És un bon recurs per millorar l'orientació de l'estudiant.	6,75	7,67	7,30	6,64
Jornada d'acollida	5,33	7,25	6,43	6,28
Sessió informativa sobre portafolis	5,5	6	5,67	5,12
Sessió informativa sobre optatives	5,33	6	5,60	5,26
Sessió informativa sobre mobilitat	5	7,33	6,17	5,44
Sessió informativa sobre pràctiques externes	5	6,67	5,83	5,56
Sessió informativa sobre sortides professionals	5,33	6	5,60	5,13
Sessió informativa sobre Projecte Fi de Grau	5,33	6	5,71	5,26
Aporta canals de comunicació entre tutor i estudiant.	6	7,5	6,90	6,83

Data informe: 30/01/2015

Font: Sinia-net

Taula 43. Valoracions qualitatives dels tutors

Participació tutors		
Potencials	Participants	Tipus participació
24	17	8 participants del fòrum
		9 missatge electrònic a la coordinadora de PAT
Pregunta	Resposta	
Poca o nul·la resposta per part d'alguns estudiants	En general, els alumnes de primeres curs són els que responen als correus. També els alumnes de cursos més avançats han contactat ells mateixos amb el tutor/a, sobretot per temes de mobilitat, pràctiques externes, dubtes de matrícula, Erasmus, TFG, conflictes amb professors,.....	
Tres tutories per curs és excessiu	Seria suficient amb una inicial amb els de primer curs per presentar-se, i pot-ser una altra a final de curs per saber com ha anat, ja que si els alumnes en tenen necessitat, ja contacten ells.	
Les tutories imposades	No tenen sentit ja que l'alumne que les fa, les fa de manera obligada però no perquè tingui la necessitat de fer-les per la qual cosa, no tenen cap utilitat real.	

Font: Elaboració pròpia

Taula 44. Resultats enquesta satisfacció alumnes de nou accés (1Q-1R)

(Puntuacions sobre 4)

Titulació	Núm alum pot tit	Núm enq val tit	% Estudiants enq tit
Grau Enologia	25	6	24,00%
Grau Biotecnologia	38	15	39,47%
			Mitjana pregunta
Pregunta			GEN
			GBIO
Els horaris de classe estan pensats per facilitar l'aprenentatge dels estudiants.			3
			3



La distribució dels grups de pràctiques ha estat ordenada i sense problemes.	2	1
Els recursos necessaris per a les assignatures són fàcilment accessibles (biblioteca, web, copisteria, material, laboratoris, etc.).	3	4
Els estudiants amb experiència són una font d'informació molt útil.	4	3
La relació amb els companys és positiva, hi ha un bon clima a l'aula.	4	4
La meva percepció sobre la carrera ha millorat.	2	3
Conec les competències de la meva titulació	3	3
M'he mogut amb facilitat pels espais de la facultat / escola	3	3
Considero que m'he integrat a l'entorn universitari	3	4
Crec que a la Universitat he de resoldre els problemes jo mateix.	4	4
Conec tècniques d'estudi que em faciliten l'estudi de les assignatures.	2	3
Tinc un paper actiu en el desenvolupament de les classes.	3	2
Quan vaig començar creia que estava en condicions d'afrontar amb èxit la carrera.	3	4
Crec que em puc treure aquesta carrera satisfactòriament.	2	4
Seria interessant que els estudiants d'últims cursos ens orientessin durant el primer any de carrera.	4	4
Conec què és i en què consisteix el pla de treball de les assignatures a Moodle.	3	4
Utilitzo/Consulto el pla de treball de les assignatures a Moodle	4	4
Conec què és i en què consisteix "el meu pla de treball" dins de l'ensenyament.	2	3
Utilitzo/Consulto "el meu pla de treball" dins de l'ensenyament.	3	1
Tinc els recursos informàtics que necessito a l'abast (casa, residència habitual, etc.).	4	4
Els recursos informàtics que la Universitat posa al meu abast com a estudiant són suficients i útils.	4	4


Data informe: 30/01/2015

Font: Sínia-net

Taula 45. Resultats enquesta satisfacció alumnes (EPD)
(Puntuacions sobre 4)

Titulació	Núm alum pot tit	Núm enq val tit	% Estudiants enq tit	
Grau Enologia	89	11	12,36%	
Grau Biotecnologia	117	4	3,42%	
			Mitjana pregunta	
Pregunta			GEN	GBIO
La meva percepció sobre la carrera actualment ha millorat			3	3
Conec les competències de la meva titulació			4	3
M'agraden com es desenvolupen les classes en aquesta titulació			3	3
Més del 50% de les assignatures utilitzen les TIC (Internet, Moodle, etc.)			4	4
Em veig capacitat per fer una estada en una universitat estrangera			4	4
Em sento satisfet amb la carrera que estic realitzant			4	4
Els estudiants amb experiència són una font d'informació molt útil			3	4
Conec tècniques que em faciliten l'estudi de les assignatures			3	4
Tinc un paper actiu en el desenvolupament de les classes			3	3
Crec que em puc treure aquesta carrera satisfactòriament			3	4
Tinc els recursos informàtics que necessito a l'abast (casa, residència habitual, etc.).			4	4
Conec què és i en què consisteix el pla de treball de les assignatures a Moodle			4	4
Utilitzo/consulto el pla de treball de les assignatures a Moodle			4	3
Conec què és i en què consisteix el "meu pla de treball".			2	4
Utilitzo/consulto el meu pla de treball			3	3
Fer la matrícula ha estat fàcil			4	4
He tingut tota la informació necessària per matricular-me			4	3
La manera com s'utilitzen les tecnologies (TIC, presentacions, transparències, vídeos, etc.) facilita el meu aprenentatge.			4	4
Considero que el que aprenc em serà útil per a la vida professional.			4	3
Els recursos necessaris per a les assignatures són fàcilment accessibles (biblioteca, via web, copisteria, material de laboratoris, etc.).			4	4
Seria interessant que estudiants d'últims cursos orientessin els estudiants durant el seu primer any de carrera			3	4
Els recursos informàtics que la Universitat posa a l'abast de l'estudiant són suficients i útils			4	2
Les instal·lacions on assisteixo a classe i laboratoris em resulten còmodes i crec que estan correctament condicionades			4	1

Data informe: 30/01/2015

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	----------------------------

Font: Sínia-net


Taula 46. Mitjans materials de la Facultat Enologia

Mitjans materials disponibles a la FE	
Aules:	<ul style="list-style-type: none"> - 2 aules amb capacitat per a 70 alumnes - 2 aules amb capacitat per a 60 alumnes - 1 aula amb capacitat per a 40 alumnes (Mas dels Frares) - 1 aula amb capacitat per a 30 alumnes - 1 aula amb de cata capacitat per a 34 alumnes - 1 aula d'informàtica amb capacitat per a 28 alumnes - 1 aula d'informàtica amb capacitat per a 50 alumnes Totes aules tenen totes connexió a internet, canó de vídeo, ordinador i sistema de seguretat
Sala de Graus de la Facultat d'Enologia	Capacitat per a 50 persones Dotada de sistema de climatització 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
Aula seminari Departament de Bioquímica i Biotecnologia	Capacitat per a 40 persones Equipada amb pissarra, retroprojector i vídeo projector amb pantalla, i sistema de videoconferències
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	<ul style="list-style-type: none"> - 4 laboratoris de recerca del departament de Bioquímica i Biotecnologia amb capacitat per a 8 investigadors cadascun. - 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 47. Mitjans materials Mas dels Frares

Mitjans materials disponibles a la bodega Mas dels Frares	
1 aula amb capacitat per a 40 alumnes	Per una millor integració teoricopràctica en la formació dels alumnes
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 peristàltica, una bomba de pistons, una bomba centrífuga i dues de rodets de cautxú - Una bomba dosificadora d'anhidrid 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

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

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 48. Dades CRAI : Mitjans materials, fons bibliogràfic i serveis de la biblioteca

MEDIS MATERIALS			
La Biblioteca està ubicada en el centre del Campus Sescelades, en un edifici independent de dues plantes:			
. En la primera planta hi ha el hall, zona de premsa i novetats, la zona d'informació general i de préstec, la secció de referència, la secció d'audiovisuals, l'hemeroteca, i el servei de reprografia i impressió.			
. I en la segona: la sala de lectura de monografies, el fons antic, la sala de reunions, les sales de treball en grup i la sala de formació.			
Punts de lectura	678		
Ordinadors a disposició dels usuaris	20		
Ordinadors portàtils a disposició dels usuaris	40		
Punts de connexió sense fil	En tota la biblioteca WIFI		
Lector i reproductors diversos	6 reproductors multimèdia		
Sales de treball	3 sales de treball en grup		
Sala de formació	1 sala de formació equipada amb 12 ordinadors		
FONS BIBLIOGRÀFIC			
Títols de revistes disponibles en paper	1596		
Número de revistes electròniques	23.412		
Número de documents disponibles (llibres, Cd's, Dvd's)	98000		
Bases de dades disponibles	382		
SERVEIS DE LA BIBLIOTECA		Presencial	Virtual
Atenció i informació a l'usuari			
Bústia de suggeriments, queixes i reclamacions		X	X
Informació bibliogràfica: general i especialitzada		X	X
P+F: preguntes més freqüents			X
Biblioteca Digital de la URV			
Consulta de recursos electrònics en la xarxa		X	X
Selecció de recursos propis i externs sobre una temàtica concreta		X	X
Fons bibliogràfic			
Consulta en sala		X	
Consulta al catàleg propi de la URV i d'altres catàlegs		X	X
Consulta de col·leccions especials		X	
Desiderata de compra de documents bibliogràfics		X	X
Novetats bibliogràfiques		X	X
Oferta de duplicats		X	X
Selecció de bibliografia recomanada disponible		X	X
Formació d'usuaris			
Cursos organitzats per la biblioteca		X	X
Participació en cursos impartits en el Centre		X	
Elaboració de tutorials			X
Impressions i reprografia			
Fotocopiadores/impressores en règim d'autoservei		X	
Instal·lacions i equips			
Lectors i reproductors en diversos suports		X	
Obertura de la biblioteca en època d'exàmens i caps de setmana		X	
Ordinadors de lliure accés		X	
Préstec d'ordinadors portàtils		X	
Màrqueting i difusió			
Campanyes de màrqueting i activitats de sensibilització		X	X
Difusió dels nous recursos disponibles		X	X




UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14**


**FACULTAT
D'ENOLOGIA**

Guies i tríptics del servei de la biblioteca i altres temes d'interès per als usuaris	X	X
Préstec		
Informació sobre l'estat del préstec dels usuaris	X	X
Préstec domiciliari/autopréstec	X	
Préstec entre campus	X	
Préstec in situ	X	
Renovacions	X	X
Reserves	X	X
Préstec interbibliotecari		
Préstec a la comunitat universitària		X
Préstec a centres externs i empreses		X
Suport a la investigació		
Accés a bases de dades multidisciplinàries i especialitzades	X	X
Gestor de referències bibliogràfiques (<i>Refworks</i>)		X
Serveis d'alerta		X
Red informàtica		
Connexió als recursos des de fora de la URV		X
Red oberta (sense fil)	X	

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Taula 49. Dades ús CRAI (1)

Horaris	CRAI Campus Sescelades
Dies d'obertura/any (gener-desembre)	229
Usuaris	
Satisfacció general del PDI amb el CRAI (2)	8,70
Nombre d'accessos d'usuaris al CRAI	262.806
Mitjana d'accessos diaris al CRAI de campus	1.168
Nombre d'estudiants potencials (Grau). Matrícula curs 2013-14	4.183
Nombre d'estudiants potencials (Màster i doctorat). Matrícula curs 2013-14	430
Ràtio accés/estudiant potencial del campus (3)	63
Fons documental	
Nombre de monografies en paper (exemplars)	121.680
Nombre de revistes en paper en curs	1.634
Nombre d'altre tipus de material (4)	14.463
Serveis	
Atenció i informació	
Nombre d'assessoraments realitzats per la Factoria	107
Nombre d'usos autònoms de la Factoria per part de l'usuari	33
Nombre de consultes al Punt d'Atenció a l'Usuari (5)	4.548
Satisfacció dels usuaris amb l'atenció presencial rebuda (2) (6)	9
Satisfacció dels usuaris amb l'atenció telefònica rebuda (2) (7)	9
Préstec (8)	
Nombre de préstecs realitzats de documents de la URV	73.821
Nombre de préstecs realitzats dels espais de treball en grup	8.187
Nombre de préstecs d'ordinadors portàtils	21.661
Nombre de préstecs d'altres equipaments	8.311
Accions de suport a la formació	
Nombre d'assistents. Suport realitzat pel CRAI en la competència nuclear C3 - gestió del coneixement	263
Ràtio assistents a la formació en competències informacionals/estudiant potencial de grau del campus	0,06
Nombre d'assistents. Cursos de recursos específics adreçats als estudiants de màster i doctorat	34
Ràtio assistents a la formació en competències informacionals/estudiant potencial de màster del campus	0,08
Satisfacció de l'estudiant amb els cursos de competències informacionals rebuts del CRAI (Dades curs 2013-14) (2)	8
Nombre d'assistents. Formació PROFID CRAI.Biblioteca (13)	78
Instal·lacions i equipaments	
Superfície (m ²)	5.447
Espais i seients de tipologia diversa	
Lectura/consulta	494
Aula d'Informàtica	112
Factoria (9)	24
Espai d'Aprenentatge de Llengües (9)	24
Aula de Formació	29
De treball en silenci	282
En espais de treball en grup (10)	12 / 96
En espais de trobada	20
Altres	69
Nombre d'equipaments	
Ordinadors a l'Aula d'Informàtica	112

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Ordinadors portàtils en préstec	39
Ordinadors a l'Aula de formació	15
Ordinadors a la Factoria	10
Ordinadors a L'Espai d'Aprenentatge de Llengües	6
Terminals de consulta (sense identificació per part de l'usuari)	35
Pissarres digitals	9
Pantalles TV	4
Altres equipaments	55

Font: Dades a 31/12/2014 CRAI 2014

(1) Les dades corresponen a tots els usuaris del CRAI del Campus que inclouen altres ensenyaments diferents al impartits a la Facultat d'Enologia

(2) Escala de puntuació: 1-10.

(3) El ràtio es calcula pel nombre d'estudiants de grau i de màster; no s'inclouen el nombre d'estudiants de doctorat.

(4) Inclou música impresa, material cartogràfic, videos i DVD, CD-ROM, DVD interactiu microforma, registre sonor musical i no musical, document gràfic, fitxer informàtic, diapositiva, material multimèdia, material mixte, parts components, manuscrit.

(5) Dades extrapolades a partir de les dades obtingudes de quatre setmanes estàndard.

(6) Satisfacció corresponent a 2.823 usuaris.

(7) Satisfacció corresponent a 140 usuaris.

(8) Inclou dades de préstec i de renovacions de préstec.

(9) Compartició de recursos entre l'Espai d'Aprenentatge de Llengües i la Factura en alguns CRAI de campus.

(10) Es donen dades del nombre d'espais de treball en grup i de seients dels mateixos.

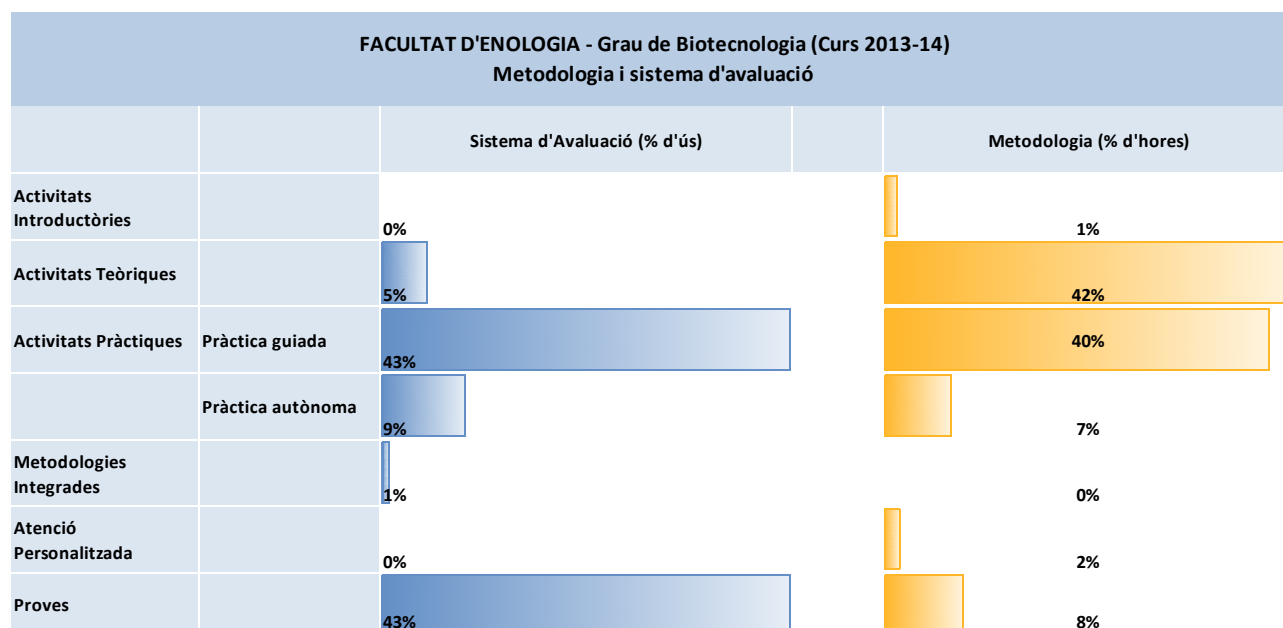
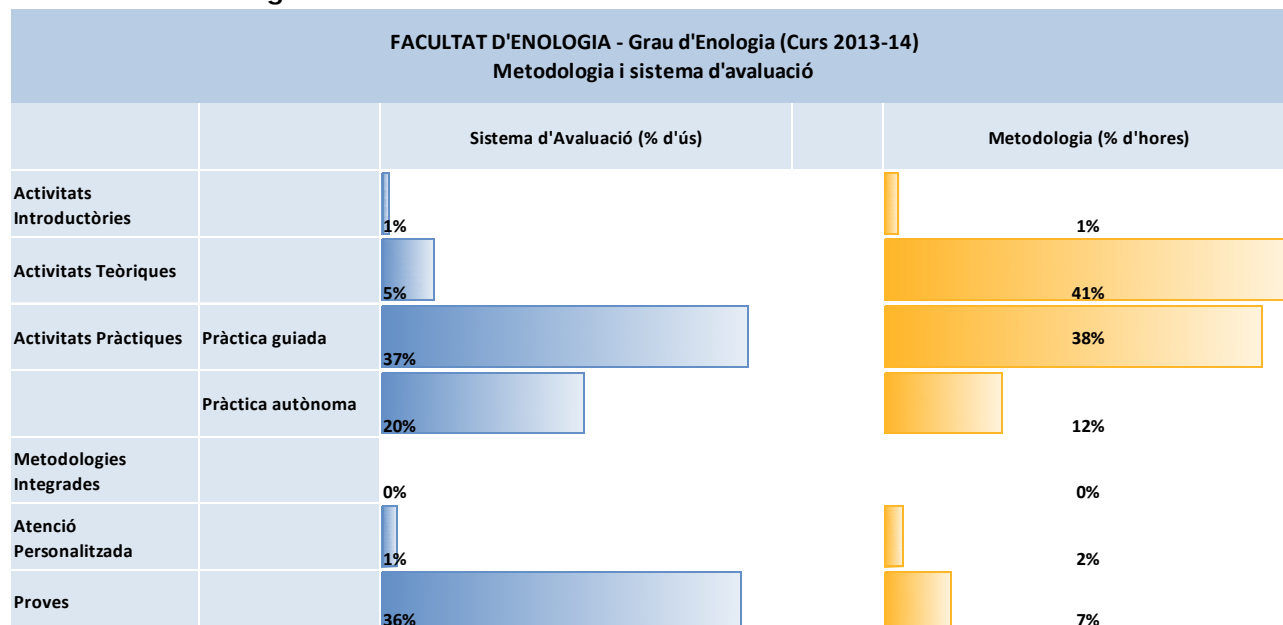
(11) Equipament diferent dels ordinadors portàtils i dels espais de treball en grup.

Taula 50. Dades ús de Moodle

Titulació	Nombre espais	Espais Actius (%)	Professors Actius (%)	Alumnes actius (%)
Graus				
Grau d'Enologia (2009)	50	94,00%	52,33%	79,58%
Grau de Biotecnologia (2009)	59	93,22%	52,49%	80,70%
Màsters				
Enologia (2010)	20	95,00%	70,80%	63,36%
Total FE (inclou llicenciatures i altres titulacions en extinció)	121	90,91%	52,31%	79,30%

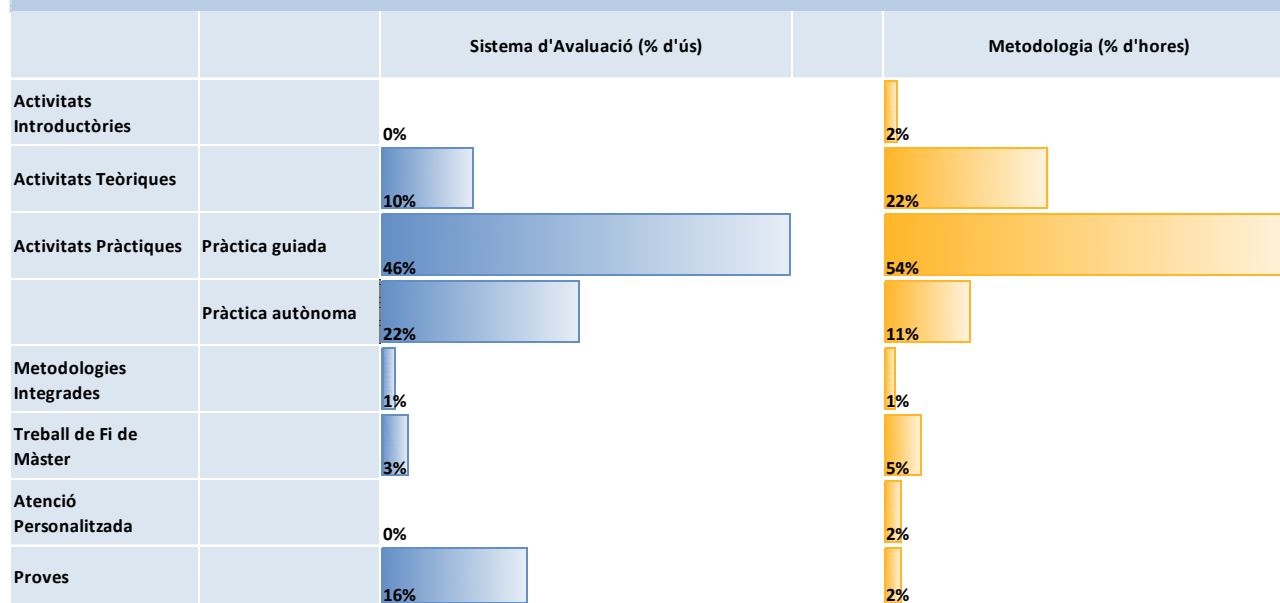
Data informe: 30/01/2015

Font: Servei de Recursos Educatius

**Annex 5. Taules per a la valoració de l'assoliment de l'estàndard 6****Taula 51. Metodologies vs. Avaluació**



FACULTAT D'ENOLOGIA: Màster en Enologia (2010) (Curs 2013-14)
Metodologia i sistema d'avaluació



Data informes: 29/01/15 i 12/02/15

Font: Servei de Recursos Educatius



Taula 52. 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

TITULACIÓ 1: GRAU ENOLOGIA

	M1	M2	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M11	M16	M19	M20	M21	M25	M29	M31	M34	M38	M39	M40	M41	M46	M47	P1	P2	P3	P4	P5	P6	Temps amb presència del professor	Temps de treball autònom de l'estudiant	Hores totals
19204001	10	95	0	0	0	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	24	0	82	127	209
19204002	1	90	70	0	0	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	6	0	115	110	225	
19204003	2	146	0	0	0	0	64	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	25	0	0	0	148	152	300	
19204004	1.2	72.8	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	60.2	89.8	150		
19204005	1	72.5	30	0	0	0	39.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	73	77.4	150.4		
19204006	1	70	38	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	74	76	150		
19204007	2	75	20	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	12	0	65	85	150		
19204008	1	58	16.5	8	0	30	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	6	0	81.5	68.5	150		
19204101	0.5	76.5	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	12	0	60	90	150		
19204102	1	35	20	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	0	60	90	150		
19204103	4	56	0	0	0	0	0	0	0	17	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	3	6	75	75	150		
19204104	1	35	35	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	46	63	109		
19204105	1	73	35	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	64	87	151		
19204106	1	73	45	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	60	90	150		
19204107	0.5	65	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	14	0	0	67	83	150		
19204108	4	66	45	0	0	0	41.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	3	0	69.5	93.9	163.4		
19204109	1	72.5	0	0	0	45	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	62	89.5	151.5		
19204110	1	75	37.5	0	0	0	22.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	62	75	137		
19204111	2	55.75	0	0	0	0	16	0	0	20.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	0	0	53	52.55	105.55		
19204112	1	80	14	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	74	79	153		
19204113	2	28	0	0	15	30	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	12	0	65	83	148		
19204114	0.5	63	0	0	0	0	30	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	2	0	43	59	102		
19204115	1	37.5	0	0	18	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	50.5	52.5	103		
19204116	0	30	0	0	0	0	54	0	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	49	53	102		
19204117	3	65	0	0	0	0	67	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	63	87	150		
19204118	1	43	0	0	0	33	25	0	10	12	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	60	90	150		
19204119	1	40	0	0	0	15	18	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	12	0	38	68	106		
19204120	1.25	51.25	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	12.5	0	17.5	40	60	100		
19204121	2	62	0	0	0	4	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	53	47	100		
19204122	1	57	39	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	64	86	150		
19204123	2	24	0	0	0	50	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	33	0	44	106	150		
19204124	2	20	49	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	20	0	12	60	90	150	
19204125	2	18	0	0	30	0	0	0	9	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0	8	0	45	56	101		
19204126	1	75	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	40	60	100		
19204202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19204206	1	52	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	2	35	40	75		
19204207	1	40	20	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	35	40	75		
19204208	1	30	25	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	33	46	79		
19204209	10	0	0	0	10	0	10	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	2	0	22	53	75		
19204210	1	52	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	2	35	41	76		
19204211	0.5	50	12	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	3	0	34	45	79		
19204212	1	90	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	61	89	150		
19204213	1	33	20	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	33	42	75		
19204214	1	50	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	35	40	75		
19204215	1	32	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	30	45	75		
19204216	1	25.6	24	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	31	45.6	76.6		
19204217	1	38	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	19	0	30	45	75		
19204218	1	64	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	35	40	75		
19204220	5	17.5	20	0	22.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	0	7.5	0	30	45	75		
19204221	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	37	0	32	43	75		

TITULACIÓ 2. GRAU BIOTECNOLOGIA



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14

FACULTAT
D'ENOLOGIA

	M1	M2	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M11	M16	M19	M20	M21	M25	M29	M31	M34	M38	M39	M40	M41	M46	M47	P1	P2	P3	P4	P5	P6	Temps amb presència del professor	Temps de treball autònom de l'estudiant	Hores totals
19204001	10	95	0	0	0	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	24	0	82	127	209	
19204002	1	90	70	0	0	0	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	6	0	115	110	225	
19204003	2	146	0	0	0	0	0	64	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	25	0	0	0	148	152	300	
19204004	1.2	72.8	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	60.2	89.8	150	
19204005	1	72.5	30	0	0	0	0	39.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	0	73	77.4	150.4	
19204006	1	70	38	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5	0	74	76	150	
19204007	2	75	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	0	12	0	65	85	150	
19204008	1	58	16.5	8	0	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	0	6	0	81.5	68.5	150	
19204101	0.5	76.5	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	12	0	60	90	150	
19204102	1	35	20	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	0	60	90	150	
19204103	4	56	0	0	0	0	0	0	0	0	17	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	3	6	0	75	75	150
19204104	1	35	35	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	46	63	109	
19204105	1	73	35	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	64	87	151	
19204106	1	73	45	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	0	60	90	150	
19204107	0.5	65	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	14	0	0	0	67	83	150	
19204108	4	66	45	0	0	0	0	41.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	3	0	0	69.5	93.9	163.4	
19204109	1	72.5	0	0	0	45	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	62	89.5	151.5	
19204110	1	75	37.5	0	0	0	0	22.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	62	75	137	
19204111	2	55.75	0	0	0	0	0	16	0	0	20.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	0	0	0	53	52.55	105.55	
19204112	1	80	14	0	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	74	79	153	
19204113	2	28	0	0	15	30	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	12	0	65	83	148	
19204114	0.5	63	0	0	0	0	0	30	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	0	2	0	43	59	102	
19204115	1	37.5	0	0	18	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	50.5	52.5	103	
19204116	0	30	0	0	0	0	0	54	0	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	49	53	102	
19204117	3	65	0	0	0	0	0	67	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	63	87	150	
19204118	1	43	0	0	0	33	0	25	0	10	12	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	60	90	150	
19204119	1	40	0	0	0	15	0	18	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	12	0	38	68	106	
19204120	1.25	51.25	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	12.5	0	17.5	0	40	60	100	
19204121	2	62	0	0	0	4	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	53	47	100	
19204122	1	57	39	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	64	86	150	
19204123	2	24	0	0	0	50	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	33	0	0	44	106	150	
19204124	2	20	49	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	20	12	60	90	150	
19204125	2	18	0	0	30	0	0	0	9	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0	8	0	0	45	56	101	
19204126	1	75	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	40	60	100	
19204202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19204206	1	52	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	2	35	40	75	
19204207	1	40	20	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	35	40	75	
19204208	1	30	25	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	33	46	79	
19204209	10	0	0	0	10	0	10	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	2	0	22	53	75	
19204210	1	52	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	2	35	41	76	
19204211	0.5	50	12	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	0	0	3	0	34	45	79	
19204212	1	90	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	61	89	150	
19204213	1	33	20	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	33	42	75	
19204214	1	50	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	35	40	75	
19204215	1	32	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	30	45	75	
19204216	1	25.6	24	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	31	45.6	76.6	
19204217	1	38	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	19	0	30	45	75	
19204218	1	64	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	35	40	75	
19204220	5	17.5	20	0	22.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	0	7.5	0	0	30	45	75	
19204221	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	37	0	32	43	75	



TITULACIÓ 3: MÀSTER ENOLOGIA

Metodologies /proves	Atenció personalitzada		Hores de classe a l'aula ordinària		Hores presencials fora de l'aula, però entorn acadèmic guiat		Factor de treball de l'alumne	Hores de treball autònom de l'alumne		TOTAL hores treball alumne per metodologia /prova	
			núm	%	núm	%		núm	%		
M1	20	0	1	19	51,4	7	18,9	0,3	11	29,7	37
M2	19	7	6	182	38,8	5	1,1	1,5	282,5	60,2	469,5
M4	7	7	3	29	19,4	20	13,4	2	100,5	67,2	149,5
M5	8	7	5	49,5	41,7	0	0	1,3	69,3	58,3	118,8
M6	12	11	8	53	27	16	8,2	3,1	127,3	64,8	196,3
M7	2	2	1	7	30,4	0	0	1,5	16	69,6	23
M8	1	0	0	9	33,3	0	0	2	18	66,7	27
M9	4	3	2	193	30,7	30	4,8	0,6	405	64,5	628
M11	1	0	0	0	0	3	33,3	2	6	66,7	9
M15	1	1	0	5	25	0	0	3	15	75	20
M16	9	9	4	2	1,1	14	7,5	0,8	171	91,4	187
M17	4	4	0	0	0	18	58,1	1	13	41,9	31
M18	1	0	0	3	23,1	0	0	0	10	76,9	13
M19	1	1	1	0	0	2	25	3	6	75	8
M20	1	1	1	0	0	0	0	0	8	100	8
M25	1	1	0	5	16,7	0	0	5	25	83,3	30
M42	1	0	1	0	0	1	100	0	0	0	1
M43	1	0	1	0	0	30	100	0	0	0	30
M44	1	1	0	0	0	5	9,1	10	50	90,9	55
M45	1	1	0	1	4,8	5	23,8	0	15	71,4	21
M47	19	0	10	8	16,3	27	55,1	0,2	14	28,6	49
	115	56	44	565,5	26,8	183	8,7	0	1362,5	64,5	2111
P1	3	3	0	6	42,9	1	7,1	0,7	7	50	14
P2	1	1	0	0	0	1	100	0	0	0	1
P3	1	1	0	0	0	1	100	0	0	0	1
P4	5	4	0	7	31,8	0	0	1,8	15	68,2	22
P6	3	2	0	3,5	38,9	0	0	0,7	5,5	61,1	9
Subtotal	13	11	0	16,5	35,1	3	6,4	0	27,5	58,5	47

Font: URV Docnet



Llegenda metodologies docents

- M1 Activitats Introductòries
 - M2 Sessió Magistral
 - M3 Esdeveniments científics i/o divulgatius
 - M4 Seminaris
 - M5 Debats
 - M6 Presentacions / exposicions
 - M7 Resolució de problemes, exercicis a l'aula ordinària
 - M8 Pràctiques a través de TIC en aules informàtiques
 - M9 Pràctiques a laboratoris
 - M11 Pràctiques de camp/sortides
 - M12 Taller (arquitectura)
 - M15 Supòsits pràctics/ estudi de casos a l'aula ordinària
 - M16 Treballs
 - M17 Fòrums de discussió
 - M18 Estudis previs
 - M19 Resolució de problemes, exercicis
 - M20 Pràctiques a través de TIC
 - M21 Supòsits pràctics/ estudi de casos
 - M24 Simulació
 - M26 Supervisió
 - M29 Selecció/assignació del lloc de pràctiques externes
 - M31 Mecanismes de coordinació i seguiment de pràctiques externes
 - M32 Relació amb el tutor de pràctiques intern M33 Relació amb el tutor de pràctiques extern
 - M34 Estada de pràctiques
 - M36 Presentació i defensa dels treballs de pràctiques externes
 - M38 Selecció/assignació del treball de fi de grau
 - M39 Mecanismes de coordinació i seguiment del treball de fi de grau
 - M40 Elaboració del treball de fi de grau
 - M41 Presentació i defensa del treball de fi de Grau
 - M42 Selecció/assignació del treball de fi de Màster
 - M43 Mecanismes de coordinació i seguiment del treball de fi de màster
 - M44 Elaboració del treball de fi de màster
 - M45 Presentació i defensa pública del treball de fi de màster
 - M46 Memòria
 - M47 Atenció personalitzada
 - P1 Proves de desenvolupament
 - P2 Proves objectives de preguntes curtes
 - P3 Proves objectives de tipus test
 - P4 Proves mixtes
 - P5 Proves pràctiques
 - P6 Proves orals
- Font: URV Docnet



Taula 53. Relació d'alumnes de Pràctiques Externes

Grau d'Enologia		
Centre	Número d'estudiants	Tipologia
Cava Gramona	1	Elaboració vins
Celler Frisach	1	Vendimia, vinificacions, cupatges
Rosell Mir	1	Producció i elaboració vins
De Muller S.A	1	Producció i elaboració vins
Château du prieuré des Mourgues	1	Producció i elaboració vins
Grau de Biotecnologia		
Centre	Número d'estudiants	Tipologia
Biopolis, SL	1	Docència i recerca
Bioengineering and Bioelectrochemistry group (Departament d'Enginyeria Química)	1	Docència i recerca
Centre de Sanitat Avícola de Catalunya i Aragó – CESAC	1	Indústria Alimentària
Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS)	1	Recerca biomèdica
Medical University of Viena		Recerca
Institut d'Oncologia Vall Hebron	1	Recerca
Institute of Applied Microbiology		Recerca
Imperial College London	1	Docència i recerca
Fachhochschule Wiener Neustadt – Campus Tulin	1	Recerca
Institut Conceptum	1	Sanitària
Griffith Laboratories Spain	1	Indústria Alimentària
Unitat de Recerca Biomèdica – IISPV	1	Recerca
GLYcoDIAG	1	Recerca
Departament de Bioquímica i Biotecnologia (URV)	1	Recerca
IRB Barcelona	1	Recerca biomèdica
Hospital Universitari Sant Joan	1	Recerca
Labagua S.A	1	Recerca
Biogest Centre de Reproducció Humana, S.L	1	Sanitària
Centre de Reproducció Humana Assistida i Salut Integral de la Dona - PROCREAR	1	Sanitària
Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona (UPF)	1	Recerca
Centro medico de reproducción IVI Panamá	1	Sanitària
University of Gothenburg, The Faculty of Science, Department of Chemistry and Molecular Biology, Suecia	1	Recerca
Biomedical Centre, Uppsala University		Recerca
Yale Cardiovascular Research Center	1	Recerca
Centre de Recerca en Agrigenòmica CSIC-ITRA-UAB-UB (CRAG)	1	Recerca biomèdica

Font: Oficina Suport al Deganat FE (setembre 2014)

**Taula 54. Llistat dels TFG**

Grau de Biotecnologia			
Títol TFG/TFM	Tipologia/ Temàtica	Qualificació	Professor
A STUDY ON ASTROCYTES, NEURON AND MICROGLIA ALTERATION IN AN ISCHEMIC-LIKE CONDITIONS IN THE CA1 REGION OF ORGANOTYPIC HIPPOCAMPAL SLICES	Recerca Biomèdica	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
Amplificació artificial de la via Sty1 en Schizosaccharomyces pombe utilitzant un compost químic modulador condicional de proteïnes quinases	Recerca Microbiologia	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
APPLICATION OF DIFFERENT STRATEGIES FOR MICROALGAE PRESERVATION AND OPTIMIZATION OF CULTURE MEDIA	Recerca Eng. Química	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
CÈL·LULES MARE MESENQUIMALS PER TERÀPIA REGENERATIVA	Recerca Biomèdica	NOTABLE (8)	Ricardo Cordero
Characterization of endothelial EXOC3 and EXOC3L2 in VWF exocytosis	Recerca Biomèdica	EXCEL·LENT (9,5)	Ricardo Cordero
DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA DE DETECCIÓN DE CONTAMINANTES EN AGUAS	Recerca ambiental	NOTABLE (8)	Ricardo Cordero
DIAGNÒSTIC GENÈTIC PREIMPLANTACIONAL PER A LA DETECCIÓ D'ANEUPLOÏDIES AMB FISH I ARRAYS DE SNP	Recerca reproducció assistida	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
EFFECTES ONCOGÈNICS DEL FACTOR DE TRANSCRIPCIÓ SOX11 EN LIMFOMA DE CÈL·LULES DE MANTELL I LA SEVA IMPLICACIÓ AMB EL MICROAMBIENT	Recerca Biomèdica	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
EL MOSAICISME EN INDIVIDUS AFECTES DE LA SÍNDROME DE KLINEFELTER	Recerca Biomèdica	NOTABLE (8)	Ricardo Cordero
ESTABLIMENT D'UN PROTOCOL PER MILLORAR LA TRANSFORMACIÓ GENÈTICA DEL MELÓ	Recerca vegetal	NOTABLE (8,5)	Ricardo Cordero
ESTRATÈGIES DE PRODUCCIÓ D'INSULINA EN TEIXITS EXTRAPANCREÀTICS MITJANÇANT TERÀPIA GÈNICA PEL TRACTAMENT DE LA DIABETES MELLITUS	Recerca biomèdica	NOTABLE (8)	Ricardo Cordero
ESTUDI DE LA PARAOXONASA 1 I LA SEVA RELACIÓ AMB L'ESTRÉS OXIDATIU I LES MALALTIES NO COMUNICABLES	Recerca biomèdica	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
FACTORS DE RISC GENÈTICS PER AL DESENVOLUPAMENT DE LA FIBROMIÀLGIA	Recerca biomèdica	NOTABLE (7,5)	Ricardo Cordero
IDENTIFICACIÓ I CARACTERITZACIÓ DE VARIETATS DE Vitis vinifera sub. vinifera L. PROCEDENTS DE DONACIONS PARTICULARS DE CATALUNYA I DE MENORCA	Recerca biotecnologia enologia	NOTABLE (8)	Ricardo Cordero
IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES PREDICTIVOS Y MECANISMOS DE RESISTENCIA DE INHIBIDORES PARP EN CÁNCER DE MAMA BRCA MUTADOS EN LA LÍNEA GERMINAL	Recerca biomèdica	8	Ricardo Cordero
Let there be light: Fluorescence microscopy in mechanotransduction	Recerca biomèdica	MATRÍCULA D'HONOR (9'9)	Ricardo Cordero
PRODUCTION OF A SINGLE CHAIN VARIABLE FRAGMENT ANTIBODY AGAINST BIRCH POLLEN RELATED ALLERGENS	Recerca biomèdica	EXCEL·LENT (9,5)	Ricardo Cordero
PRODUCTION OF RHAMNOLIPIDS WITH NON-PATHOGENIC PSEUDOMONAS PUTIDA	Recerca biomèdica	NOTABLE (8,5)	Ricardo Cordero
PROJECTE PER A L'ELABORACIÓ D'UNA PLANTA DE PRODUCCIÓ D'rHSA ULTRAPURA I SOSTENIBLE	Recerca Eng. Química	NOTABLE (8,5)	Ricardo Cordero
PUROMYCIN CHARACTERIZATION AS A SELECTION AGENT FOR THE ESTABLISHMENT OF STABLE Drosophila Schneider-2 (S2) CELL LINES	Recerca biomèdica	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
REVISIÓ DEL POTENCIAL TERAPÈUTIC DE LES CÈL·LULES IPS EN LA MALALTIA DE PARKINSON	Recerca biomèdica	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
REVISIÓ DELS EFECTES DE LES RADIACIONS UV EN EL PROCÉS D'ENVELLIMENT DE LA PELL I DE L'ADMINISTRACIÓ D'ANTIOXIDANTS PER A CONTRARESTAR-LOS	Recerca biomèdica	NOTABLE (8)	Ricardo Cordero
SPHINGOSINE KINASE-1 INHIBITION FOR THE TREATMENT OF INVASIVE ASPERGILLOSIS	Recerca Microbiologia	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero
UTILITZACIÓ DE MARCADORS SSR PER LA CARACTERITZACIÓ GENÈTICA EN PRUNUS	Recerca vegetal	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero




UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14**

**FACULTAT
D'ENOLOGIA**

Grau de Biotecnologia			
Títol TFG/TFM	Tipologia/ Temàtica	Qualificació	Professor
Utilització de microRNAs pel tractament del carcinoma hepatocel·lular	Recerca biomèdica	EXCEL·LENT (9)	Ricardo Cordero

Font: Elaboració pròpia: gener 2015


 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Indicadors acadèmics

Taula 55. Rendiment acadèmic per assignatura

Titulació 1: Grau Enologia											
Curs	Assignatura	Tipus crèdit	Durada	Núm. estudiants	Tipus convocatòria	Notes Estudiants					
						MH	EXC.	NOT.	APROV.	SUSPÈS	NP
1	BIOLOGIA	TRONCAL	1r Q	32	GENER			3	21	4	4
					JUNY				2	5	1
	BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL	2n Q	37	JUNY			1	3	8	12
					MAIG			3	9	12	12
					GENER				1		
	BIOQUÍMICA	TRONCAL	2n Q	34	MAIG			1	10	19	4
					JUNY				5	15	3
	ESTADÍSTICA	TRONCAL	2n Q	30	GENER			3	11	10	6
JUNY								8	4	4	
FÍSICA	TRONCAL	2n Q	39	MAIG			1	6	11	21	
				JUNY					17	15	
GENÈTICA	TRONCAL	2n Q	34	MAIG			7	14	4	9	
				JUNY					5	8	
MATEMÀTIQUES	TRONCAL	1r Q	37	GENER		1	2	7	22	5	
				JUNY			1	1	14	11	
QUÍMICA	TRONCAL	Anual	49	JUNY				11	15	14	
				MAIG				9	26	14	
2	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	OBLIGATÒRIA	Anual	31	MAIG		1	5	9	14	2
					JUNY			1	5	7	3
	ANÀLISI SENSORIAL I	OBLIGATÒRIA	Anual	19	MAIG			7	10		2
					JUNY				1		1
	BIOLOGIA I FISIOLOGIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA	Anual	21	MAIG	1	5	12	1		2
					JUNY						2
	EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA VITÍCOLES	OBLIGATÒRIA	1r Q	20	GENER	1		3	12	4	
					JUNY			1	3		
	ENOLOGIA GENERAL I	OBLIGATÒRIA	2n Q	21	MAIG	1	1	11	5	1	2
					JUNY				1		2
	MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	1r Q	25	GENER	1		6	9	8	1
					JUNY				6	1	2
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	OBLIGATÒRIA	2n Q	28	MAIG		1	5	15	4	3
					JUNY				3	1	3
OPERACIONS BÀSIQUES	OBLIGATÒRIA	2n Q	26	MAIG		1	5	5	10	5	
				JUNY			1	4	7	3	

	QUÍMICA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	1r Q	24	GENER			6	12	2	4
					JUNY					4	2
	VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	1r Q	24	GENER		1	7	6	9	1
					JUNY			1	3	3	3
3	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	OBLIGATÒRIA	Anual	22	MAIG		1	5	10	6	
					JUNY				5	1	
	ANÀLISI SENSORIAL II	OBLIGATÒRIA	Anual	15	MAIG		1	6	7		1
					JUNY				1		
	ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	OBLIGATÒRIA	1r Q	13	GENER			2	10	1	
					JUNY				1		
	ENGINYERIA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	2n Q	22	MAIG		2	9	8	3	
					JUNY				1		2
	ENOLOGIA GENERAL II	OBLIGATÒRIA	1r Q	16	GENER	1	2	8	3	1	1
					JUNY				1	1	
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	OBLIGATÒRIA	1r Q	19	GENER			6	11	2	
					JUNY				2		
	PRODUCTES DERIVATS DE LA VINYA I DEL VI	OBLIGATÒRIA	2n Q	16	MAIG			5	8	3	
					JUNY				3		
	PROTECCIÓ SANITÀRIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA	2n Q	19	JUNY			4	4	1	
					MAIG			4	5	4	5
					GENER				1		
	PRÀCTIQUES INTEGRADES D'ENOLOGIA	OBLIGATÒRIA	1r Q	20	GENER			18	1		1
					JUNY				1		
	PRÀCTIQUES INTEGRADES DE VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	Anual	22	MAIG		2	5	8	5	2
					JUNY			1	5	1	
	VINS ESCUMOSOS I GASIFICATS	OBLIGATÒRIA	2n Q	21	MAIG		1	5	10	3	2
					JUNY					3	2
	VITICULTURA DE PRECISIÓ	OBLIGATÒRIA	2n Q	24	MAIG		1	11	1	9	2
					JUNY			5	2	2	2
4	CRIANÇA I ENVELLIMENTS DELS VINS	OBLIGATÒRIA	2n Q	14	MAIG	1		7	4	1	1
					JUNY				2		
	CULTURA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	2n Q	15	MAIG			10	4	1	
					JUNY				1		
	GESTIÓ DE LA QUALITAT DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	2n Q	16	JUNY			1	3		
					MAIG			4	8	3	1
	GESTIÓ MEDIAMBIENTAL DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	2n Q	17	MAIG			4	13		
	MARKETING VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	1r Q	16	GENER		1	14	1		
	NORMATIVA I LEGISLACIÓ VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	2n Q	21	MAIG			3	16		2
					JUNY						2
	PRÀCTIQUES EXTERNES	PRÀCTIQUES	1r Q	11	GENER		1	5	2		3


 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

		EXTERNES			JUNY							
	TREBALL DE FI DE GRAU	PROJECTE FI DE CARRERA	Anual	19				3				
					JUNY		1	1	1		1	
					SETEMBRE		1	2			2	
					GENER			1			1	1
					MAIG			6	3		8	
					MAIG				4			1
					JUNY							1
					GENER	1	8	2	3			1
Sense Definir	BIOTECNOLOGIA ENOLÒGICA	OPTATIVA	2n Q	5	JUNY							
					MAIG							1
	CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	1r Q	15	GENER	1	8	2	3		1	
					JUNY							1
	CONTROL DE LA QUALITAT EN L'ELABORACIÓ DELS VINS ESCUMOSOS	OPTATIVA	2n Q	12	MAIG	1	1	9	1			
					JUNY							
	CREANT VALOR AL MÓN DEL VI	OPTATIVA	2n Q	11	MAIG		2	3	6			
					JUNY							
	EINES D'ANÀLISI DE DADES PER AL LABORATORI AGROALIMENTARI	OPTATIVA	Acta única 2n Q	1	MAIG				1			
					JUNY							
	EL VI COM ALIMENT	OPTATIVA	1r Q	11	GENER		5	5	1			
					JUNY							
ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT I	OPTATIVA	Anual	5	GENER		5						
				JUNY								
ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT II	OPTATIVA	Anual	5	GENER		5						
				JUNY								
MICOLOGIA VITÍCOLA	OPTATIVA	2n Q	10	MAIG	1	6	2	1				
				JUNY								
PLANIFICACIÓ I GESTIÓ ENOTURISME	OPTATIVA	2n Q	5	MAIG			2	1	1	1		
				JUNY				1			1	
TECNOLOGIA DEL SERVEI DE VINS. HARMONIA DE VINS I MENJARS	OPTATIVA	1r Q	12	GENER		2	5	2	1	2		
				JUNY		1		1			1	

Titulació 2: Grau Biotecnologia											
Curs	Assignatura	Tipus crèdit	Durada	Núm. estudiants	Tipus convocatòria	Notes Estudiants					
						MH	EXC.	NOT.	APROV.	SUSPÈS	NP
1r	BIOLOGIA	TRONCAL	1r Q	43	GENER			23	18		2
					JUNY						2
	BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL	2n Q	43	MAIG	1	1	18	14	4	5
					JUNY				3		5
	BIOQUÍMICA	TRONCAL	2n Q	42	MAIG		2	12	20	6	2
					JUNY				3	2	3
	ESTADÍSTICA	TRONCAL	1r Q	39	GENER	2	1	10	20	4	2
					JUNY				3	1	2
	FÍSICA	TRONCAL	2n Q	54	MAIG	1		5	26	14	8
					JUNY				1	4	10
	GENÈTICA	TRONCAL	2n Q	43	MAIG	2		19	17	2	3
					JUNY						2
	MATEMÀTIQUES	TRONCAL	1r Q	49	GENER		2	9	22	15	1
					JUNY				2		9

	QUÍMICA GENERAL	TRONCAL	Anual	55	MAIG	1		5	21	23	5
					JUNY			2	11	6	9
2n	BIOINFORMÀTICA	OBLIGATÒRIA	2n Q	41	MAIG			11	13	11	6
					JUNY				10	2	4
	BIOLOGIA ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	1r Q	38	GENER			12	18	6	2
					JUNY				4	1	3
	CULTIUS CEL·LULARS	OBLIGATÒRIA	2n Q	39	MAIG		4	22	7	2	4
					JUNY				1		5
	ENGINYERIA BIOQUÍMICA	OBLIGATÒRIA	2n Q	40	MAIG			6	6	18	10
					JUNY				13	6	9
	ENZIMOLOGIA	OBLIGATÒRIA	1r Q	46	GENER			10	10	22	4
					JUNY				11	10	5
	ESTRUCTURA I FUNCIO DE BIOMOLECULES	OBLIGATÒRIA	1r Q	42	GENER	1		11	11	13	6
					JUNY			1	8	5	4
	EXPRESSIO I REPLICACIO GENIQUES	OBLIGATÒRIA	2n Q	42	JUNY			3	6		5
					MAIG			22	6	8	6
	MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	1r Q	38	GENER	1	2	12	17	3	3
					JUNY				3		3
	QUÍMICA ANALÍTICA I INSTRUMENTAL	OBLIGATÒRIA	2n Q	36	MAIG	1		17	11	5	2
					JUNY			2		2	3
	QUÍMICA ORGÀNICA	OBLIGATÒRIA	1r Q	38	GENER			7	21	7	3
					JUNY				2	5	3
	TERMODINÀMICA I CINÈTICA	OBLIGATÒRIA	2n Q	43	MAIG	1		7	19	8	8
					JUNY				2	5	9
3r	BIOLOGIA MOLECULAR DE SISTEMES	OBLIGATÒRIA	2n Q	38	MAIG	1	8	17	7	4	1
					JUNY			2	1		
	BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	2n Q	35	MAIG	2	1	17	11	2	1
					GENER		1				
					JUNY				1		1
	BIOTECNOLOGIA MOLECULAR MICROBIANA	OBLIGATÒRIA	2n Q	36	MAIG	3	1	18	11	2	1
					JUNY				1		
	ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	OBLIGATÒRIA	1r Q	35	GENER		1	7	24	3	
					JUNY			1	2		
	ENGINYERIA DE BIOREACTORS	OBLIGATÒRIA	2n Q	40	MAIG	1	7	16	9		7
					JUNY				2		2
	GENÈTICA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	1r Q	34	GENER	1	2	20	11		
	IMMUNOLOGIA	OBLIGATÒRIA	1r Q	35	GENER		1	17	11	6	
					JUNY				2	2	1
	METABOLISME DE MICROORGANISMES	OBLIGATÒRIA	2n Q	38	MAIG	1	2	13	13	9	
					JUNY				5	2	1

	PROCESSOS DE SEPARACIÓ I PURIFICACIÓ	OBLIGATÒRIA	2n Q	35	MAIG	1	2	8	16	7	1
					JUNY			1	3	2	1
	TECNOLOGIA DEL ADN RECOMBINAT	OBLIGATÒRIA	1r Q	35	GENER		4	23	8		
	TÈCNiques DE BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	1r Q	33	GENER		2	14	8	8	1
4t	ASPECTES LEGALS, SOCIALS I COMUNICATIUS	OBLIGATÒRIA	1r Q	30	GENER	1	8	14	6		1
	MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS	OBLIGATÒRIA	1r Q	28	GENER	1	10	12	4	1	
					JUNY				1		
	PROCESSOS I PRODUCTES BIOTECNOLÒGICS	OBLIGATÒRIA	2n Q	32	MAIG	1		10	17	4	
					JUNY		1	1	2		
	PRÀCTIQUES EXTERNES	PRÀCTIQUES EXTERNES	2n Q	29	MAIG	2	2	7	1		17
					JUNY		5	8			
					SETEMBRE			3			1
	TREBALL DE FI DE GRAU	PROJECTE FI DE CARRERA	2n Q	27	GENER	1					1
					JUNY		7	2			2
					MAIG		2	5			18
					SETEMBRE		4	4			
VIROLOGIA	OBLIGATÒRIA	1r Q	31	GENER	1	7	13	9	1		
				JUNY			1				
Sense Definir	ALIMENTS TRANSGÈNICS	OPTATIVA	2n Q	9	MAIG		9				
	BIOCATALITZADORS IMMOBILITZATS	OPTATIVA	2n Q	1	MAIG						1
	BIOPROCESSOS EN LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	2n Q	7	MAIG		1	6			
	BIOQUÍMICA DELS ALIMENTS	OPTATIVA	1r Q	13	GENER		2	8	3		
	BIOTECNOLOGIA ENOLÒGICA	OPTATIVA	2n Q	5	MAIG		1	1	3		
	CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	1r Q	3	GENER	1		1	1		
	CONTROL MICROBIOLÒGIC EN INDÚSTRIES BIOTECNOLÒGIQUES ALIMENTÀRIES	OPTATIVA	2n Q	7	MAIG		1	2	4		
	DES DELS ORGANISMES MODEL A LA BIOLOGIA HUMANA	OPTATIVA	2n Q	8	MAIG	1	1	5	1		
	ENGINYERIA DE PROTEÍNES	OPTATIVA	1r Q	7	GENER	1	3	3			
	ENGINYERIA DE TEIXITS	OPTATIVA	1r Q	16	GENER	1	3	9	3		
	ENZIMOLOGIA INDUSTRIAL	OPTATIVA	1r Q	3	GENER		1	1	1		
	EPIGENÈTICA	OPTATIVA	1r Q	10	GENER		1	6			3
					JUNY			1	2		
	ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT I	OPTATIVA	1r Q	7	GENER		3	1	3		
	ESTUDIS EN EL MARC DE CONVENIS DE MOBILITAT II	OPTATIVA	2n Q	7	MAIG		3	1	3		
	EXPERIMENTACIÓ EN MICROBIOLOGIA DE FERMENTACIONS	OPTATIVA	2n Q	1	MAIG		1				
	GARANTIA I CONTROL DE LA QUALITAT	OPTATIVA	1r Q	1	GENER		1				
	IMMUNOLOGIA CLÍNICA	OPTATIVA	1r Q	21	GENER	1	4	7	9		
MICROBIOLOGIA DELS ALIMENTS	OPTATIVA	1r Q	3	GENER	1	2					

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

	PATOLOGIA MOLECULAR	OPTATIVA	1r Q	23	GENER	1	3	13	5	1	
					JUNY						1
	PRODUCTES NATURALS D'INTERÈS INDUSTRIAL	OPTATIVA	1r Q	19	GENER	1	5	11	1		1
	TERÀPIA GÈNICA	OPTATIVA	2n Q	23	MAIG	1	1	9	8		3
					JUNY			1	1		1
					GENER						
VACUNES I FÀRMACS	OPTATIVA	1r Q	23	GENER	1	8	10	3			
				MAIG				1			

Titulació 3: Màster Enologia									
Assignatura	Tipus credit	Durada	Núm. estudiants	Tipus convocatòria	Notes Estudiants				
					MH	EXC.	NOT.	APR.	
APRENENTATGE DEL TAST DE VINS	OPTATIVA	Acta única Anual	5	JUNY		2	2	1	
BACTERIS LÀCTICS I FERMENTACIÓ MALOLÀCTICA	OPTATIVA	Acta única Anual	10	JUNY		2	8		
BIOTECNOLOGIA DELS MICROORGANISMES ENOLÒGICS	OPTATIVA	Acta única Anual	9	JUNY		1	8		
COMPOSTOS FENÒLICS, POLISICÀRIDS I PROTEÍNES DEL VI	OPTATIVA	Acta única Anual	9	JUNY		4	5		
COMUNICACIÓ CIENTÍFICA	OBLIGATÒRIA	Acta única Anual	14	JUNY		1	13		
DISSENY DE CELLER	OPTATIVA	Acta única Anual	5	JUNY			2	3	
ELABORACIÓ DE VINS	OPTATIVA	Acta única Anual	9	JUNY	1	7	1		
ESTABILITZACIÓ, CRIANÇA I EMBOTELLATGE	OPTATIVA	Acta única Anual	5	JUNY			4	1	
FONAMENTS DE BIOQUÍMICA I MICROBIOLOGIA ENOLÒGIQUES	OPTATIVA	Acta única Anual	6	JUNY			4	2	
FONAMENTS DE LA QUÍMICA I ANÀLISI ENOLÒGIQUES	OPTATIVA	Acta única Anual	5	JUNY		2	2	1	
FONAMENTS DE VITICULTURA	OPTATIVA	Acta única Anual	4	JUNY			3	1	
LA INVESTIGACIÓ EN ENOLOGIA A ESPANYA	OPTATIVA	Acta única Anual	5	JUNY		3	2		
LLEVATS I FERMENTACIÓ ALCOHÒLICA	OPTATIVA	Acta única Anual	11	JUNY		1	9	1	
NOVES TENDÈNCIES EN L'ANÀLISI INSTRUMENTAL DEL VI	OPTATIVA	Acta única Anual	10	JUNY		3	5	2	
SUBPRODUCTES: VINAGRES I DESTIL·LATS	OPTATIVA	Acta única Anual	8	JUNY		1	5	2	
TRACTAMENTS PREFERMENTATIUS I POSTFERMENTATIUS EN L'ELABORACIÓ DE VINS	OPTATIVA	Acta única Anual	7	JUNY		1	6		
TREBALL DE FI DE MÀSTER	PROJECTE FI DE CARRERA	Acta única Anual	15	JUNY	1	3	6	2	
				SETEMBRE		1	2		
TÈCNiques D'ESTUDI EN MICOLOGIA	OPTATIVA	Acta única Anual	4	JUNY		4			
TÈCNiques MOLECULARS D'ANÀLISI I CONTROL MICROBIOLÒGIC	OPTATIVA	Acta única Anual	8	JUNY			5	3	
VINS DEL MÓN	OPTATIVA	Acta única Anual	6	JUNY		3	2	1	

Data informe: 09/01/2015

Font: URV en xifres. Informes:

ACRG12. Rendiment acadèmic per assignatura (per convocatòria)

ACRM10. Rendiment acadèmic per assignatura (per convocatòria)


**Taula 56. 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 Enologia	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA I	OBLIGATÒRIA	75,00%	67,74%
	ANÀLISI QUÍMICA ENOLÒGICA II	OBLIGATÒRIA	95,45%	95,45%
	ANÀLISI SENSORIAL I	OBLIGATÒRIA	100,00%	94,74%
	ANÀLISI SENSORIAL II	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	BIOLOGIA	TRONCAL	83,87%	81,25%
	BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL	68,00%	45,95%
	BIOLOGIA I FISIOLOGIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA	100,00%	90,48%
	BIOQUÍMICA	TRONCAL	51,61%	47,06%
	BIOTECNOLOGIA ENOLÒGICA	OPTATIVA	100,00%	80,00%
	CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	100,00%	93,33%
	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%	100,00%
	ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	EDAFOLOGIA I CLIMATOLOGIA VITÍCOLES	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	90,91%	90,91%
	ENOLOGIA GENERAL I	OBLIGATÒRIA	100,00%	90,48%
	ENOLOGIA GENERAL II	OBLIGATÒRIA	93,75%	93,75%
	ESTADÍSTICA	TRONCAL	84,62%	73,33%
	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%
	FÍSICA	TRONCAL	29,17%	17,95%
	GENÈTICA	TRONCAL	80,77%	61,76%
	GESTIÓ DE LA QUALITAT DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	GESTIÓ MEDIAMBIENTAL DE LA INDÚSTRIA VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	MARKETING VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	MATEMÀTIQUES	TRONCAL	46,15%	32,43%
	MICOLOGIA VITÍCOLA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	95,65%	88,00%
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES I	OBLIGATÒRIA	96,00%	85,71%
	MICROBIOLOGIA I BIOQUÍMICA ENOLÒGIQUES II	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	NORMATIVA I LEGISLACIÓ VITIVINÍCOLA	OBLIGATÒRIA	100,00%	90,48%
	OPERACIONS BÀSIQUES	OBLIGATÒRIA	69,57%	61,54%
	PLANIFICACIÓ I GESTIÓ ENOTURISME	OPTATIVA	100,00%	80,00%
	PRODUCTES DERIVATS DE LA VINYA I DEL VI	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	PROTECCIÓ SANITÀRIA DE LA VINYA	OBLIGATÒRIA	94,74%	94,74%
	PRÀCTIQUES EXTERNES	PRÀCTIQUES EXTERNES	100,00%	100,00%
	PRÀCTIQUES INTEGRADES D'ENOLOGIA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
PRÀCTIQUES INTEGRADES DE VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	95,45%	95,45%	
QUÍMICA	TRONCAL	57,14%	40,82%	
QUÍMICA ENOLÒGICA	OBLIGATÒRIA	81,82%	75,00%	
TECNOLOGIA DEL SERVEI DE VINS. HARMONIA DE VINS I MENJARS	OPTATIVA	100,00%	91,67%	
TREBALL DE FI DE GRAU	PROJECTE FI DE CARRERA	88,89%	84,21%	
VINS ESCUMOSOS I GASIFICATS	OBLIGATÒRIA	84,21%	76,19%	
VITICULTURA	OBLIGATÒRIA	85,71%	75,00%	
VITICULTURA DE PRECISIÓ	OBLIGATÒRIA	90,91%	83,33%	
Total grau			82,56%	71,99%
Grau Biotecnologia	ALIMENTS TRANSGÈNICS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
	ASPECTES LEGALS, SOCIALS I COMUNICATIUS	OBLIGATÒRIA	100,00%	96,67%
	BIOCATALITZADORS IMMOBILITZATS	OPTATIVA		
	BIOINFORMÀTICA	OBLIGATÒRIA	94,44%	82,93%



BIOLOGIA	TRONCAL	100,00%	95,35%
BIOLOGIA ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	97,14%	89,47%
BIOLOGIA CEL·LULAR	TRONCAL	100,00%	86,05%
BIOLOGIA MOLECULAR DE SISTEMES	OBLIGATÒRIA	97,30%	94,74%
BIOPROCESSOS EN LA INDÚSTRIA ALIMENTÀRIA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
BIOQUÍMICA	TRONCAL	94,87%	88,10%
BIOQUÍMICA DELS ALIMENTS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
BIOTECNOLOGIA ENOLÒGICA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ANIMAL I VEGETAL	OBLIGATÒRIA	97,06%	94,29%
BIOTECNOLOGIA MOLECULAR MICROBIANA	OBLIGATÒRIA	97,14%	94,44%
CARACTERITZACIÓ I IDENTIFICACIÓ D'ORGANISMES VEGETALS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
CONTROL MICROBIOLÒGIC EN INDÚSTRIES BIOTECNOLÒGIQUES ALIMENTÀRIES	OPTATIVA	100,00%	100,00%
CULTIUS CEL·LULARS	OBLIGATÒRIA	100,00%	87,18%
DES DELS ORGANISMES MODEL A LA BIOLOGIA HUMANA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
ECONOMIA I GESTIÓ D'EMPRESES	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
ENGINYERIA BIOQUÍMICA	OBLIGATÒRIA	80,65%	62,50%
ENGINYERIA DE BIOREACTORS	OBLIGATÒRIA	100,00%	87,50%
ENGINYERIA DE PROTEÏNES	OPTATIVA	100,00%	100,00%
ENGINYERIA DE TEIXITS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
ENZIMOLOGIA	OBLIGATÒRIA	75,61%	67,39%
ENZIMOLOGIA INDUSTRIAL	OPTATIVA	100,00%	100,00%
EPIGENÈTICA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
ESTADÍSTICA	TRONCAL	97,30%	92,31%
ESTRUCTURA I FUNCIÓ DE BIOMOLÈCULES	OBLIGATÒRIA	86,49%	76,19%
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%
EXPERIMENTACIÓ EN MICROBIOLOGIA DE FERMENTACIONS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
EXPRESSIÓ I REPLICACIÓ GÈNIQUES	OBLIGATÒRIA	100,00%	88,10%
FÍSICA	TRONCAL	78,72%	68,52%
GARANTIA I CONTROL DE LA QUALITAT	OPTATIVA	100,00%	100,00%
GENÈTICA	TRONCAL	95,00%	88,37%
GENÈTICA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
IMMUNOLOGIA	OBLIGATÒRIA	91,18%	88,57%
IMMUNOLOGIA CLÍNICA	OPTATIVA	100,00%	100,00%
MATEMÀTIQUES	TRONCAL	79,55%	71,43%
METABOLISME DE MICROORGANISMES	OBLIGATÒRIA	91,89%	89,47%
MICROBIOLOGIA	OBLIGATÒRIA	100,00%	92,11%
MICROBIOLOGIA DELS ALIMENTS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
MODELITZACIÓ DE PROCESSOS BIOTECNOLÒGICS	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
PATOLOGIA MOLECULAR	OPTATIVA	100,00%	95,65%
PROCESSOS DE SEPARACIÓ I PURIFICACIÓ	OBLIGATÒRIA	91,18%	88,57%
PROCESSOS I PRODUCTES BIOTECNOLÒGICS	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
PRODUCTES NATURALS D'INTERÈS INDUSTRIAL	OPTATIVA	100,00%	94,74%
PRÀCTIQUES EXTERNES	PRÀCTIQUES EXTERNES	100,00%	96,55%
QUÍMICA ANALÍTICA I INSTRUMENTAL	OBLIGATÒRIA	93,94%	86,11%
QUÍMICA GENERAL	TRONCAL	86,96%	72,73%
QUÍMICA ORGÀNICA	OBLIGATÒRIA	85,71%	78,95%
TECNOLOGIA DEL ADN RECOMBINAT	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
TERMODINÀMICA I CINÈTICA	OBLIGATÒRIA	85,29%	67,44%
TERÀPIA GÈNICA	OPTATIVA	100,00%	91,30%
TREBALL DE FI DE GRAU	PROJECTE FI DE CARRERA	100,00%	92,59%
TÈCNiques DE BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR	OBLIGATÒRIA	96,88%	93,94%
VACUNES I FÀRMACS	OPTATIVA	100,00%	100,00%
VIROLOGIA	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
Total grau		93,6%	86,34%
Total FE		89,47%	80,81%

Pla	Tipus crèdit	Taxa d'èxit	Taxa de rendiment
Màster Enologia	OBLIGATÒRIA	100,00%	100,00%
	OPTATIVA	100,00%	100,00%

 UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	AUTOINFORME DE SEGUIMENT CURS 2013-14	FACULTAT D'ENOLOGIA
---	--	--------------------------------------

Grau Biotecnologia	2009-10		23	7		3,96	4,86
	2010-11		1	18		3,00	4,00

Data informes: 09/01/2015

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

ACRM05 - Resultats acadèmics

ACRM07 - Resultats acadèmics de 1er curs

ACRM09 - Titulats de màster

ACRM11 - Taxa d'abandonament de màster

ACRM12 - Taxa de graduació de màster

Taula 58 - Indicadors d'inserció laboral

Perfil de l'ensenyament

LI. Enologia Universitat Rovira i Virgili	Població i mostra		
	Població	Mostra	% resposta
LI. Enologia Referent promoció 2010 Universitat	27	23	85,19
LI. Enologia Referent promoció 2007 Universitat	34	27	79,41
LI. Enologia Referent promoció 2004 Universitat	33	20	60,61
LI. Enologia Referent promoció 2001 Universitat	32	24	75

LI. Biotecnologia 2010	Població i mostra		
	Població	Mostra	% resposta
Universitat Autònoma de Barcelona	76	47	61,84
Universitat Rovira i Virgili	36	29	80,56
Universitat de Vic	52	40	76,92
Total LI. Biotecnologia	184	128	69,57

Estatus d'inserció

LI. Enologia Universitat Rovira i Virgili	n	Situació laboral actual					
		Ocupat		Aturat amb experiència		Inactius	
		(f)	%	(f)	%	(f)	%
LI. Enologia (2010)	23	19	82,61	3	13,04	1	4,35
LI. Enologia (2007)	27	24	88,89	2	7,41	1	3,70
LI. Enologia (2004)	20	19	95	--	--	1	5
LI. Enologia (2001)	24	21	87,50	3	12,50	--	--

LI. Biotecnologia 2010	n	Situació laboral actual							
		Ocupat		Aturat amb experiència		Aturat sense experiència		Inactius	
		(f)	%	(f)	%	(f)	%	(f)	%
UAB	47	40	85,11	3	6,38	2	4,26	2	4,26
URV	29	25	86,21	4	13,79	--	--	--	--
UVic	40	33	82,50	2	5	3	7,50	2	5
Total LI. Biotecnologia	128	106	82,81	9	7,03	6	4,69	7	5,47

Primera inserció i any d'inici

LI. Enologia Universitat Rovira i Virgili	La feina actual és la primera (%)		Temps primera inserció (%)						Any d'inici de la feina actual (%)				
	n	Sí	No	Abans d'acabar	Menys d'1 mes	D'1 a 3 mesos	De 4 a 6 mesos	De 7 a 12 mesos	Més d'1 any	Fa més de 3	Fa 3 anys	Fa 2 anys	Fa 1 any



											anys				
LI. Enologia (2010)	23	47,83	52,17	43,48	30,43	--	13,04	--	13,04	39,13	34,78	13,04	13,04	--	
LI. Enologia (2007)	27	33,33	66,67	40,74	25,93	11,11	--	3,70	7,41	51,85	18,52	11,11	--	7,41	
LI. Enologia (2004)	19	26,32	73,68	31,58	21,05	31,58	10,53	5,26	--	26,32	15,79	36,84	15,79	5,26	
LI. Enologia (2001)	24	20,83	79,17	50	12,50	25	8,33	4,17	--	41,67	16,67	16,67	20,83	4,17	

LI. Biotecnologia 2010	La feina actual és la primera (%)			Temps primera inserció (%)						Any d'inici de la feina actual (%)				
	n	Sí	No	Abans d'acabar	Menys d'1 mes	D'1 a 3 mesos	De 4 a 6 mesos	De 7 a 12 mesos	Més d'1 any	Fa més de 3 anys	Fa 3 anys	Fa 2 anys	Fa 1 any	Any actual
UAB	45	48,89	51,11	20	8,89	11,11	13,33	8,89	37,78	31,11	22,22	20	22,22	4,44
URV	29	37,93	62,07	31,03	6,90	10,34	3,45	13,79	34,48	13,79	20,69	44,83	10,34	10,34
UVic	36	36,11	63,89	19,44	8,33	8,33	25	13,89	25	19,44	22,22	19,44	33,33	5,56
Total LI. Biotec.	119	43,7	56,3	22,69	8,40	10,08	14,29	10,92	33,61	25,21	21,85	26,05	21,01	5,88

I Situació laboral - feina actual - última feina

LI. Enologia Universitat Rovira i Virgili	Jorn. Lab. T. Complert (%)			Tipus de contracte (%)			Durada del contracte (temporal) (%)			
	n	Sí	No	Fix	Autònom	Temporal	n	Menys de 6 mesos	Entre 6 i 12 mesos	Més d'1 any
LI. Enologia	23	86,96	13,04	56,52	13,04	30,43	7	28,57	42,86	28,57
LI. Enologia	27	92,59	7,41	55,56	7,41	37,04	4	25	--	50
LI. Enologia	19	89,47	10,53	73,68	21,05	5,26	1	--	100	--
LI. Enologia	--	--	--	66,67	4,17	29,17	7	42,86	14,29	42,86

LI. Biotecnologia 2010	Jorn. Lab. T. Complert (%)			Tipus de contracte (%)				Durada del contracte (temporal) (%)			
	n	Sí	No	Fix	Autònom	Temporal	Becari	n	Menys de 6 mesos	Entre 6 i 12 mesos	Més d'1 any
UAB	29	86,21	13,79	13,33	--	51,11	35,56	23	13,04	30,43	56,52
URV	15	80	20	10,34	--	41,38	48,28	12	25	16,67	58,33
UVic	29	82,76	17,24	47,22	2,78	30,56	19,44	11	18,18	45,45	36,36
Total LI. Biotecnologia	76	82,89	17,11	22,69	0,84	40,34	36,13	48	16,67	31,25	52,08

I Nivell i adequació de la formació inicial

LI. Enologia Universitat Rovira i Virgili	Nivell i adequació de les competències acadèmiques											
	Formació teòrica						Formació pràctica					
	Nivell obtingut			Utilitat per a la feina			Nivell obtingut			Utilitat per a la feina		
	(f)	Mitj.	Desv.	(f)	Mitj.	Desv.	(f)	Mitj.	Desv.	(f)	Mitj.	Desv.
LI. Enologia	23	5,35	1,07	23	5	1,38	23	4,91	1,35	23	4,65	1,72
LI. Enologia	27	5,07	1,24	27	4,11	1,87	27	4,22	1,63	27	4,15	1,90
LI. Enologia	19	5,11	1,29	19	4,84	1,57	19	4,63	1,64	19	4,68	1,86
LI. Enologia	24	5,54	0,78	24	5,04	1,30	24	5,04	0,95	24	5,08	1,56

LI. Biotecnologia 2010	Nivell i adequació de les competències acadèmiques											
	Formació teòrica						Formació pràctica					
	Nivell obtingut			Utilitat per a la feina			Nivell obtingut			Utilitat per a la feina		
	(f)	Mitj.	Desv.	(f)	Mitj.	Desv.	(f)	Mitj.	Desv.	(f)	Mitj.	Desv.
UAB	47	5,55	1,02	45	4,60	1,67	47	4,89	1,20	45	4,42	1,71
URV	29	5,14	1,30	29	4,24	1,70	29	4,52	1,68	29	3,97	1,88
UVic	40	5,45	0,99	36	4,81	1,62	40	5,43	1,28	36	4,44	1,89



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI

**AUTOINFORME DE SEGUIMENT
CURS 2013-14**

**FACULTAT
D'ENOLOGIA**

Total Ll. Biotecnologia	128	5,43	1,05	119	4,65	1,64	128	5,03	1,37	119	4,41	1,80
------------------------------------	------------	-------------	-------------	------------	-------------	-------------	------------	-------------	-------------	------------	-------------	-------------

Font: Universitat i treball a Catalunya 2014 AQU Catalunya