

CURS: 2022-23

ASSIGNATURA: TREBALL DE FI DE GRAU (19204301)

GRUP: Grp TREBALL FI DE GRAU (19204301)

Alumne	Títol
Albi Puig, Joana	PÈPTIDS BIOACTIUS PER A LA PREVENCIÓ DE PATOLOGIES ASSOCIADES A L'ENVELLIMENT
ALBORS ASENSI, ÀNGELS	EFICACIA DE DOS BACTERIAS SOLUBILIZADORAS DE AZUFRE EN EL CULTIVO DE BROCOLI Y SU INTERÉS EN LA AGRICULTURA Y LA BIORREMEDIACIÓN DEL SUELO
Almellones Ferrer, Joan	ESTUDIO DE LAS INTERACCIONES DE LA MELATONINA CON PROTEÍNAS GLUCOLÍTICAS EN <i>SACCHAROMYCES</i>
Arasa Estivill, Guillem	VIRTUAL SCREENING FOR NOVEL ANTICANCER AGENTS TARGETING THE PDZ2 DOMAIN OF SYNTENIN-1
Bazaga Martínez, Gloria	Cross-trait polygenic risk score in schizophrenia
Bosch Marín, Carolina_conf	Caracterización e identificación molecular de 87 muestras de <i>Vitis vinifera</i> L. recolectadas en la isla de El Hierro
Cabré Margalef, Natàlia	AVALUACIÓ DEL PERCENTATGE DE LIMFÒCITS INTRAEPITELIALS EN BIÒPSIA DUODENAL COM A EINA DIAGNÒSTICA EN LA MALALTIA CELÍACA
Carretero Jiménez, Sergio	NANOESTRUCTURAS DE ADN ORIGAMI EN LA ENTREGA FARMACOLÓGICA CONTRA EL CÁNCER: ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS DE FUTURO
Carretero Jiménez, Sergio	NANOESTRUCTURAS DE ADN ORIGAMI EN LA ENTREGA FARMACOLÓGICA CONTRA EL CÁNCER: ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS DE FUTURO
Chacón Sánchez, Edgar Pedro	ESTUDIO DEL FENÓMENO DE SOLAPAMIENTO DE GENES EN GENOMAS BACTERIANOS MEDIANTE HERRAMIENTAS BIOINFORMÁTICAS
Chernichero Martos, Carla	FERMENTACIÓ DE PRECISIÓ SITUACIÓ ACTUAL I TENDÈNCIES DE FUTUR
DEL AMO I ESTEBANELL, CARLOTA	EFFECTE DELS COMPOSTOS NATURALS SOBRE LES DIFERENTS DIANES MOLECULARS IMPLICADES EN LA MODULACIÓ DE LA MELANOGÈNESI CUTÀNIA
Escandell Faus, Àngel Ricard	FONTS ALTERNATIVES DE LA PROTEÍNA I LA SEVA AL·LERGENICITAT
ESPAÑA LÓPEZ, INÉS	Estudio de la incidencia de casos del Virus del papiloma humano (VPH) mediante una comparativa de tres técnicas de detección de biología molecular
Garcia Badia, Marina	ADAPTACIÓ DE PROTEÍNES ALTERNATIVES A TRAVÉS DE LA UTILITZACIÓ D'UNA TECNOLOGIA INNOVADORA, LA IMPRESSIÓ 3D D'ALIMENTS
Garcia Ferran, Laia_conf	CARACTERIZACIÓN DE MICRORNAs DESREGULADOS EN TEJIDO ADIPOSO PERIPROSTÁTICO DE PACIENTES CON CÁNCER DE PRÓSTATA Y LA RELACIÓN CON SU EXPRESIÓN EN TEJIDO TUMORAL
Garrido Paco, Garrido	ANÀLISI COMPARATIU DELS MÈTODES DIAGNÒSTICS DELS MICROORGANISMES PATÒGENS CAUSANTS DE MALALTIES INFECCIOSES DE MOSTRES RESPIRATÒRIES I SANGUÍNIES EN PACIENTS CRÍTICS DE LA UNITAT DE CURES INTENSIVES
Gimeno Coll, Miguel_conf	Caracterización molecular de cultivares locales de <i>Vitis vinifera</i> L. en áreas volcánicas (La Gomera / Islas Canarias) empleando marcadores SSR

González Subías, Marc	BIOMARCADORES DE PARKINSON EN HUMOR ACUOSO Y REGULACIÓN DE LA MICROGLÍA EN LA NEUROINFLAMACIÓN
Gozalbo Sánchez, Carmen	EFEECTO DEL SUSTRATO ENERGÉTICO EN EL DILUYENTE DURANTE LA REFRIGERACIÓN SOBRE LA CALIDAD DEL SEMEN DE CAPRINO
Hernández Valenciano, Natalia	VIRUS DEL PAILOMA HUMANO: ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE CASOS ANALIZADOS EN ELDINE PATOLOGÍA Y CORRELACIÓN CON LOS DATOS BIBLIOGRÁFICOS
Juncosa Pozo, María	PERSPECTIVES ACTUALS DE LES TERÀPIES ENFOCADES EN ELS FIBROBLASTS ASSOCIATS AL CÀNCER
Kostova Lefterova, Magdalena	ANÀLISI de L'ADN MITOCONDRIAL EN MOSTRES DE CERVELL POSTMORTEM DE PACIENTS AMB DIAGNÒSTIC D'ESQUIZOFRÈNIA I DE PERSONES SANES
Les Bueno, Sandra	EXPRESIÓN DE LOS RECEPTORES AMARGOS EN MUESTRAS DE YEYUNO DE PACIENTES CON OBESIDAD MÓRBIDA NO ASOCIADOS A SÍNDROME METABÓLICO
López Vargas-Machuca, María	Impacte de l'ús de lies de vi en la viabilitat de Lactiplantibacillus plantarum: efecte del pH i l'etanol
LOUHAMANE, Aya	VALIDACIÓ D'UN PROCEDIMENT D'EXTRACCIÓ SANGUÍNIA PER A LA DETECCIÓ I QUANTIFICACIÓ DE LIPOPROTEÍNES MITJANÇANT RESONÀNCIA MAGNÈTICA NUCLEAR
Marín Ruiz, Alejandra	THE INFLUENCE OF GUT TRACTS, SEX AND MICROBIOTA ON THE EXPRESSION OF OXYTOCIN AND ITS RECEPTOR
Martínez Follana, Daniel_conf	ANÁLISIS MEDIANTE LA TÉCNICA DE LOS MICROSATÉLITES PARA LA IDENTIFICACIÓN DE VARIEDADES DE VIÑA PROCEDENTES DE LA ISLA DE FUERTEVENTURA
MIMBRERO SOLLA, AINARA	The role of PNPLA3 protein expression in obesity-associated nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD)
MORALES MOYÀ, RUBEN	OXIDACIÓN SELECTIVA DE FURFURAL PARA LA SÍNTESIS DE ÁCIDO 2-FUROICO CATALIZADA POR LIPASA
Muriente Martínez, Marc	DIAGNÓSTICO CLÍNICO DEL VIRUS DE LA INFLUENZA AVIAR Y POSIBLES ACTUALIZACIONES DE ESTE
Pasquali, Camilla	ARE DOCKING SCORES AND IC50 VALUES OF PLPRO INHIBITORS CORRELATED?
Pignatelli Espejo, Andrea_conf	IDENTIFICACIÓ DE BIOMARCADORS PER LA CLASSIFICACIÓ GENÒMICA DELS PROBIÒTICS
Pinilla Montilla, Álvaro_acvta setembre	Estudio de los efectos de las bacterias acéticas en la fermentación de los vinos
Prats Lluís, Catalina	ESTUDI D'ANXA1 I PGE2 EN EL TRACTAMENT DEL CÀNCER DE MAMA
Quiroga, Tomás	DESIGN OF A MUTATIONAL LIBRARY TO MEASURE THE STABILITY OF ALL POSSIBLE MUTATIONS IN SOD1
ROCA FÀBREGAS, ESTHER	SIDERÒFORS, AGENTS QUELANTS DEL FERRO PER UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE
Rodríguez Rivas, Génesis Soláγγελ	MODULACIÓN DEL PERFIL LIPOPROTEICO POR LA ESTEATOHEPATITIS NO ALCOHÓLICA: AUMENTO DEL CONTENIDO LÍPIDICO DE LAS IDL Y VLDL
ROMERO CALVO, DANIEL	INMUNOMODULACION DE CELULAS DENDRITICAS DERIVADAS DE MONOCITOS CD14+ IN VITRO CON EL MEDICAMENTO ANTIVIRAL GANCICLOVIR
SANCHEZ MENDEZ, DAVID	Desarrollo y optimización de una terapia CAR-T contra la leucemia mieloide aguda
Sevilleja Torrents, Albert	REVISIO BIBLIOGRAFICA SOBRE LES RELACIONS ENTRE EL VIROMA INESTINAL, LA MICROBIOTA I LA SALUT HUMANA COM A EINA BIOTECNOLOGICA
Soler López, Olga_conf	DETERMINACIÓN DE NIVELES DE SUCCINATO COMO MARCADOR DE ACTIVIDAD EN LA ENFERMEDAD DE CROHN
TROYA SALADIÉ, Genís	PAPER DE LA FOSFATASA PTEN EN LA TRANSICIÓ OSTEOLAST-OSTEÓCIT. ESTUDIS IN VITRO
VIVES JULVE, Lara	DESARROLLO DE APTASENSOR EN DISOLUCIÓN PARA LA DETECCIÓN DE CONCAVALINA A

CURS: 2022-23	
ASSIGNATURA: TREBALL DE FI DE GRAU II (G.B) (17914302)	
GRUP: Grp TREBALL DE FI DE GRAU (17914302) *Grau de Biotecnologia*	
Agud Lombarte, Nerea	METABOLOMIC PROFILING OF PLASMA AND TISSUE IN LUMINAL A AND B BREAST CANCER: BIOMARKER DISCOVERY AND TISSUE ASSOCIATIONS
FERRERO RAMOS, AREY	ANÀLISI DE LA COMPOSICIÓ DE LA MICROBIOTA INTESTINAL D'INDIVIDUS SALVATGEST CAPTIVS EN ESPÈCIES DE VERTEBRAT
Flores Pastor, Alberto_conf	EFFECTOS DEL AYUNO INTERMITENTE Y LA RESTRICCIÓN CALÓRICA SOBRE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN RATONES OBESOS
Gasco Agorreta, Mireia_MH	DESENVOLUPAMENT DE MODELS DE PREDICCIÓ DE COLESTEROL I TRIGLICÈRIDS EN PLASMA A PARTIR D'ESPECTRES DE 1H-RMN
Llatser Torres, Jordi	DESENVOLUPAMENT D'UNA EINA PER AL TRACTAMENT I ANÀLISI DE DADES GENERADES EN EL CAMP BIOTECNOLÒGIC
PÉREZ ÁLVAREZ, JORGE	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE PROCESAMIENTO BIOINFORMÁTICO Y APLICACION WEB PARA EL ANALISIS GENÓMICO DE NUEVA GENERACIÓN
PRIETO SÁNCHEZ, ISMAEL	Prediction of Non-Alcoholic Fatty Liver Disease development through single nucleotide polymorphism analysis in patients with obesity types II and III
VIDAL PONS, ALÈXIA	STUDY OF THE EFFECT OF G2019S MUTATION IN LRRK2: UNDERSTANDING THE LINK BETWEEN PERIPHERAL INFLAMMATION AND NEURODEGENERATION IN PARKINSON'S DISEASE
CURS: 2022-23	
ASSIGNATURA: TREBALL DE FI DE GRAU II (G.B) (13904302)	
GRUP: Grp TREBALL FI DE GRAU *GE* (13904302)	
Angrill Navarro, Aleix	Repression of transgene expression by miRNA-142 and miRNA-146b engineered target sites to limit potential side effects of an immunotherapy against pancreatic cancer
Benet Caballero, Marc	EFFECTS OF COPEPODAMIDES ON DIATOMS
Blasco Sebastián, Sofia_conf	Proteomic Study of the Synaptic Activity Effect on the Diaphragm Muscle: an approach towards the neuromuscular tissue
Hidalgo Nieves,Sara	PAPEL DE LOS RECEPTORES DE SEROTONINA 5-HT7 EN LA MODULACIÓN DE ACTIVIDAD NEURONAL
López Ribelles, Pablo_conf_MH	VALIDATION OF A MOLECULAR SIGNATURE FOR THE PREDICTION OF THERAPEUTIC RESPONSE IN PANCREATIC CANCER
Martínez García, Jorge	EXTRACTION AND CHARACTERIZATION OF (POLY)PHENOL-RICH EXTRACTS FROM FRUITS
Mendieta Homs, Marina_conf	CERCA DE BIOMARCADORS DE DIAGNÒSTIC EN SÈRUM DE PACIENTS AMB ARTRITIS REUMATOIDE PRIMERENÇA MITJANÇANT UN ENFOCAMENT METABOLÒMIC
Morcillo Castro, Alba	CORRECCIÓ <i>IN VITRO</i> DE UNA MUTACIÓ CAUSANTE DE LA OLIGIQUISTOSIS RENAL AUTOSÒMICA DOMINANTE CON <i>PRIME EDITING</i>
RÍOS ORELOGIO, GABRIEL	Estudio preliminar del efecto de la adición de citrato en el cultivo de <i>Tolypothrix</i> sp.
RIVAS GÁLVEZ, LAIA	STUDY OF THE EFFECT OF G2019S MUTATION IN LRRK2: UNDERSTANDING THE LINK BETWEEN PERIPHERAL INFLAMMATION AND NEURODEGENERATION IN PARKINSON'S DISEASE
Serrano i Ribes, Núria	CARACTERITZACIÓ DEL PAPER FUNCIONAL DE PLA2G12A EN MODELS <i>IN VITRO</i> DE CÀNCER DE CÒLON