



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Biología

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 3

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
MÁRQUEZ PÉREZ, DANIELA CINTIA	7.05	210	1	Impacto de la secuenciación masiva de nueva generación (NGS) en la biología molecular del cáncer (CANOVAS RAMOS, FRANCISCO MIGUEL)	No
BRAVO NAVAS, MARÍA VICTORIA	6.89	204	1	Germinación de semillas (SANCHEZ ROMERO, CAROLINA)	No
RODRÍGUEZ POZO, MIGUEL	6.85	180	1	Estrategias de expresión y regulación de genes víricos en virus de plantas (GRANDE PEREZ, ANA)	No
ZAYAS BARCO, ANA	6.66	180	1	Interacción planta-microorganismo (GRANDE PEREZ, ANA)	No
GINEL MORENO, RAFAEL	6.55	180	1	Modelos basados en agentes en Ecología con R (I): casos básicos. (BLANCO MARTIN, JOSE MARIA)	No
GARCÍA MUÑOZ, ADÁN DAVID	6.45	228	1	Papel del silenciamiento en la interacción planta-virus (GRANDE PEREZ, ANA)	No
RODRÍGUEZ SALAS, MIGUEL ÁNGEL	6.13	168	1	Interacción planta-patógeno. Papel de las modificaciones post-transcripcionales (RODRIGUEZ BEJARANO, EDUARDO)	No
MORENO DELGADO, PABLO	6.04	201	4	Interacción planta-patógeno. Papel del silenciamiento génico (RODRIGUEZ BEJARANO, EDUARDO)	No
SÁNCHEZ GIL, CARMEN	5.95	180	1	Metiladas de ADN en bacterias Gram-negativas (BEUZON LOPEZ, CARMEN DEL ROSARIO)	No
MARTÍN RODRÍGUEZ, FRANCISCO JAVIER	5.69	183	-	Conceptos de "estabilidad" en Ecología (RODRIGUEZ MARTINEZ, JAIME VALERIANO)	No
PÉREZ SÁNCHEZ, VICTORIA LARA	5.63	183	1	Uso de obtención de variantes somaclonales para la mejora de plantas. (PALOMO RIOS, ELENA)	No
ROQUERO MAÑUECO, CARMEN	5.58	216	1	Método de siembra Nendo Dango (PERAN QUESADA, ROSA AMELIA)	No



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Bioquímica

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 3

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
MUÑOZ MARTÍN, JOSÉ	8.43	204	1	Estudio funcional y metabólico de genes relacionados con las características organolépticas y nutricionales de la fresa (OSORIO ALGAR, SONIA)	No
MORELLO LÓPEZ, JORGE	8.16	210	1	INCLUSION DE 5FLUOROURACILO EN NANOPARTICULAS MAGNETICAS POLIMERICAS DE P4VP Y PNIPAM (LOPEZ ROMERO, JUAN MANUEL)	No
LOZANO MADUEÑO, CRISTINA	7.05	198	1	Autofagia (VALPUESTA FERNANDEZ, VICTORIANO)	No
CANTERO JIMÉNEZ, JUAN	6.91	192	1	DESARROLLO Y APLICACIONES DE MATERIALES BIO-INSPIRADOS (RAMOS BARRADO, JOSE RAMON)	No
GAVILÁN PÉREZ, ALBA	6.87	222	1	Micropropagación de plantas (PLIEGO ALFARO, FERNANDO)	No
OCAÑA MOLINA, MÍRIAN	6.77	216	2	Micropropagación de plantas (PLIEGO ALFARO, FERNANDO)	No
RODRÍGUEZ GARCÍA, NIEVES	6.63	228	2	Síntesis de estructuras fluorescentes basadas en compuestos heterocíclicos y su aplicación en bioimagen (COLLADO MARTIN, DANIEL)	No
FERNANDEZ JUSTICIA, CARMEN	6.42	186	1	Construcción de un gen de simetría de plantas en vector binario (PEREZ RODRIGUEZ, JOSEFA)	No
GONZALEZ CIDONCHA, ANTONIO	6.07	198	3	Estudios de genes implicados en la tolerancia a estreses abióticos (BOTELLA MESA, MIGUEL ANGEL)	No
PULPILLO BERROCAL, MARCO APOLO	5.83	210	5	Análisis de genes de QTLs de interés agronómico (GALLARDO ALBA, FERNANDO)	No



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Ciencias Ambientales

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 3

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
JIMÉNEZ PALMA, CARMEN	7.13	205.5	1	Revisión bibliográfica sobre las características de los precipitados minerales en cuevas y su aplicación al estudio de los espeleotemas como indicadores paleoclimáticos. (LIÑAN BAENA, CRISTINA)	No
TRIANO DIÁCONO, CRISTINA	6.55	196.5	1	Recursos hídricos (VADILLO PEREZ, IÑAKI)	No



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Ingeniería Química

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 3

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
OCAÑA OCAÑA, JUAN DARIO	6.62	186	1	Análisis de procesos catalíticos y no catalíticos. Aproximación cinética y simulación. (GONZALEZ GIL, RAFAEL)	No
CHACÓN ROSA, CLAUDIA ISABEL	6.43	174	1	Impacto ambiental de instalaciones industriales (AVILES BENITEZ, ANTONIO)	No
QUESADA GALÁN, SANDRA	6.34	183	1	Tipos y aplicaciones de los supercondensadores como almacenadores de energía (NAVARRETE ASTORGA, ELENA)	No
REYES PÉREZ, JUAN DIEGO	6.12	228	1	Análisis de procesos catalíticos y no catalíticos. Aproximación cinética y simulación. (GONZALEZ GIL, RAFAEL)	No
AATIF , NOUHAYLA	6.01	168	1	Análisis de procesos catalíticos y no catalíticos. Aproximación cinética y simulación (LARRUBIA VARGAS, MARIA ANGELES)	No
AHTAK MERSAK, GHIZLANE	5.88	186	1	Estudio hidráulico de la instalación (MARTINEZ TORRES, JOSE LUIS)	No



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Matemáticas

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 3

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
GARCÍA RUIZ, ADRIÁN	7.45	186	1	Análisis Matemático. Técnicas de variable real. (LORENTE DOMINGUEZ, MARIA)	No
DRIS AHMED, OMAR	7.06	174	1	Series de Dirichlet, la función zeta de Riemann y la distribución de los números primos (GIRELA ALVAREZ, DANIEL)	No
MAQUEDA GARCÍA, JULIO	6.97	186	1	Quadratura numérica para funciones holomorfas (LOPEZ FERNANDEZ, MARIA)	No
ZUMAQUERO MAIRENA, DAVID	6.82	198	1	Introducción a la teoría de número y sus aplicaciones (TOCINO SANCHEZ, ALICIA)	No
GARCIA GARCIA, CARMEN	6.73	171	1	Teoría de Conjuntos (CASTELLON SERRANO, ALBERTO)	No
REQUENA GARRIDO, RAFAEL	6.41	180	2	La transformada de Laplace. Aplicaciones (PELAEZ MARQUEZ, JOSE ANGEL)	No
ALBAÑIL VALENZUELA, JUAN	6.12	186	1	Análisis Matemático (MARIN MALAVE, SANTIAGO)	No
QUERO TORRES, CELIA	6.06	186	1	Teoría de números (GOMEZ MOLLEDA, MARIA DE LOS ANGELES)	No



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Química

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 3

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
FERNÁNDEZ SÁNCHEZ, JAIME	7.81	202.5	1	INCLUSION DE 5FLUOROURACILO EN NANOPARTICULAS MAGNETICAS POLIMERICAS DE P4VP Y PNIPAM (LOPEZ ROMERO, JUAN MANUEL)	No
CASTÁN GARCÍA, ALEJANDRO	6.56	216	1	Desarrollo de nuevas estrategias de caracterización de nanopartículas. (VEREDA ALONSO, ELISA ISABEL)	No
MARTIN HAFNER, JUAN	6.41	183	1	Espectroscopía láser aplicada a exploración planetaria II (CABALIN ROBLES, LUISA MARIA)	No
CUELLAR GUERRERO, JESUS MANUEL	6.32	228	1	Tetrahydro-3-benzazepinas: un estudio conformacional (TORRES GARCIA, GREGORIO)	No