



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Biología

Curso 2019/2020

Fase: 2

Alumno	Nota Media	Créditos	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
LEDESMA RODRIGUEZ, MANUEL	9.06	231	1	Contingencia histórica en la evolución biológica (FLORES MOYA, ANTONIO)	No
RUIZ NAVAS, MARINA	7.58	186	1	Neurodegeneración (SANCHEZ MEJIAS, ELISABETH)	No
MORALES LEÓN, CARMEN	7	224	1	Microorganismos fitopatógenos (VICENTE MORENO, ANTONIO DE)	No
GARCIA CRUZADO, MARTA	6.98	180	1	Terapia celular en regeneración esquelética. (ANDRADES GOMEZ, JOSE ANTONIO)	No
SANCHEZ NARBONA, MARIA VICTORIA	6.85	180	1	Reprogramación celular iPS: factores implicados y modelos de enfermedad (GONZALEZ MUÑOZ, MARIA ELENA)	No
VALDERRAMA MARTIN, VICTOR MANUEL	6.81	180	1	Comunidades bentónicas del litoral de Málaga (GOFAS ., SERGE SALVATOR)	No
COBO ALEIXANDRE, MARIA DEL PILAR	6.67	225	3	Autoanticuerpos naturales (LOPEZ AVALOS, MARIA DE LOS DOLORES)	No
ROMERO BECERRA, MARIO	6.62	216	1	Antibióticos en el agua potable (GONZALEZ DOMENECH, CARMEN MARIA)	No
ATENCIA RUIZ, JUAN JOSE	6.57	192	1	La comunidad de macroinvertebrados bentónicos como indicadora de la calidad de las aguas en un río mediterráneo (GARCIA RASO, JOSE ENRIQUE)	No
HERRERA PARDO, CRISTINA	6.48	229.5	3	Interacción planta-microorganismo (GRANDE PEREZ, ANA)	No
PONCE LÓPEZ, PABLO	6.48	189	1	La percepción social de la Biodiversidad (RODRIGUEZ MARTINEZ, VALERIANO)	No
ORDUÑA MORENO, BLANCA	6.43	228	1	Etnobotánica de diferentes especies del jardín botánico de la UMA (PERAN QUESADA, ROSA AMELIA)	No
PEINADO GARCÍA, LUCÍA MARÍA	6.33	225	1	Catalogación de la diversidad vegetal del entorno Mediterraneo (PEREZ LATORRE, ANDRES VICENTE)	No
MORALES CUESTA, DESIREE	6.31	210	1	Papel del epéndimo en respuesta inmune antibacteriana y consecuencias en enfermedades neuroinflamatorias. (PAEZ GONZALEZ, PATRICIA)	No
LORA TORO, MARIA DEL CARMEN	6.29	190	3	El papel de TasA en el biofilm de Bacillus (ROMERO HINOJOSA, DIEGO FRANCISCO)	No
URBANO RUIZ, PABLO	6.28	186	1	Desarrollo embrionario del sistema cardiovascular de los vertebrados. (PEREZ POMARES, JOSE MARIA)	No
CONTRERAS MALO DE MOLINA, ANA MARÍA	6.21	183	4	Enfermedades cardiovasculares en modelos animales (FERNANDEZ CORUJO, FRANCISCO BORJA)	No
GAONA SÁNCHEZ, DIEGO ION	6.16	176	4	Heterogeneidad metabólica en cáncer (MATES SANCHEZ, JOSE MANUEL)	No
YÉBENES VILLAMOR, RAÚL	6.15	198	6	Acidificación de lagos y océanos (RODRIGUEZ MARTINEZ, JAIME VALERIANO)	No
MATEO GALLEGU, RAÚL	6.11	174	3	Papel del factor nuclear (NF)-kB en procesos inflamatorios asociados a infecciones víricas (Zika) y su relación con defectos del desarrollo del sistema nervioso central (PAEZ GONZALEZ, PATRICIA)	No



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Biología

Curso 2019/2020

Fase: 2

Alumno	Nota Media	Créditos	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
ISMAEL MOHAMED, SHEILA	6.04	177	4	Estudios y seguimiento de fauna (MUÑOZ GALLEGO, ANTONIO ROMAN)	No
RUIZ ROS, JOSÉ MANUEL	5.97	210	1	FÓRMULA VERTEBRAL EN AVES BASALES Y SUS IMPLICACIONES EN LA EVOLUCIÓN DEL VUELO (FIGUEIRIDO CASTILLO, FRANCISCO BORJA)	No
SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, ALBA	5.97	210	2	Efectos de la población de las cotorras argentinas (<i>Myiopsitta monachus</i>) (especie exótica invasora) en la ciudad de Málaga (ARROJO AGUDO, MARIA DE LOS ANGELES)	No
SÁNCHEZ RACERO, TANIA	5.96	192	6	ÁCIDOS NUCLEICOS NO CODIFICANTES Y COMUNICACIÓN CELULAR	No
VÁZQUEZ GONZÁLEZ, RAÚL	5.96	192	1	(ALONSO CARRION, FRANCISCO JOSE) Transferencia Genética Horizontal (HGT) en bacterias fitopatógenas (RUIZ ALBERT, FRANCISCO JAVIER)	No
GARCIA NAVARRO, JOEL	5.94	198	11	Estudio limnológico de la laguna de la Barrera (Málaga) (RODRIGUEZ MARTINEZ, VALERIANO)	No
CUESTA DÍAZ, DAVID DE LA	5.92	192	2	Biología Computacional (ALEDO RAMOS, JUAN CARLOS)	No
GONZÁLEZ GAJETE, JOSÉ	5.9	180	4	Deconstruyendo la pared celular vegetal: nuevo modelo estructural y sus implicaciones biotecnológicas (POSÉ ALBACETE, SARA)	No
GARCÍA ESTEBAN, IRENE	5.87	194	6	Inmunidad y ADN. Papel del ADN exógeno como elicitador de Inmunidad en plantas (ROSAS DIAZ, TABATA VICTORIA)	No
CARRILLO RUIZ, RENZO GUILLERMO	5.86	210	5	Bases genéticas y moleculares de la inestabilidad de repeticiones de trinucleótidos (VIGUERA MINGUEZ, ENRIQUE)	No
PAREJA BERNAL, JUAN CARLOS	5.84	223.5	2	Evolución de la Flor en Angiospermas (BAÑARES ESPAÑA, ELENA)	No
BORREGO ROMERO, MARÍA	5.79	180	3	Aspectos ecológicos y microbianos de bacterias beneficiosas (ARREBOLA DIEZ, EVA MARIA)	No
CUADRADO SUÁREZ, ÁLVARO	5.79	174	5	Estimación y comparación de la capacidad de carga de comunidades de grandes mamíferos en ecosistemas actuales y pleistocenos en Europa (RODRIGUEZ GOMEZ, GUILLERMO)	No
PRUAÑO SANTAMARIA, TATIANA	5.78	174	1	Expresión génica en el potencial metastásico de cáncer de mama triple negativo (MOYA GARCÍA, AURELIO ÁNGEL)	No
PÉREZ PELAYO, LOURDES	5.7	192	4	Papel del silenciamiento en la interacción planta-virus (GRANDE PEREZ, ANA)	No
LORA CASTILLERO, CELIA	5.66	228	2	Interacciones virus/planta/vector (NAVAS CASTILLO, JESUS)	No
VAZQUEZ COHEN, ALEJANDRO	5.64	186	1	Interacción planta-virus (RODRIGUEZ BEJARANO, EDUARDO)	No



**RELACIÓN DEFINITIVA DE ALUMNOS QUE NO HAN OBTENIDO ADJUDICACIONES DE TEMAS DE
TRABAJOS DE FIN DE GRADO**

Titulación: Graduado/a en Biología

Curso 2019/2020

Fase: 2

Alumno

ROQUERO MAÑUECO, CARMEN