

## ADJUDICACIÓN PROVISIONAL DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Biología

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 2

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	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 PROVISIONAL DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Biología

Curso Académico: 2019/2020

Fase: 2

Alumno	Nota Media	Créditos Superados	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
VÁZQUEZ GONZÁLEZ, RAÚL	5.96	192	1	Transferencia Genética Horizontal (HGT) en bacterias fitopatógenas (RUIZ ALBERT, FRANCISCO JAVIER)	No
SÁNCHEZ RACERO, TANIA	5.96	192	6	ÁCIDOS NUCLEICOS NO CODIFICANTES Y COMUNICACIÓN CELULAR (ALONSO CARRION, FRANCISCO JOSE)	No
GARCIA NAVARRO, JOEL	5.94	198	1	Medicina de Sistemas aplicada al estudio de las bases moleculares de fenotipos patológicos en enfermedades de origen genético. (GARCIA RANEA, JUAN ANTONIO)	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	Interaction planta-virus (RODRIGUEZ BEJARANO, EDUARDO)	No



**RELACION PROVISIONAL DE ALUMNOS QUE NO HAN OBTENIDO ADJUDICACIONES DE TEMAS  
DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO**

Titulación: Graduado/a en Biología  
Curso Académico: 2019/2020  
Fase: 2

**Alumno**

---

ROQUERO MAÑUECO, CARMEN