

PROPUESTAS DE LOS DEPARTAMENTOS PARA LA REALIZACIÓN DE TRABAJOS FIN DE GRADO

MARZO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA

	DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	TUTOR	TÍTULO	CARACTERÍSTICAS	OBSERVACIONES
1	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	Juan Manuel Sánchez Guzmán	Nuevas Perspectivas en la aplicación biotecnológica a la reproducción de fauna silvestre	Revisión bibliográfica	
2	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Biología Celular	Lucía Rodríguez Gallardo	Modelos Experimentales animales	Revisión bibliográfica	
3	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Biología Celular	Lucía Rodríguez Gallardo	Enfermedades mitocondriales y técnicas de fecundación <i>in vitro</i>	Revisión bibliográfica	
4	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Biología Celular	Luis Oscar Sánchez Guardado // Matías Hidalgo Sánchez	Plasticidad estructural: capacidad de las neuronas de adaptarse a nuevos ambientes	Revisión bibliográfica	Nivel de Inglés B1
5	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Zoología	José Luis Pérez Bote	Biotecnología en el salmón (<i>Salmo salar</i>): perspectivas y problemática	Revisión bibliográfica	
6	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Botánica	Trinidad Ruiz Téllez	La hoja de "suna": del uso tradicional a sus potencialidades	Revisión bibliográfica	
7	Química Analítica	Química Analítica	Isabel Duran Martín-Merás // Anunciación Espinosa Mansilla	Cuantificación y control de filtros solares y sus metabolismos en muestras de fluidos	Revisión bibliográfica // Experimental	