

PRE-ASIGNACIONES TFG GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

TITULACIÓN		NOMBRE	APELLIDO1	APELLIDO2	CODIGO TFG	TÍTULO	AREA	TUTORES	CO-TUTORES
GCAM		VANESA	AGEA	OLIVARES	174	La protección lobo como muestra de la problemática de la conservación de las especies	Derecho Administrativo	Francisco L. Pérez Guerrero	
GCAM		LUCIA	ALONSO	ROSELL	116	Impacto del cambio climático sobre la patogénesis bacteriana.	Microbiología	Younes Smani	
GCAM		CHRISTIAN ORLANDO	ALVARADO	LACMA	52	Modelización hidrogeológica y perímetros de protección de las lagunas de Caja y Viso, Antequera	Geodinámica Externa	Alejandro Jiménez Bonilla	Miguel Rodríguez Rodríguez
GCAM		IVAN	ALVAREZ	PRIETO	81	Identificación de patrones ecogeográficos implicados en la variación de color floral.	Botánica	Francisco Eduardo Narbona Fernández	
GCAM		SANDRA	ALVAREZ	MENDEZ	41	Valoración de actividades extractivas en el contexto de la UPO y su impacto sobre su patrimonio natural	Ecología	Luis Villagarcía Saiz	Francisco de Paula Molina Fuentes
GCAM		PABLO	BLANCAR	HIDALGO	110	CARACTERIZACION MICROBIANA DE MASAS MADRE PANADERAS ARTESANAS ANDALUZAS	Microbiología	Belén Floriano Pardal	
GCAM		ANDREA	BLANCO	FRANCIA	140	Los flujos físicos de la economía española en perspectiva: análisis sectorial	Economía Aplicada	Miquel A. Gual	
GCAM		ANGELA	BORREGO	RODRIGUEZ	25	Perfiles de género en la conciencia ambiental en España	Sociología	José Manuel Echavarren Fernández	
GCAM		MARTA	BORRERO	CUETO	90	Ciudades sostenibles: aplicación de instrumentos y técnicas de análisis, planificación y gestión.	Geografía Humana	Jesús Santiago Ramos (contacto)	
GCAM		MARIA	CALAMA	VAZQUEZ	136	Uso de nanoestructuras (metal)orgánicas para la detección óptica de sustancias peligrosas.	Química Física	José María Pedrosa Poyato	
GCAM		MARIA	CAMINO	LOPEZ	100	Tratamiento de aguas residuales industriales	Ingeniería Química	Gassan Hodaifa Meri	
GCAM		ANA	DEL TRIGO	URBINA	31	Tecnologías Nucleares en Fusión Nuclear	Física Aplicada	Jorge Segovia González	
GCAM		ELENA	DOMINGUEZ	RODRIGUEZ	155	Desarrollo de fertilizantes nitrogenados sostenibles de lenta liberación	Ingeniería Química	María de la Menta Ballesteros Martín	A. Rabdel Ruiz Salvador
GCAM		MARINA	GAMIZ	PORTILLO	130	La pigmentación floral como modulador de la temperatura: análisis de la flora de la UPO.	Botánica	Mª Luisa Buide del Real	
GCAM		GIANCARLO	GEMIGNANI	HERNANDEZ	82	Estudios biogeográficos y sistemáticos en el género Carex (Cyperaceae)	Botánica	Santiago Martín Bravo	
GCAM		CRISTINA	GIMENO	LOZANO	213	Efecto de la Agricultura Regenerativa en la biodiversidad y captura de carbono	Ecología	Antonio Gallardo Correa	Lourdes Morillas Viñuales
GCAM		ELENA	GUERRA	FERNÁNDEZ	102	IDENTIFICACIÓN DE NUEVAS ENZIMAS Y DESARROLLO DE BIOCATALIZADORES DE INTERÉS AMBIENTAL	Microbiología	Eva María Camacho Fernández	
GCAM		LUZ MARIA	HURTADO	REDONDO	206	Degradación de fármacos contaminantes mediante biofilms bacterianos sobre zeolitas como sistema de descontaminación de aguas residuales	Microbiología	Inés Canosa	Amando Flores
GCAM		LUCIA	JAEN	MORENO	84	Aprovechamiento energético de biogás producido durante la digestión anaerobia en EDARs	Ingeniería Química	Juan Carlos Gutiérrez Martínez	
GCAM		FRANCISCO JUAN	JIMENEZ	CANTIZANO	53	Factores condicionantes de las características químicas de las aguas superficiales y subterráneas de la cuenca del río Guadalete (Cádiz)	Geodinámica Externa	Francisco Moral Martos	
GCAM		MARIA ISABEL	LIRIA	FERRARI	208	Relación entre evolución del relieve y tectónica reciente en la zona de contacto entre el antepaís bético y la cuenca del Guadalquivir	Geodinámica Interna	Manuel Díaz Azpiroz	Inmaculada Expósito Ramos
GCAM		INES	LOPEZ	URIBE	191	Manejo adaptativo y resiliencia a la sequía en bosques del Parque Nacional Sierra de las Nieves	Ecología	Juan Carlos Linares Calderón	
GCAM		MARIA	LOPEZ	RUIZ	113	Extremos de temperatura en Europa relacionados con extremos en la Estratosfera	Física de la Tierra	Carmen Álvarez Castro	
GCAM		MARIA	LUQUE	MARQUEZ	89	Propuestas para un desarrollo territorial sostenible en entornos naturales y rurales.	Geografía Humana	Jesús Santiago Ramos (contacto)	
GCAM		DEMETRIO	MARMOL	MARTIN	187	Uso de técnicas de imagen 3D en el análisis morfológico y fisiológico de plántulas de coníferas	Ecología	José Ignacio Seco Gordillo	Juan Carlos Linares Calderón
GCAM		MANUEL	MARQUEZ	PINTO	72	Caracterización, puesta en valor y divulgación del patrimonio de biodiversidad vegetal del campus de la UPO	Botánica	Santiago Martín Bravo	Pedro Jiménez Mejías
GCAM		VERONICA	MARTIN	VAZQUEZ	59	Variación Espacial de la Comunidad de Zooplancton en el Río Guadalquivir	Zoología	Mª José Reyes Martínez	
GCAM		CLARA	MARTÍNEZ	MADROÑAL	136	Uso de nanoestructuras (metal)orgánicas para la detección óptica de sustancias peligrosas.	Química Física	José María Pedrosa Poyato	
GCAM		LUCIA	MILDNER	GAVIÑO	157	Preparación de materiales para la producción de biodiesel	Química Física	A. Rabdel Ruiz Salvador	María de la Menta Ballesteros Martín
GCAM		ALICIA	MORENO	BARBERO	189	Incidencia y efectos de la herencia no-genética	Genética	Wilhelmus (Pim) Edelaar	

GCAM		SINAI	NAVIO	MALLOFRET	41	Valoración de actividades extractivas en el contexto de la UPO y su impacto sobre su patrimonio natural	Ecología	Luis Villagarcía Saiz	
GCAM		JESUS	PAREJO	BEGINES	28	Simulación del flujo de carbono en los océanos	Física Aplicada	Feliciano de Soto Borrero	
GCAM		LUCIA	PAYAN	MATEOS	30	Tecnologías Nucleares en Fisión Nuclear	Física Aplicada	Jorge Segovia González	
GCAM		SARA ASCENSION	PRIETO	MARTINEZ	43	Desaparición de Glaciares. Repercusiones económicas, sociales y ambientales	Economía Aplicada	Esther Velázquez Alonso	
GCAM		ALVARO	RABADAN	TEJADA	42	Mujeres y Aguas. Quién es quién	Economía Aplicada	Esther Velázquez Alonso	
GCAM		ALBA	RAYA	PAJUELO	8	Monte Mediterráneo. antropología ambiental, conflicto y saberes locales.	Antropología Social	AGUSTÍN COCA PÉREZ	
GCAM		MARIA	ROBLES	RUBIO	58	Dinámica Poblacional de Pseudodiaptomus marinus en el Río Guadalquivir: Evaluación de su potencial como especie exótica invasora.	Zoología	Mª José Reyes Martínez	
GCAM		MANUEL	RODRIGUEZ	PEREZ	29	Exoplanetas	Física Aplicada	Jorge Segovia González	
GCAM		SERGIO	RODRIGUEZ	CUEVAS	115	Extremos de precipitación en Europa relacionados con extremos en la Estratosfera	Física de la Tierra	Carmen Álvarez Castro	
GCAM		NOELIA	RODRÍGUEZ	MENCHÓN	79	Sociología y Animales de compañía en contextos urbanos y/o rurales	Sociología	María José Dorado Rubín "contacto"	
GCAM		MIGUEL	SALAS	MURCIANO	182	Identificación de extractos de basidiomicetos (setas) con actividad nematocida en Caenorhabditis elegans	Genética	Ana María Brokate LLanos	
GCAM		DANIELA	SALAZAR	LEYTON	4	Evaluación de las capacidades cognitivas de roedores sometidos a estrés ambiental	Fisiología	Juan Carlos López Ramos	
GCAM		LUCIA	SINQUEMANI	FERNANDEZ	193	Protección Civil y Gestión del Riesgo Natural y Ambiental	Tecnologías del Medio Ambiente	Marga Zango Pascual	
GCAM		GLORIA	SOLTERO	MACIAS	4	Evaluación de las capacidades cognitivas de roedores sometidos a estrés ambiental	Fisiología	Juan Carlos López Ramos	
GCAM		DAVID	SOMOHANO	RUBIANO	90	Ciudades sostenibles: aplicación de instrumentos y técnicas de análisis, planificación y gestión.	Geografía Humana	Jesús Santiago Ramos (contacto)	
GCAM		PALOMA	TELLEZ	OREA	150	Tráfico ilegal de especies protegidas. Incendios Forestales	Derecho Penal	Pastora García Álvarez	
GCAM		LUCIA	TORRES	CANSINO	130	La pigmentación floral como modulador de la temperatura: análisis de la flora de la UPO.	Botánica	Mª Luisa Buide del Real	
GCAM		HUGO	TORRES	URPINA	188	Implementación de ecuaciones diferenciales en el metanálisis y el cálculo de incertidumbre de los impactos de los animales domésticos	Ecología	Martina Carrete	Pedro Romero Vidal
GCAM		ALFREDO	VAZQUEZ	REYES	208	Relación entre evolución del relieve y tectónica reciente en la zona de contacto entre el antepaís bético y la cuenca del Guadalquivir	Geodinámica Interna	Manuel Díaz Azpiroz	Inmaculada Expósito Ramos
GCAM		GONZALO	VELA	TRUJILLO	108	Evaluación de especies potencialmente amenazadas para la lista roja de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN)	Botánica	Enrique Maguilla Salado	
GCAM		AARON	VILLARREAL	DOMINGUEZ	100	Tratamiento de aguas residuales industriales	Ingeniería Química	Gassan Hodaifa Meri	
TITULACIÓN		NOMBRE	APELLIDO1	APELLIDO2	CODIGO TFG	TÍTULO	AREA	TUTORES	CO-TUTORES
XAYG		SANDRA	BERMUDO	BRACHO	48	Teledetección y cartografía con Drones aplicados a Ciencias Ambientales, Geografía e Ingeniería Agrícola.	Geografía Física	Gonzalo Malvárez; Fatima Navas Concha	
XAYG		MARCO	CASTAÑEDA	CRAVIOTTO	51	Análisis de series de nivel y temperatura en sondeos anexos al Parque Nacional de Doñana	Geodinámica Externa	Miguel Rodríguez Rodríguez	Alejandro Jiménez Bonilla
XAYG		PEDRO	JIMENEZ	SANCHEZ	83	Depuración de Aguas Residuales en Pequeñas Poblaciones	Ingeniería Química	Juan Carlos Gutiérrez Martínez	
XAYG		DANIEL	RODRÍGUEZ	COPPOOLSE	16	Actividades extractivistas y pueblos originarios amazónicos en Perú y Ecuador.	Antropología Social	José María Valcuende del Río	
XAYG		DAVID	SOLLO	DE PRADA	85	Regeneración de las Aguas Residuales	Ingeniería Química	Juan Carlos Gutiérrez Martínez	
TITULACIÓN		NOMBRE	APELLIDO1	APELLIDO2	CODIGO TFG	TÍTULO	AREA	TUTORES	CO-TUTORES
XAAS		LOURDES	ARRIAZA	GIL	182	Identificación de extractos de basidiomicetos (setas) con actividad nematocida en Caenorhabditis elegans	Genética	Ana María Brokate LLanos	
XAAS		ENRIQUE	ARROYO	PEREZ	48	Teledetección y cartografía con Drones aplicados a Ciencias Ambientales, Geografía e Ingeniería Agrícola.	Geografía Física	Gonzalo Malvárez; Fatima Navas Concha	
XAAS		CELIA	BENGOCHEA	MANTECON	80	Evaluación del impacto ambiental de la agricultura extensiva	Biología Celular	Manuel Angel Ballesteros Simarro	
XAAS		MARIA	BORRERO	BARROSO	68	Gestión Ambiental y Agricultura Ecológica	Biología Celular	Manuel Angel Ballesteros Simarro	

XAAS		FELIX	CASTAÑO	SUAREZ	217	Del reciclaje al retornable. ¿Solución de los impactos de los envases de bebidas de plástico?	Economía Aplicada	María Jesús Beltrán Muñoz	
XAAS		DANYELA CAROLINA	DE JESUS	MORALES	102	IDENTIFICACIÓN DE NUEVAS ENZIMAS Y DESARROLLO DE BIOCATALIZADORES DE INTERÉS AMBIENTAL	Microbiología	Eva María Camacho Fernández	Francisca Reyes Ramírez
XAAS		LUCÍA	GALAVIS	SÁNCHEZ	57	Biodiversidad de la comunidad de Zooplancton en la Bahía de Cádiz	Zoología	Mª José Reyes Martínez	
XAAS		CRISTINA	GÓMEZ	QUEIPO	36	Desarrollo Sostenible, Medio Ambiente y Educación Ambiental	Teoría e Historia de la Educación	Macarena Esteban Ibáñez	Mª Victoria Pérez de Guzmán Puya
XAAS		ANA CATARINA	LAGARTO	PIRES	189	Incidencia y efectos de la herencia no-genética	Genética	Wilhelmus (Pim) Edelaar	
XAAS		CARLA GLORIA	ORTEGA	VAZQUEZ	69	Aprovechamiento de residuos orgánicos mediante procesos de compostaje.	Ingeniería Química	Antonio Rosa Raya	
XAAS		IGNACIO	PEREZ	URBIETA	44	Agua embotellada de glaciár. Comercio, marcas y precios	Economía Aplicada	Esther Velázquez Alonso	
XAAS		JOSE IGNACIO	PUIG	MARTIN	48	Teledetección y cartografía con Drones aplicados a Ciencias Ambientales, Geografía e Ingeniería Agrícola.	Geografía Física	Gonzalo Malvárez; Fatima Navas Concha	