

OFERTA TRABAJOS FIN DE MÁSTER. CURSO 2019-2020

Departamento	Título	Director	Área de conocimiento
Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Indicadores de calidad biológica de suelos para evaluar la sustentabilidad de territorios en la Amazonía Ecuatoriana	Juana Socorro Labrador Moreno	Fisiología Vegetal
	Actividad fitotóxica de metabolitos secundarios del arroz, <i>Oryza sativa</i> L. sobre especies arvenses en los arrozales extremeños.	Teresa Sosa Díaz Ana de Santiago Roldán	Ecología Área de Gestión y uso de suelos agrícolas y forestales (CICYTEX)
	Evaluación de la aplicación de hidrochar de cascara de nuez (<i>Juglans regia</i>) como enmienda en suelos.	Teresa Sosa Díaz Silvia Román Suero	Ecología Física Aplicada (Escuela de Ingenierías Aplicadas)
	“Mineralización de los suelos de arroz en situación simulada de anaerobiosis”	Encarnación García Ceballos-Zúñiga Ana de Santiago Roldán	Ecología Área de Gestión y uso de suelos agrícolas y forestales (CICYTEX)

Anatomía, Biología Celular y Zoología	Ecología del medio: efecto del microclima en las respuestas de escape de las aves	Jorge Sánchez Gutiérrez	Zoología
	Estrés térmico y glucocorticoides: ¿puede el comportamiento amortiguar el estrés por calor en las aves limícolas?	Jorge Sánchez Gutiérrez José Antonio Masero Osorio	Zoología
Ingeniería Química y Química Física	Optimación de la producción de biolubricantes a partir de aceite de colza mediante diversos catalizadores	José María Encinar Martín	Ingeniería Química
Matemáticas	Age dependent branching processes/Procesos de ramificación dependientes de la edad	Miguel González Velasco Inés María del Puerto García	Estadística e Investigación Operativa