



LISTADO DE OFERTAS DE TFG 2024-25		
GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL		
TUTOR	TEMA	DEPARTAMENTO
BERTOMENU GARCÍA, MANUEL	<p>1-Repoblación forestal en un monte de utilidad pública (a especificar nombre del monte y localización)</p> <p>2- Restauración de la vegetación en masas forestales incendiadas.</p> <p>3- Efectos sobre el regenerado de los distintos tratamientos selvícolas llevados a cabo en las masas forestales de la especie xx (a determinar)</p> <p>4- Estudio de la regeneración natural del arbolado en masas forestales procedentes de la repoblación forestal</p>	INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL
BERTOMENU GARCÍA, MERCEDES	<p>1- Análisis de distribuciones diamétricas en función del tamaño de las parcelas de muestreo</p> <p>2- Proyecto de ordenación de un monte</p>	
CUBERA GONZÁLEZ, ELENA	<p>1-Estudio del sistema radicular de plántulas de encina y alcornoque ante el estrés hídrico</p> <p>2-Nariz electrónica para determinar suelos infestados o plantas enfermas</p>	
GIMÉNEZ FERNÁNDEZ, JUAN CARLOS	<p>1-Restauración hidrológico-forestal en la cuenca del río A DETERMINAR POR EL ALUMNO</p> <p>2-Restauración de la ribera del Río A DETERMINAR POR EL ALUMNO</p>	
LÓPEZ DÍAZ, M ^a LURDES	<p>1-Gestión pascícola de una explotación.</p> <p>2-Diseño de parques y jardines.</p>	
MOYA IGNACIO, MANUEL	<p>1- Creación de áreas recreativas en zonas periurbanas</p> <p>2- Caracterización mecánica de materiales granulares y agroforestales.</p> <p>3-Determinación del estado de conservación de las obras de paso en caminos rurales</p>	
PULIDO DÍAZ, FERNANDO JAVIER	<p>1- Estudios integrales de paisajes culturales y su valorización</p> <p>2-Restauración y puesta en producción de masas de castaño.</p> <p>3-Diseño de sistemas agroforestales como medida contra incendios.</p> <p>4-Diseño de áreas cortafuego mantenidas mediante pastoreo.</p> <p>5-Estudio de incendios históricos y su relación con la gestión del territorio.</p>	
ROCHA CAMARERO, GREGORIO	<p>1- Planes técnicos de caza y proyectos de ordenación cinegética</p> <p>2- Estudios Técnicos o Proyectos de Ingeniería de índole forestal.</p>	

Código Seguro De Verificación	c5m06ASCvevbE0wx30jReQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Manuel Moya Ignacio	Firmado	03/10/2024 14:27:45
Observaciones		Página	1/3
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/c5m06ASCvevbE0wx30jReQ==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		






SOLLA HACH, ALEJANDRO	1-Estrés hídrico y térmico de encinas y alcornoques. 2-El decaimiento del aliso.	
VILLAR GARCÍA, JOSE RAMÓN	1-Diseño y cálculo de estructuras de interés forestal: naves, secaderos de madera, torres de observación, y vigilancia de incendios, etc. 2- Diseño y cálculo de infraestructuras forestales: vías forestales, pasarelas y sendas peatonales, pequeñas presas y balsas de almacenamiento de agua, etc. 3.- Caracterización mecánica de materiales de interés agroforestal.	
HERNÁNDEZ BLANCO, JULIO	1-Proyecto de nave de almacenamiento de uso forestal 2-Localización y adecuación paisajística de proyectos en el medio natural (zona A DETERMINAR POR EL ALUMNO)	EXPRESIÓN GRÁFICA
MONTERO PAREJO, M ^a JESÚS	1-Plan de ordenación de los recursos forestales y/o naturales (zona A DETERMINAR POR EL ALUMNO) 2-Localización y adecuación paisajística de proyectos en el medio natural (zona A DETERMINAR POR EL ALUMNO)	
GARCÍA DELGADO, M ^a ELENA	1- Plan de recuperación y mejora de las Huertas de Arroyo de la Luz con implementación de una torre de riego. 2- Ajardinamiento de parcela municipal en Talaván en el entorno del paraje La Breña. 3- Construcción (bioconstrucción) de una nave de madera y fardos de paja para su uso como centro de interpretación. 4- Recuperación y puesta en valor del paraje los molinos de Llerena 5- Estudio de eficiencia de carbonera metálica (ya construida) en comparación con carbonera tradicional. 6- Recuperación de huertos abandonados del municipio X (zona montañosa Gata, Hurdes ...) como prevención de incendios en el entorno periurbano del mismo. 7-Bosques comestibles en permacultura.	FÍSICA APLICADA
MORENO MARCOS, GERARDO	1-Cambios causados por la fertilización nitrogenada y fosfórica en los rasgos funcionales de las especies pratenses de la dehesa boyal de Majadas de Tiétar (Cáceres). 2-Cambios causados por la fertilización nitrogenada y fosfórica en el contenido de nutrientes en las hojas de encina en la dehesa boyal de Majadas de Tiétar (Cáceres).	BIOLOGÍA VEGETAL, ECOLOGÍA, Y CIENCIAS DE LA TIERRA
ARTIEDA CABELLO, OCTAVIO	1-Técnicas de laboratorio para el estudio y valoración de la degradación de los suelos	

Código Seguro De Verificación	c5m06ASCvevbE0wx30jReQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Manuel Moya Ignacio	Firmado	03/10/2024 14:27:45
Observaciones		Página	2/3
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/c5m06ASCvevbE0wx30jReQ==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





	<i>2-Elaboración de bases de datos georreferenciadas de suelos forestales</i>	
VÍCTOR ROLO ROMERO	<i>1. Efecto del cambio global en el crecimiento de la encina. Una aproximación dendrocronológica. 2. Implicaciones de la intensificación ecológica en el secuestro de carbono de la dehesa.</i>	
GUILLERMO GONZÁLEZ BORNAY	<i>1- Valoración de poblaciones de fauna auxiliar. 2- Estudio de orugas que afectan a especies de Quercineas. 3- Planes de Gestión de cotos de caza. 4- Planes de Gestión de pesca continental.</i>	ANATOMÍA, BIOLOGÍA CELULAR, Y ZOOLOGÍA
ALBA MARTÍN RAMOS y CONSUELO RODRÍGUEZ MARTÍN	<i>1-English skills in forestry, forest management and landscaping. 2-Nature preservation, health, economy and sustainability in a global world.</i>	DEPARTAMENTO DE INGLÉS
LUIS ACEDO RODRÍGUEZ	<i>1- Análisis predictivo de las variables del cambio climático con redes neuronales. 2- Modelización del patrón estacional de incendios forestales en el hemisferio norte empleando la plataforma NASA's Earthdata.</i>	MATEMÁTICAS

Código Seguro De Verificación	c5m06ASCvevbE0wx30jReQ==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Manuel Moya Ignacio	Firmado	03/10/2024 14:27:45	
Observaciones		Página	3/3	
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/c5m06ASCvevbE0wx30jReQ==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			