

OFERTA DE LOS TRABAJOS PROPUESTOS POR LOS DEPARTAMENTOS PARA LA REALIZACIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO

Curso 2018_19

GRADO ENOLOGÍA

	DEPARTAMENTO	TITULO TFG	CARACTERISTICAS	TUTOR	ÁREA	OBSERVACIÓN
1	Bioquímica, Biología Molecular y Genética	Aminas biogénicas en vinos: Efectos fisiológicos y organolépticos	Revisión e investigación bibliográfica	Pedro Macías Laso /Carmen Pinto Corraliza	Bioquímica y Biología Molecular	
2	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Evolución de la producción Integrada de Vid en la Comunidad Autónoma de Extremadura	Revisión e investigación bibliográfica	Jose Luíz Llerena Ruiz	Fisiología Vegetal	
3	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Terroirs en la D:O: Ribera del Guadiana	Revisión e investigación bibliográfica	Luís Fernández Pozo/ M ^a Ángeles Rodríguez/ José Cabezas	Edafología y Química Agrícola/ Cristalografía/ Ecología	
4	Ingeniería del Medio Agronómico y Forestal	Tendencias del Clima vitícola de la DO Ribera del Guadiana	Estudios e Informes Técnicos	Abelardo García Martín/ Luíz Lorenzo Paniagua	Producción Vegetal	
5	Ingeniería Química y Química Física	Determinación teórico-experimental del efecto del disolvente en el espectro de absorción de sustancias coloreadas	Computacional / Experimental	José Carlos Corchado Martín-Romo/m ^a Luz Sánchez Mendoza/ Jorge Antonio Sansón / M ^a Elena Martín Navarro	Química Física	

	DEPARTAMENTO	TITULO TFG	CARACTERISTICAS	TUTOR	ÁREA	OBSERVACIÓN
6	Química Orgánica e Inorgánica	Corcho vs otros cierres alternativos: un estudio comparativo. Influencia del tapón de corcho en diferentes propiedades organolépticas del vino	Experimental	M ^a Victoria Gil Álvarez/ Adrián Tejada Cano	Química Orgánica / OCYCEX	
7	Ciencias Biomédicas	Elaboración de cava con levaduras killer y mutantes sensibles afectados en las manoproteínas de la pared celular	Otros	Manuel Ramirez Fernández	Microbiología	
8	Química Analítica	Caracterización de vinos basada en análisis del color y compuestos fenólicos	Experimental	M ^a Julia Marín Expósito	Química Analítica	
9	Química Analítica	Residuos de pesticidas en vinos. Revisión bibliográfica	Revisión e investigación bibliográfica	Nielene Mora Diez/ M ^a Isabel Rodríguez Cáceres	Química Analítica	