

Mestrado Universitario en Ciencia e Tecnoloxía  
Agroalimentaria e Ambiental

Campus universitario  
32004 Ourense  
España

Tel. 988 387 000  
Fax 988 387 001

webs.uvigo.es/cytaa  
cytaa@uvigo.es

## Asignación do Traballo Fin de Mestrado 2017-2018

Alumna/o	Tema	Director/a
Álvarez López, Sabela	El olivo, fenología y aerobiología en el sureste de la provincia de Ourense	María Fernández González Francisco Javier Rodríguez Rajo
Blanco de la Iglesia, Tania	Nitrógeno básico volátil total y parámetros antioxidantes en una conserva de anguila	Sidonia Martínez Suárez
Estévez Caride, Paula	Optimización de la producción de Lepista nuda (Bull.) Cooke para Galicia (provisional)	María Luisa Castro Cerceda María José Pérez Álvarez
Estévez Valencia, Lucía	Relación entre presencia de aerolergenos en la atmósfera, situación meteorológica y consumo de antihistamínicos en pacientes con alergia.	María Reyes Perez Fernández Mercedes Adelaida Hernández Gómez
García Bernabeu, Davinia		Emma Fernández Covelo
González Pereira, Antía	Control de la oxidación lipídica y la estabilidad física de una conserva de anguila europea	Sidonia Martínez Suárez
Martínez Calo, Sergio	Estudio fenológico y aerobiológico de la variedad Godello en la DO. Ribeiro (2017)	María Fernández González Francisco Javier Rodríguez Rajo
Meno Fariñas, Laura	Estudio de la evolución de la concentración de esporas patógenas presentes en el cultivo y almacenamiento de la patata y aplicación de modelos de predicción.	María Carmen Seijo Coello
Pérez Martínez, Olalla	Estudio de la presencia de alérgenos de parietari en la atmósfera de Ourense	María Fernández González Francisco Javier Rodríguez Rajo
Portela Grandío, Ana	Material lignocelulósico para la producción de biocombustibles	Remedios Yañez Susana Peleteiro
Puga Pazo, Antón	Comparación del poder coagulante/floculante de acacia, quitosán y sulfato de aluminio para el tratamiento de purines porcinos	Elena Falqué López
Rodríguez Fernández, Sabela	Modelo de predicción mediante ANN de polen de Fraxinus en la atmósfera de Ourense	Gonzalo Astray Dopazo Francisco Javier Rodríguez Rajo
Rodríguez Portal, Sara	Predicción de polen de Gramíneas en la atmósfera de Ourense mediante metodología ANN	Gonzalo Astray Dopazo Francisco Javier Rodríguez Rajo
Silva Moure, Kelvin Yorman	Evolución del polimorfismo estilar en el género Melochia L. (Malvaceae)	Jose María Sánchez Victoria Ferrero Vaquero
Vázquez Blanco, Raquel	Fertilidade dos solos da comarca da Limia	David Fernández Calviño
Vázquez Fernández, Cristina	Identificación e antibiogramas de pátóxenos en leite mamítico	María Luisa Barreal López