

Tesis doctorales 2006

Tesis doctorales defendidas

Doctorando: Eva Sánchez-Palomo Lorenzo
Título: “Estudio del potencial aromático de vinos de variedades minoritarias cultivadas en Castilla-La Mancha
Director/es: Dr. Miguel Ángel González Viñas y Dra. María Soledad Pérez Coello
Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha
Facultad/escuela: Facultad de Ciencias Químicas
Fecha: Febrero 2006
Calificación: Sobresaliente “Cum Laude”

Tesis doctorales en fase de realización

Doctorando: Vanessa Mancebo Campos (Becaria FPI-JCMM 2003-06)
Título: Influencia de los antioxidantes naturalmente presentes en el aceite de oliva virgen sobre el proceso de oxidación
Director/es: M.D. Salvador y G. Fregapane
Universidad: Castilla-La Mancha
Facultad/escuela: Ciencias Químicas
Fecha: junio 2007

Doctorando: Aurora Gómez-Rico (Becaria FPI-JCCM 2004-07)
Título: Influencia de los factores agronómicos y tecnológicos en el perfil de los compuestos fenólicos y volátiles del aceite de oliva virgen de calidad
Director/es: M.D. Salvador y G. Fregapane
Universidad: Castilla-La Mancha
Facultad/escuela: Ciencias Químicas
Fecha: diciembre 2007

Doctorando: Antonio Manuel Inarejos Garcia (Becario JCCM 2006-09)
Título: Estudio de las variables del proceso tecnológico que inciden en la calidad del aceite de oliva virgen elaborado en almazara experimental
Director/es: M.D. Salvador y G. Fregapane
Universidad: Castilla-La Mancha
Facultad/escuela: Ciencias Químicas
Fecha: diciembre 2006

Proyectos fin de carrera defendidos

Título: Características de la grasa de la cecina de ciervo
Alumno: M^a del Mar Ortega Fernández
Director/es: M^a Almudena Soriano Pérez y Antonia García Ruiz
Universidad: Castilla-La Mancha
Centro: Escuela de Ingeniería Técnica Agrícola de Ciudad Real
Fecha: 8 de marzo de 2006
Calificación: Notable, 8

Título: Fracciones nitrogenadas y ácidos grasos libres del salchichón elaborado con carne de avestruz

Alumno: Felicia Alfonso Galán Carbonel

Director/es: M^a Almudena Soriano Pérez y Antonia García Ruiz

Universidad: Castilla-La Mancha

Centro: Escuela de Ingeniería Técnica Agrícola de Ciudad Real

Fecha: 6 de abril de 2006

Calificación: Notable,7

Título: Fracciones nitrogenadas y ácidos grasos libres de la cecina de ciervo

Alumno: M^a del Carmen Morales Zaragoza

Director/es: M^a Almudena Soriano Pérez y Antonia García Ruiz

Universidad: Castilla-La Mancha

Centro: Escuela de Ingeniería Técnica Agrícola de Ciudad Real

Fecha: 14 de septiembre de 2006

Calificación: Sobresaliente, 9