

ACTOS

LECTURA DE TESIS DOCTORAL EN LA FACULTAD DE QUÍMICA

Vicerrectorado de Internacionalización y Postgrado

Mañana viernes, 28 de septiembre, a las 12 horas, en la sala de grados de la Facultad de Química, se celebrará la lectura y defensa de la tesis doctoral de Marina Damonte, *Clusters carbonílicos y complejos mononucleares de rutenio derivados de carbenos n-heterocíclicos funcionalizados con grupos coordinables*, dirigida por Javier Ángel Cabeza de Marco.

LECTURA DE TESIS DOCTORAL EN EL DEPARTAMENTO DE FILOLOGÍA ANGLOGERMÁNICA Y FRANCESA

Vicerrectorado de Internacionalización y Postgrado

Mañana viernes, a las 12 horas, en la sala de juntas del Departamento de Filología Anglogermánica y Francesa, tendrá lugar la lectura y defensa de la tesis doctoral de Juan Ángel Martínez García, *Los Weblogs en la enseñanza/aprendizaje de una lengua extranjera (FLE)*, dirigida por María Luisa Donaire Fernández y Mario Tomé Díez.

CONVOCATORIAS

PREMIO INGENIERÍA SOLIDARIA 2012

Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón

El Premio "Ingeniería Solidaria", que distingue a Proyectos Fin de Carrera y Tesis de Máster sobre Ingeniería, Cooperación al Desarrollo y Derechos Humanos, trata de poner en valor el potencial de la ingeniería como herramienta de transformación social. Consta de 3 galardones de 750 euros. Plazo de presentación: hasta el 5 de octubre.

[Más información](#)

BOLETINES OFICIALES

DOUE

Secretaría General

Diario Oficial de la Unión Europea (DOUE): jueves 27 de septiembre de 2012

Sin contenido significativo para la comunidad universitaria.

BOE[Secretaría General](#)

Boletín Oficial del Estado (BOE): jueves 27 de septiembre de 2012, núm. 233

III. Otras disposiciones

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

Ayudas

Resolución de 10 de septiembre de 2012, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se conceden **ayudas para el desarrollo de tesis doctorales** en el marco del programa Junta para la Ampliación de Estudios.

[PDF / Web](#)

BOPA[Secretaría General](#)

Boletín Oficial del Principado de Asturias (BOPA): jueves 27 de septiembre de 2012, núm. 225

OTRAS DISPOSICIONES

Universidad de Oviedo

Rectificación de error en la Resolución del Rectorado de la Universidad de Oviedo, de 22 de agosto de 2012, por la que se establece el **procedimiento de acceso de titulados** de enseñanzas del catálogo de titulaciones oficiales a estudios de grado (Boletín Oficial del Principado de Asturias número 210, de 10 de septiembre de 2012). [Cód. 2012-17372]

[PDF / Web](#)

Rectificación de erratas del Acuerdo de 24 de julio de 2012, del Consejo de Gobierno de la **Universidad de Oviedo**, por el que se modifica la denominación, funciones y composición de la **Comisiones Delegadas del Consejo de Gobierno** para su adaptación a la nueva estructura de gobierno de la Universidad de Oviedo, publicado en el Boletín Oficial del Principado de Asturias de 14 de agosto de 2012. [Cód. 2012-16861]

[PDF / Web](#)

OTROS**PRESENTACIÓN OFICIAL DEL EQUIPO DE FÚTBOL DE LA UNIVERSIDAD**[Servicio de Deportes y Salud](#)

El rector de la Universidad de Oviedo, Vicente Gotor, acudirá hoy jueves, 27 de septiembre, a la presentación oficial del equipo de fútbol de la institución académica, que esta temporada jugará en Tercera División entrenado por Adolfo Pulgar. El acto de presentación se celebrará en el Estadio de San Gregorio a partir de las 18:30 horas, y contará con la presencia del delegado del Rector en Deportes y Salud, Miguel del Valle, así como de la plantilla del equipo y su cuerpo técnico.

DEPÓSITO DE TESIS DOCTORALES[Vicerrectorado de Internacionalización y Postgrado](#)

Las siguientes tesis doctorales se encuentran depositadas en el Centro Internacional de Postgrado: *Desarrollo de sorbentes regenerables de mercurio a partir de materiales de carbono*, de Jorge Rodríguez Pérez; *Síntesis y solubilización de quantum dots: su aplicación al desarrollo de sensores químicos fotoluminiscentes*, de Ana María Coto García; *Sorbentes de bajo coste para el control de las emisiones gaseosas de mercurio*, de Aida Fuente Cuesta; y *Métodos de evaluación de la radiación solar por transmisibilidad atmosférica. Aplicación a la determinación del potencial energético solar de México*, de Eunice Villicaña Ortiz.