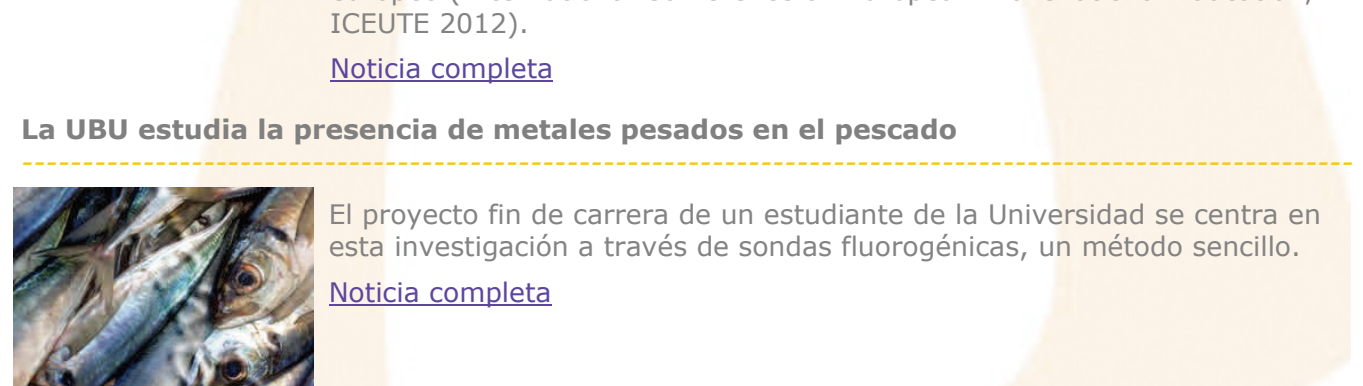


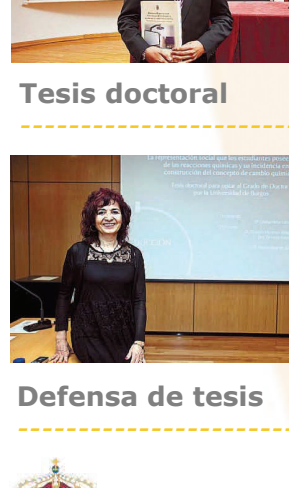
Boletín OTRI-OTC

Nº 32 septiembre 2012



Actualidad Científica

Dos profesores de la Universidad de Burgos organizan dos congresos sobre inteligencia computacional en República Checa



Bruno Baruque Zanón y Álvaro Herrero Cosío, profesores del Grupo GICAP de la UBU, organizan junto con Emilio Corchado, del grupo BISITE (Bioinformática, Sistemas Inteligentes, Tecnología Educativa) de la Universidad de Salamanca dos congresos sobre inteligencia computacional aplicada a la seguridad de sistemas de información e infraestructuras (International Conference on Computational Intelligence in Security for Information Systems, CISIS 2012) y educación transnacional en el contexto europeo (International Conference on European Transnational Education, ICEUTE 2012).

[Noticia completa](#)

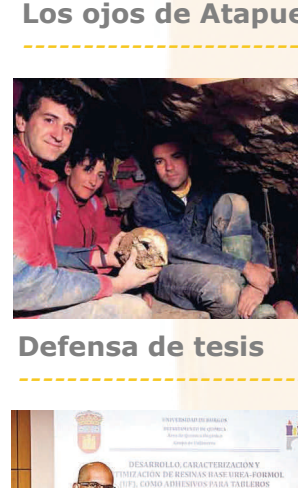
La UBU estudia la presencia de metales pesados en el pescado



El proyecto fin de carrera de un estudiante de la Universidad se centra en esta investigación a través de sondas fluorogénicas, un método sencillo.

[Noticia completa](#)

La Universidad de Burgos analiza la cadena de producción del pollo



El trabajo ha sido realizado por la doctoranda del Departamento de Biotecnología y Ciencia de los Alimentos Beatriz Melero Gil y ha sido dirigido por el profesor Jordi Rovira Carballido.

[Noticia completa](#)

Una tesis analiza la utilización de las nuevas tecnologías en la enseñanza



Manuel Gil Mediavilla, doctorando de Ciencias de la Educación, defenderá su tesis doctoral titulada "Desarrollo de entornos personales de aprendizaje (PLEs) para la mejora de la competencia digital. Estudio de caso en una escuela media italiana".

[Noticia completa](#)

Tesis doctoral



Liliana Hebe Lacolla Córdoba, doctoranda del departamento de Didácticas Específicas, defendió su tesis doctoral: "La representación social que los estudiantes poseen acerca de las reacciones químicas y su incidencia en la construcción del concepto de cambio químico".

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis



La doctoranda Conceição Aparecida Soares Mendoça del departamento de Didácticas Específicas defenderá su tesis doctoral titulada "El uso del mapa conceptual progresivo como recurso facilitador del aprendizaje significativo en Ciencias Naturales y Biología" realizada bajo la dirección del profesor Marco Antonio Moreira.

[Noticia completa](#)

Las universidades 'suplen' a las empresas en términos de I+D



Las instituciones académicas de Castilla y León resisten mejor la crisis, según el Informe CYD 2011 de la Fundación Conocimiento y Desarrollo dado a conocer. El estudio muestra que, a pesar de la situación, se han experimentado avances en la transferencia tecnológica y que la universidad está demostrando responsabilidad.

[Noticia completa](#)

La Junta destina 79.160 euros a la campaña de excavaciones 2012 en los yacimientos de Atapuerca



La ayuda se reparte entre la Universidad de Burgos, que recibirá 50.000 euros, y la Fundación Atapuerca, a la que se destinarán 29.160

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis



Ana María Aguilar López, doctoranda del Departamento de Didácticas Específicas, defendió su tesis doctoral "Influencia de la dramatización en la expresión oral de discentes universitarios extranjeros y nativos". Ha sido dirigida por Jaime Ibáñez y Silvia Ubillos.

[Noticia completa](#)

Los ojos de Atapuerca



Jordi Mestre y Javier Trueba relatan a través de imágenes el acontecer diario en las excavaciones en la sierra. Acumulan miles de imágenes y horas de grabación cinematográfica.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis



Pedro Antonio Estévez Bolívar ha defendido su tesis doctoral "Desarrollo, caracterización y optimización de resinas base Urea-Formol (UF, como adhesivos para tableros aglomerados con baja emisión de formaldehído". Ha sido dirigida por Felipe Serna y Félix Clemente.

[Noticia completa](#)

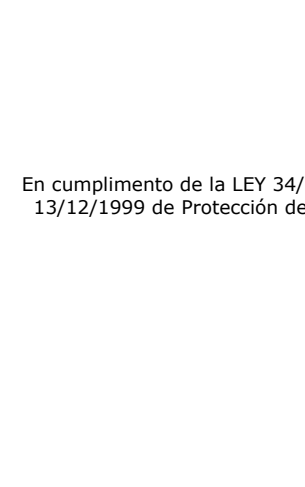
'Briviesca a través del tiempo' llega a Santa Clara



La conferencia sobre este importante aspecto de la historia local corrió a cargo de René Jesús Payo, profesor titular de Historia del Arte de la Universidad de Burgos, además de Cronista Oficial de la provincia.

[Noticia completa](#)

Salerm Cosmetics confía trabajos de investigación a la UBU



La colaboración ha nacido gracias a la conferencia que el responsable de la empresa dio para los alumnos de la UBU en marzo.

[Noticia completa](#)

Emprendimiento Universitario: Noticias, Concursos y Premios

Colaboración Universidad-Empresa



La Cátedra Tomás Pascual Sanz-Universidad de Burgos reflexionará sobre los avances de la Industria Alimentaria

[Noticia completa](#)

La Facultad de Ciencias será la anfitriona de una jornada que lleva por título 'La nanotecnología en la Industria Alimentaria', organizada por la Cátedra Tomás Pascual Sanz-Universidad de Burgos. Con esta Jornada se persigue poner de manifiesto la importancia que la nanotecnología está adquiriendo en la Industria Alimentaria actual y en sus procesos productivos. En ella participarán relevantes expertos, tanto del entorno académico como industrial.

[Noticia completa](#)

Salerm Cosmetics confía trabajos de investigación a la UBU

La colaboración ha nacido gracias a la conferencia que el responsable de la empresa dio para los alumnos de la UBU en marzo.

[Noticia completa](#)

Emprendimiento Universitario: Noticias, Concursos y Premios

Seis proyectos universitarios de Burgos, Salamanca, León y Valladolid se alzan con los premios Campus Emprende

El jurado del concurso Campus Emprende ha fallado los premios correspondientes a la cuarta edición, en la que han resultado galardonados ocho alumnos de las cuatro universidades públicas de la comunidad y una profesora de la Universidad de Valladolid. El certamen consta de dos categorías: Proyecto Empresarial e Idea empresarial.

[Noticia completa](#)

IV Convocatoria de 3 Becas para el desarrollo de un Prototipo Comercializable

El objetivo de esta convocatoria es desarrollar actividades de transferencia de conocimiento en el proceso formativo del estudiante mediante la materialización y desarrollo de un prototipo, con posibilidades de ser comercializado en el mercado. Se entiende como prototipo, no sólo una figura o estructura física, sino también un desarrollo software o solución Web. **El plazo de recepción de candidaturas comenzará el 5 de octubre y finalizará el 12 de noviembre de 2012 (14:00 h).**

[Más información](#)

II Edición Concursos Ubuemprende: Ideas y Empresa

- **Concurso Ideas:** su objetivo es fomentar el espíritu emprendedor de la comunidad universitaria burgalesa y analizar el potencial de desarrollo empresarial de los proyectos fin de carrera/trabajos de fin de grado, tesis doctorales y cualesquier otros proyectos desarrollados en la UBU. **El plazo de recepción de candidaturas comenzará el 5 al 29 de octubre de 2012.**

- **Concurso Empresa:** su objetivo es identificar y premiar a las empresas innovadoras promovidas por miembros de la comunidad universitaria o antiguos alumnos que hayan obtenido la titulación en la Universidad de Burgos. **El plazo de recepción de candidaturas comenzará el 5 de octubre y finalizará el 29 de octubre de 2012.**

[Más información](#)

Defensa de tesis

Pedro Antonio Estévez Bolívar ha defendido su tesis doctoral "Desarrollo, caracterización y optimización de resinas base Urea-Formol (UF, como adhesivos para tableros aglomerados con baja emisión de formaldehído". Ha sido dirigida por Felipe Serna y Félix Clemente.

[Noticia completa](#)

'Briviesca a través del tiempo' llega a Santa Clara

La conferencia sobre este importante aspecto de la historia local corrió a cargo de René Jesús Payo, profesor titular de Historia del Arte de la Universidad de Burgos, además de Cronista Oficial de la provincia.

[Noticia completa](#)

Las universidades 'suplen' a las empresas en términos de I+D

Las instituciones académicas de Castilla y León resisten mejor la crisis, según el Informe CYD 2011 de la Fundación Conocimiento y Desarrollo dado a conocer. El estudio muestra que, a pesar de la situación, se han experimentado avances en la transferencia tecnológica y que la universidad está demostrando responsabilidad.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

Liliana Hebe Lacolla Córdoba, doctoranda del departamento de Didácticas Específicas, defendió su tesis doctoral: "La representación social que los estudiantes poseen acerca de las reacciones químicas y su incidencia en la construcción del concepto de cambio químico".

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

La doctoranda Conceição Aparecida Soares Mendoça del departamento de Didácticas Específicas defenderá su tesis doctoral titulada "El uso del mapa conceptual progresivo como recurso facilitador del aprendizaje significativo en Ciencias Naturales y Biología" realizada bajo la dirección del profesor Marco Antonio Moreira.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

Jordi Mestre y Javier Trueba relatan a través de imágenes el acontecer diario en las excavaciones en la sierra. Acumulan miles de imágenes y horas de grabación cinematográfica.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

Pedro Antonio Estévez Bolívar ha defendido su tesis doctoral "Desarrollo, caracterización y optimización de resinas base Urea-Formol (UF, como adhesivos para tableros aglomerados con baja emisión de formaldehído". Ha sido dirigida por Felipe Serna y Félix Clemente.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

Ana María Aguilar López, doctoranda del Departamento de Didácticas Específicas, defendió su tesis doctoral "Influencia de la dramatización en la expresión oral de discentes universitarios extranjeros y nativos". Ha sido dirigida por Jaime Ibáñez y Silvia Ubillos.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

Liliana Hebe Lacolla Córdoba, doctoranda del departamento de Didácticas Específicas, defendió su tesis doctoral: "La representación social que los estudiantes poseen acerca de las reacciones químicas y su incidencia en la construcción del concepto de cambio químico".

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

La doctoranda Conceição Aparecida Soares Mendoça del departamento de Didácticas Específicas defenderá su tesis doctoral titulada "El uso del mapa conceptual progresivo como recurso facilitador del aprendizaje significativo en Ciencias Naturales y Biología" realizada bajo la dirección del profesor Marco Antonio Moreira.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

Jordi Mestre y Javier Trueba relatan a través de imágenes el acontecer diario en las excavaciones en la sierra. Acumulan miles de imágenes y horas de grabación cinematográfica.

[Noticia completa](#)

Defensa de tesis

Pedro Antonio Estévez Bolívar ha defendido su tesis doctoral "Desarrollo, caracterización y optimización de resinas base Urea-Formol (UF, como adhesivos para tableros aglomerados con baja emisión de formaldehído". Ha sido dirigida por Felipe Serna y Félix Clemente.

