



N. 2019/58
19 diciembre



Boletín de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza



[Te interesa](#)

[Próximamente](#)

[Actividades](#)

[Redes sociales](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales



Programa de Movilidad Stella 2020 Movilidad para PAS

El Personal de Administración y Servicios interesado en participar en esta nueva edición del programa de movilidad intercontinental, debe remitir a través de registro, a la Sección de RRII su “expresión de interés”, junto con la [documentación adicional](#), antes del **10 enero 2020** a las 14:00 h.

Toda la información sobre el programa [aquí](#).



Abierta convocatoria estancias docentes - Erasmus. Curso 2019-20

Los profesores también "se pueden ir de ERASMUS". Esta es una oportunidad para que los docentes se trasladen durante una semana a otras [universidades europeas](#) para impartir clases a través del programa conocido como STAFF MOBILITY FOR TEACHING . Más información [aquí](#).



Convocatoria extraordinaria del Examen de Lenguas Modernas Nivel B1 de febrero 2020

Todos aquellos que deseéis **matricularos** en esta convocatoria extraordinaria, deberéis hacerlo **presencialmente** de **9 a 14 horas** en la **Secretaría del CULM**, situada en la 6ª planta del Edificio Interfacultades del Campus de San Francisco, **entre el 3 y el 7 de febrero de 2020** (ambos inclusive). Más información [aquí](#).



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Comienza la campaña de encuestas de evaluación de las titulaciones del curso 2019/2020



Hasta el **14 de enero** los estudiantes matriculados en titulaciones de Grado o Máster podrán responder las diferentes encuestas de satisfacción a través de la plataforma Atenea.

Podrán valorar todos los aspectos relacionados con su titulación (evaluación de asignaturas, valoración de la actividad docente, prácticas externas curriculares, etc.).

Para responder las diferentes encuestas, a través de un ordenador o dispositivo móvil, los estudiantes deberán **acceder con su NIP y contraseña** a la plataforma ATENEA a través [este enlace](#).

El **gran reto** para todos es lograr una **elevada participación** y para conseguirlo necesitamos contar con la colaboración de toda la Comunidad Universitaria en la difusión y cumplimentación de encuestas. La **información obtenida es básica para el funcionamiento y mejora de las titulaciones dentro del Sistema de Garantía Interna de Calidad** implantado por la Universidad de Zaragoza y resulta imprescindible para el proceso de seguimiento y renovación de la acreditación de las titulaciones.

Más información [aquí](#)



Cierre fiestas navideñas

Con motivo de las fiestas navideñas, la Escuela permanecerá **cerrada del 21 de diciembre al 1 de enero**. El **20 de diciembre** y **2, 3 y 7 de enero de 2020** el horario de apertura será de **8 a 14 h**.

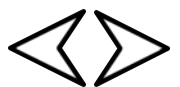


Te interesa **Próximamente** Actividades Redes sociales



Salidas de prácticas

- * Los estudiantes de 2º del Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural de la asignatura **Motores y Máquinas** conocerán la actividad de la **empresa Kuhn Ibérica visitando sus instalaciones** acompañados por el profesor **Mariano Vidal**.
- * **Asunción Julián** con los estudiantes de 3º del Grado en Ciencias Ambientales de la asignatura **Riesgos naturales** visitarán la **Confederación Hidrográfica del Ebro**. La **visita guiada incluirá una presentación del organismo y de las temáticas ambientales en las que se trabaja** y, posteriormente, el acceso a la sede del **Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH)**, donde los **técnicos responsables les mostrarán los objetivos, infraestructura, metodología y gestión de este servicio**.
- * **Perales de Alfambra** en Teruel será el destino del profesor **Jesús Yániz** y los estudiantes de **Producción de Rumiantes** de 4º del Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, donde **visitarán una explotación modelo de ovino lechero de la empresa Oviaragón**, en la que se están realizando diversos proyectos de investigación con el objetivo de desarrollar un nuevo modelo de producción de ovino lechero en Aragón.
- * Los estudiantes de **Restauración de Ecosistemas** de 4º del Grado en Ciencias Ambientales con los profesores **José Manuel Nicolau** y **Jaume Tormo** visitarán Lanaja y Sariñena en la zona de Monegros.



Estancia de investigación de Luis A. Inda en la Universidad de Silesia en Katowice, Polonia



El profesor del área de Botánica **Luis A. Inda Aramendía** realizó una estancia de investigación en la **Universidad de Silesia en Katowice (Polonia)** del 30 de septiembre al 30 de noviembre de 2019. Trabajó en el grupo del **profesor Hasterok** en el **estudio de la estructura y evolución de cromosomas de varias especies del género *Brachypodium*, utilizando técnicas de hibridación in situ con microscopía fluorescente.**

¡Muévete, qué no se tE-PaSe!



Un año más, hemos dedicado una sesión de miércoles a **acer-car a nuestros estudiantes al mundo de la movilidad académica**. Además de explicar el **Programa de movilidad nacional (SICUE)** y los **Programas de movilidad internacional (ERASMUS, IBEROAMÉRICA, NORTE-AMÉRICA-ASIA-OCEANÍA y BE-CAS COOPERACIÓN)**, también se han dedicado unos minutos en los que **Caja de Ingenieros ha planteado condiciones ventajosas para jóvenes universitarios**

en movilidad. La sesión ha finalizado con el plato fuerte: testimonios de algunos estudiantes que nos han contado sus experiencias en movilidad OUT e IN, y nos han dado consejos prácticos. Los valientes que han



que han aguantado hasta el final han tenido la oportunidad de **charlar con los estudiantes que han intervenido**, a la vez que han podido disfrutar con la **degustación de mate y unas sopaipillas**, por cortesía de nuestro argentino adoptivo... ¡¡DELICIOSAS!!

¡Muchas gracias Guillén, Javier, Raúl, Morgana, Yamileth, Frank, Julio, Jonathan, Gonzalo y coordinadores de movilidad presentes, por vuestra colaboración!

Toda la información [aquí](#) y [aquí](#).



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Brillante culminación del trabajo de una estudiante Erasmus de Bari desarrollado en BIOFLORA



Nuestra estudiante IN del [programa Erasmus+](#), Carmela Gassi, ha obtenido la máxima calificación tras la defensa de su TFM en su universidad de origen, la [UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO](#): *Identification and evolution of new germplasm lines of the grass model system *Brachypodium distachyon*-*B.stacei*-*B.hybridum* in the Mediterranean region using cytogenetic and molecular bar-coding approaches*. Carmela realizó la parte experimental integrada en el [grupo Bioflora](#) bajo la dirección de la Prof. **Pilar Catalán** durante el segundo semestre del curso 2017/18. Desde Dirección os agradecemos vuestra colaboración en la labor de contribuir a la internacionalización de nuestra Escuela (también una especial mención al Prof. **Jesús Guerrero**, coordinador académico

Erasmus de este destino). Esperamos que podamos celebrar muchos más casos de este tipo... ¡Nuestra más sincera enhorabuena a Carmela!

Estudiantes de "Química Sostenible y Medioambiental" presentan con éxito sus trabajos alineados con el ODS 12



En el contexto de la identificación de la problemática medioambiental asociada a la industria química y de la interpretación de la propia química como una herramienta para buscar soluciones, los estudiantes de esta [asignatura optativa](#) de 4º de Ciencias Ambientales han trabajado sobre **plaguicidas e hidrocarburos policíclicos aromáticos**. En concreto: *“Descripción y afección medioambiental de las fenilureas”* (herbicidas), H. Pelegrín y P. Salinas; *“Degradación-persistencia de plaguicidas organoclorados”* R. Lozano y D. Royuela; *“Hidrocarburos Policíclicos Aromáticos: comportamiento y efectos en el medio”* T. Sierra, I. Garza, P. Abad. Con esta asignatura estamos aprendiendo formas de alcanzar el [Objetivo de Desarrollo Sostenible 12](#) de **garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles y en concreto la Meta 12.4** (lograr la gestión ecológicamente racional de los productos químicos y de todos los desechos a lo largo de su ciclo de vida).



Te interesa Próximamente **Actividades** Redes sociales

2.976 olimpios conseguidos en la EPS durante la 17 Olimpiada Solidaria de Estudio



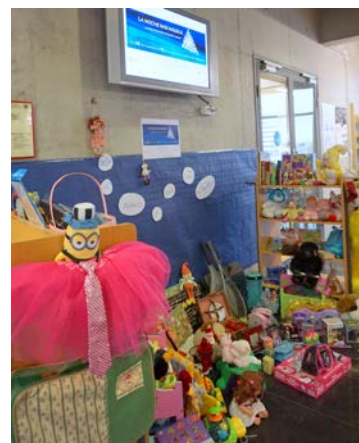
La **Olimpiada Solidaria del Estudio**, es un proyecto de sensibilización y promoción de la educación al desarrollo que, este año, destinará sus beneficios a la **Plataforma de Mujeres Productoras Ecolo Femmes** en la **República Democrática del Congo**. Las horas de estudio se convierten en **olimpios** que se transformarán en dinero para la financiación de los proyectos. Se han recogido **57.000 horas** en las catorce bibliotecas de la UZ participantes, de las cuales, **2.976** corresponden a **estudiantes de la EPS**.

;; Gracias a todos !!

Campaña "La noche más mágica" de Aragon Radio



Un año más somos centro colaborador y **punto de recogida** de la campaña "**La noche más mágica**" de **Aragón Radio**, iniciativa que pretende conseguir que los niños y ancianos más desfavorecidos de la comunidad tengan un regalo en la noche de reyes. Hasta el **19 de diciembre**, seguimos con la **recogida de juguetes y regalos** en el vestíbulo de la Biblioteca.



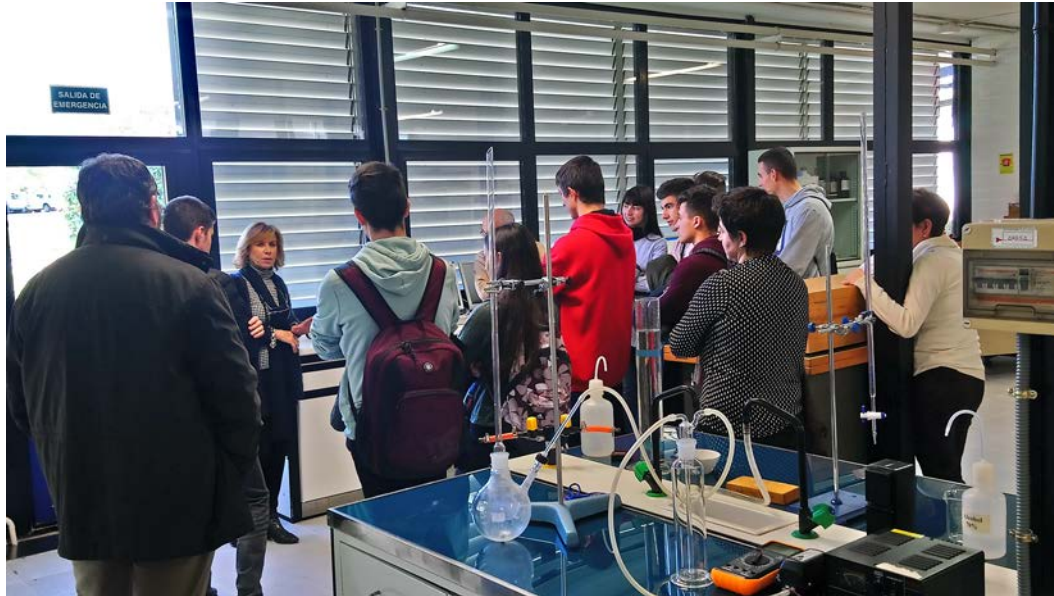
Taller sobre el gestor bibliográfico Mendeley



En el marco del **Plan de Formación en Competencias Informacionales** de la Biblioteca, el **miércoles 18** se desarrolló un **Taller para el manejo del gestor bibliográfico Mendeley** (nivel *iniciación*), dirigido, preferentemente, a alumnos de últimos cursos de grado y máster. Impartido por **Adriana Oliva**, se mostraron las características generales del gestor, las ventajas de la cuenta institucional, las versiones escritorio y web, las fórmulas de importación y la inserción de citas y creación de bibliografías.



XX Jornadas Provinciales de Orientación Académica y Profesional



Estudiantes de 2º de Bachillerato y Ciclos Formativos, acompañados de sus orientadores, nos han visitado los días 18 y 19 de diciembre interesados en las titulaciones relacionadas con las actividades agrarias e industrias agroalimentarias y ciencias ambientales.

Además de conocer nuestras instalaciones, realizaron actividades prácticas en los laboratorios y en el invernadero de la Escuela.



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en



Facebook (selección de entradas)



28/11/2019

La recién creada RedArax, Red Aragonesa de Cultivos Extensivos y Leguminosas, que cuenta con el asesoramiento de UNIZAR y CITA Aragón, reúne a 20 organizaciones del cereal y las leguminosas para compartir avances y lograr más rentabilidad y eficiencia.

<https://n9.cl/lpu5>

[Ir al enlace](#)



04/12/2019

Como mañana es el #DíaMundialdel-Suelo se ha celebrado en la EPS una Jornada de Experimentos con el Suelo impartida por David Badía, Oriol Ortiz y Clara Martí e introducida por María Videgaín del @coiaanpv en la que ha colaborado la @SECiencia-Suelo.

[Ir al enlace](#)



10/12/2019

Nos encanta ver a los alumnos #EPSunizar aprendiendo en plena naturaleza! Con JM Nicolau y Jaume Tormo visitando diferentes #ecosistemas restaurados de la provincia de #Teruel.

[Ir al enlace](#)

Hola a tod@s!! Interrumpimos brevemente vuestros ratos de asueto en las redes sociales para daros las gracias a tod@s los que colaborasteis durante el curso pasado con las diferentes actividades que organizamos (que no fueron pocas 😊): sudaderas, San Alberto, sorteos, juegos... Fuisteis una parte vital y finalmente, vuestra aportación ha llegado a su destino. De nuevo, ¡Muchas gracias por todo!
Un graaaan abrazo, de la promoción 2015-2019. 🙌🙌



16/12/2019

Los #alumnosEPS promoción 2015-2019 nos han pedido difundir esta mensaje a la comunidad de la #EPSunizar. Misión cumplida!!

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en 

Twitter (selección de tuits)



02/12/2019

Este fin de semana la clase de geología de 1º CCAA se trasladó a #DepresióndelEbro y #Sistemasalbérico. Reconociendo formas geológicas con el profesor Guerrero.

[Ir al enlace](#)



03/12/2019

Crean una nueva tecnología para obtener agua en el desierto.
<http://ow.ly/afnb3opYIMC>
vía @ecologismos

[Ir al enlace](#)



04/12/2019

Hoy en el #librodelasemana y para celebrar el "Día Mundial del Suelo", os presentamos este libro del que son autores tres profesores #EPSunizar.
<http://ow.ly/CSNc3opYDnG>

[Ir al enlace](#)



05/12/2019

En el programa @EIEscapara-teHtv del día 3 salió un video en el que de David Badía nos habla de #suelos y #fertilizantes.
<http://ow.ly/xl0N3opZoga>

[Ir al enlace](#)



Esta semana en 

Y si no nos sigues en las redes ...

Twitter (selección de tuits)



10/12/2019

Según datos facilitados por @CH_Ebro los #embalses están al 67 % de su capacidad de almacenamiento.
<http://ow.ly/BYit3opYDtN>

[Ir al enlace](#)



11/12/2019

Hoy en el #librodelasemana y para celebrar el "Día Internacional de las Montañas", un ecosistema frágil que hay que proteger y que tiene cabida en los ODS para el 2030, concretamente en el número 15...

[Ir al enlace](#)



11/12/2019

¿Cuánto fertilizante es demasiado para el #clima?
<http://ow.ly/gPGx30qoGu2>
vía @Munagropecuario

[Ir al enlace](#)



12/12/2019

Una investigadora de la @unizar compara la gestión del #agua en períodos de #sequías en #España, #California y #Australia.
<http://ow.ly/yPjM30qoILt>

[Ir al enlace](#)



Te interesa Próximamente Actividades Redes sociales

Esta semana en

Y si no nos sigues en las redes ...

Twitter (selección de tuits)



13/12/2019

Hoy hemos tenido visita del Centro de Interpretación de Suelos del Pirineo en #Trempe @ICGCat para conocer junto a David Badía el #pedión o monolito de #suelo de #EPSunizar.

<http://ow.ly/VKd15oxzdBf>

[Ir al enlace](#)



16/12/2019

Viernes activos en #EPSunizar: el último, salida de campo de 2º y 4º de CCAA a #Sodeto y #AlberueladeTubo con R Lardiés y a #Altorricón #BioArag y #Monzón #Erros con ME Marques.

[Ir al enlace](#)



17/12/2019

Siguiendo con los viernes activos #EPSunizar, aquí están alumnos de 4º de IAMR procesando #borraja en un laboratorio de @FVeterinariaUZ, con la profesora Venturini. Además vieron el proceso de la mantequilla, el pan, el queso...

[Ir al enlace](#)



18/12/2019

Hoy en el #librodelasemana, ideas para una eco-Navidad llena de #paz, #amor y de muuuuucho #sabor... ;Nos vemos a la vuelta!
<http://ow.ly/tNiB50xCX5Y>

[Ir al enlace](#)





N. 2019/58
19 diciembre



Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Boletín de la Escuela Politécnica Superior de Huesca

El **Boletín iEPS** recoge quincenalmente toda la información sobre la gestión y actividades de la Escuela Politécnica Superior de Huesca, y su presencia en las redes sociales.

[Aquí](#) puedes consultar los anteriores.

Síguenos en



LinkedIn



YouTube

