

Semana TICs de la Facultad de Filología. 21-25 de octubre de 2024

Laboratorio de Filologías Digitales, Edificio A, Facultad de Filología

Inscríbete en las sesiones que te interesen [aquí](#)

Lunes 21 de octubre, 16h-18h, Laboratorio de Filologías Digitales (sesión presencial)

Potencial de la IA para la enseñanza de las lenguas

[Mara Fuertes Gutiérrez](#) (Open University)

En esta conferencia se ofrecerá una panorámica de las investigaciones y del potencial didáctico de la tecnología para la enseñanza y el aprendizaje de las lenguas en modalidad presencial, híbrida y en línea. El tema es tratado en un libro de reciente publicación, y una de sus editoras estará encantada de responder a preguntas y recibir comentarios de quien haya tenido la oportunidad de leer el libro, disponible en Open Access en el enlace <https://doi.org/10.4324/9781003146391>

Martes 22 de octubre, 16h-18h, Laboratorio de Filologías Digitales (sesión presencial)

Taller práctico para diseñar nanocursos eficaces e interactivos en Filología

[Elena Martín Monje](#) (UNED)

Este es un taller especialmente dedicado a aquellos profesores que deseen diseñar y lanzar algún MOOC o NOOC a la Red. Se presentarán las diferentes fórmulas para este tipo de cursos masivos, primero, y se compartirán después las buenas y malas prácticas en lo que se refiere a creación de contenidos, evaluación y comunicación con los usuarios.

Miércoles 23 de octubre, 16h-18h, Laboratorio 011 (sesión presencial)

Taller práctico: las posibilidades de nuestros laboratorios de lenguas

[José Enrique Bellon](#) (Soroll)

Este taller está indicado para profesores de lenguas que quieran utilizar las posibilidades del programa OPTIMAS instalado en nuestros laboratorios de idiomas (A-011 y A 05). Tras una presentación del funcionamiento del laboratorio, se mostrará cómo desarrollar las actividades que los profesores sugieran según sus necesidades.

Jueves 24 de octubre, 15h-17h, Laboratorio de Filologías Digitales (sesión presencial)

Talleres que Molan: Wikibase para Humanidades

[Sara Ignacio](#) (Oficina de Software Libre, UCM)

En este taller aprenderemos a diseñar nuestra propia base de datos con un software libre disponible para todos como es Wikibase, para demostrar que los investigadores podemos ser autónomos a la hora de manejar nuestra base de datos. El taller estará adaptado a profesores y jóvenes investigadores de Humanidades sin conocimientos informáticos previos.

Viernes 25 de octubre 12h a 13h (sesión en línea)

Cómo presentar un plan de gestión de datos en los proyectos de investigación

[Amelia Sanz](#) (UCM)

Esta presentación se dirige especialmente a aquellos investigadores que van a presentar o desarrollar un proyecto con un importante componente digital (elaboración de corpus, construcción de bases de datos, repositorios, bibliotecas digitales). Presentaremos de forma muy sintética cómo elaborar un plan de gestión de datos, ahora requerido en las convocatorias para proyectos I+D+I.

Viernes 25 de octubre 13h- 14h (sesión en línea)

Por qué son importantes los enlaces permanentes en bases de datos y bibliotecas digitales: las posibilidades de Wikidata.

[Gustavo Candela](#) (Univ. de Alicante)

Esta presentación se dirige especialmente a aquellos investigadores que manejan datos en el marco de sus corpus, bases de datos, repositorios, bibliotecas digitales. Se explicará qué son los identificadores permanentes para personas, personajes, obras, etc., y cómo obtenerlos, especialmente gracias a las posibilidades ofrecidas por Wikidata. Entenderemos así por qué esos identificadores son tan importantes para la circulación, reutilización y sostenibilidad de los proyectos.

Programa Semana TICs de la Facultad de Filología. 21-25 de octubre de 2024

Laboratorio de Filologías Digitales, Edificio A, Facultad de Filología

Lunes 21 (sesión presencial)	Martes 22 (sesión presencial)	Miércoles 23 (sesión presencial)	Jueves 24 (sesión presencial)	Viernes 25 (sesiones en línea)
<p><i>Potenciales de la IA para la enseñanza de las lenguas</i> Mara Fuertes-Gutiérrez (Open University) 16h a 18h</p>	<p><i>Taller práctico para diseñar nanocursos con éxito en Filología</i> Elena Martín Monje (UNED) 16h a 18h</p>	<p><i>Taller práctico: las posibilidades de nuestros laboratorios de lenguas</i> José Enrique Bellon (Soroll) 16h-18h</p>	<p><i>Talleres que Molan: Wikibase para Humanidades</i> Sara Ignacio (Oficina de Software Libre, UCM) 15h a 17h</p>	<p><i>Cómo presentar un plan de gestión de datos en los proyectos de investigación</i> Amelia Sanz (UCM) 12h a 13h</p>
				<p><i>Por qué son importantes los enlaces permanentes en bases de datos y bibliotecas digitales: las posibilidades de Wikidata.</i> Gustavo Candela (Univ. de Alicante) 13h a 14h</p>