



ugr

Universidad
de Granada



*Quien se atreva a enseñar nunca debe
dejar de aprender...*

John Cotton Dana (1856-1929)

DESTINATARIOS

Alumnos del Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Curso 2014/2015.

PARA EL BUEN DESARROLLO DE LOS TALLERES ES NECESARIO LLEVAR PORTÁTIL

COLABORAN



ugr Universidad
de Granada

Vicerrectorado de **EXTENSIÓN
UNIVERSITARIA Y DEPORTE**



UNIDAD DE PROGRAMAS
Dirección Provincial de Melilla

Síguenos en:



<http://www.facebook.com/faedumel>



@FaEduMelUGR



faedumel.ugr.es

Taller

Taller de Recursos TIC para Docencia



(Fuente: <http://image.slidesharecdn.com/pasosofuturodtic-120531231139-phpapp01/95/pasaso-futuro-d-tic-1-728.jpg?cb=1338523966>)

Fecha: 26-27 de febrero y 5- 6 de marzo de 2015

Lugar: Facultad de Educación y Humanidades – Campus de Melilla (Aula: Laboratorio de Ciencias Experimentales)

ORGANIZAN:



Dpto. Didáctica de la Lengua y la Literatura (Dra. M.ª José Molina García)

Dpto. Química Inorgánica (Dra. Carmen Enrique Mirón)

Coordinación del Máster (Dra. Francisca Ruiz Garzón)

JUSTIFICACIÓN

En la actualidad, educar requiere que los docentes adquiramos múltiples competencias, con la finalidad de poder mejorar los resultados de aprendizaje de nuestros alumnos; cuantas más herramientas tengamos y podamos utilizar, los alumnos estarán más cerca de lograr el desarrollo pleno e integral.

Los docentes debemos ser muy hábiles para despertar la curiosidad intelectual de nuestros alumnos, fomentando en ellos tanto el gusto y el hábito por el conocimiento, como el aprendizaje permanente y autónomo (aprender a aprender) poniendo en práctica recursos y técnicas didácticas innovadoras, cercanas a los enfoques pedagógicos contemporáneos y motivadores del aprendizaje (ambientes de aprendizaje), utilizando las tecnologías de la información y la comunicación.

Desde esta perspectiva, queremos ofrecer a los alumnos del Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas la posibilidad de familiarizarse con diversos recursos TIC.

Así en la primera sesión, se abordará el cambio en metodología docente que acarrearán las TIC, incluyendo el uso de software libre en las aulas y, a continuación, se explicará la metodología docente de clase invertida y qué aplicaciones libres y aplicaciones web se pueden usar para fomentar el trabajo colaborativo y el aprendizaje autónomo en el aula, independientemente de la asignatura.

En la segunda, en un formato algo diferente, se presentará una perspectiva crítica del uso de nuevas tecnologías en la docencia: cuáles usar, cómo usarlas, qué tipo de enfoque darle a su utilización en la clase.

Las dos sesiones restantes se circunscriben al ámbito de la pizarra digital interactiva (PDI) como recurso educativo. La PDI es uno de los pocos recursos tecnológicos ideados, diseñados y ofertados específicamente para los educadores. Permite desarrollar la innovación y la creatividad. La innovación nace y es consecuencia de la creatividad. La PDI favorece la creatividad proporcionando vías sencillas, atractivas y prácticas para ejercitarla. Además, ayuda a compartir, trabajar juntos docentes y discentes, construyendo el aprendizaje.



PROGRAMA

JUEVES 26 DE FEBRERO: 17.00 – 19.00 h

Laboratorio de Ciencias Experimentales, 3º Planta Edificio Principal

Uso de TIC en la docencia

Taller a cargo de D. Juan Julián Merelo Guervós, Catedrático de Universidad, Departamento de Arquitectura y Tecnología de Computadores, Director de la Oficina de Software Libre de la Universidad de Granada.

VIERNES 27 DE FEBRERO: 10.00 – 12.00 h

Sala de Grados

Nuevas tecnologías, modas y docencia en el siglo XXI

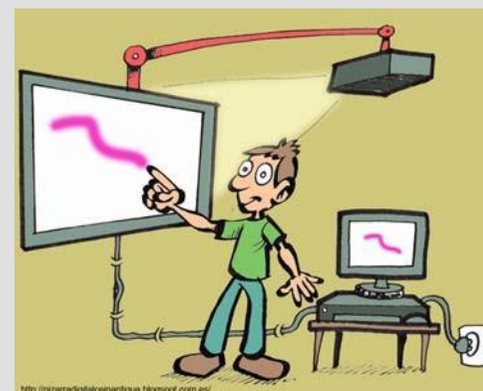
Conferencia a cargo del D. Juan Julián Merelo Guervós, Catedrático de Universidad, Departamento de Arquitectura y Tecnología de Computadores, Director de la Oficina de Software Libre de la Universidad de Granada.

JUEVES 5 DE MARZO: 18.00 – 21.00 h

Laboratorio de Ciencias Experimentales, 3º Planta Edificio Principal

La pizarra digital como recurso educativo I

Taller a cargo de D. José Cerdán Pérez, Asesor de Formación de la Unidad de Programas Educativos de la Dirección Provincial del MECD.



VIERNES 6 DE MARZO: 17.00 – 19.00 h

Laboratorio de Ciencias Experimentales, 3º Planta Edificio Principal

La pizarra digital como recurso educativo II

Taller a cargo de D. José Cerdán Pérez, Asesor de Formación de la Unidad de Programas Educativos de la Dirección Provincial del MECD.