



XV Semana de la Ciencia de Madrid 2015

Jueves 5 Noviembre - 17 a 19 horas
Salón de Actos - Facultad de Educación

CURSO-TALLER: LAS TIC EN LA ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS: PIZARRA DIGITAL Y TABLETAS.

Organiza: Departamento de Didáctica, Organización Escolar y Didácticas Especiales, Facultad de Educación, UNED

Colaboran: Red Pizarra y Saint Louis University, Madrid

Objetivo: Se trata de mostrar experiencias de éxito en el uso de la pizarra digital y la tableta en los distintos niveles educativos.

PROGRAMA

16:45 RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

Vestíbulo Salón de Actos Facultad de Educación

17:00 PRESENTACIÓN DEL CURSO-TALLER

Dra. María Luz Cacheiro, Facultad de Educación, UNED
D. José Dulac Ibergallartu. Red Pizarra

Salón de Actos Facultad de Educación

17:10 PANEL DE EXPERTOS. "ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS Y APRENDIZAJE MÓVIL"

D^a Cristina Alconada Fernández, Coordinadora Red Pizarra, "Experiencias en Pizarra Digital para trabajar la luz".

Dr. José Manuel Sáez, Profesor, UNED, "Programación: El Sistema Solar"

Dra. Isabel Gómez del Río, Profesora, UNED, "Enseñanza de Química con TIC"

D. Iban de la Horra Villacé, Coordinador TIC y Formador de docentes, "Si no hay luz, no hay robótica"

D. Rafael Maroto Gamero, Profesor de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, "ópTICa: descubriendo la luz"

D^a Sulma Farfán Sossa, Asesora en Tecnología Educativa, Saint Louis University, Madrid, "A la luz de las tabletas"

D. José Dulac Ibergallartu, Director Red Pizarra, "La realidad virtual en educación con las gafas *Google Cardboard*".

Salón de Actos Facultad de Educación

19:00 CONCLUSIONES Y ENTREGA DE CERTIFICADOS