

CONGRESOS, SEMINARIOS, REUNIONES CIENTÍFICAS Y CURSOS DE VERANO

8º ENCUENTRO INTERNACIONAL SOBRE E-LEARNING EN MATEMÁTICAS

Los días 5 y 6 de mayo de este año se ha celebrado en nuestra Facultad de Ciencias de la UNED el 8º Encuentro e-Math 2016: Encuentro de profesores e investigadores en el campo de enseñanza de las matemáticas a distancia a nivel universitario.

El encuentro está coorganizado por la UNED, la Universidade Aberta de Portugal y la Universitat Oberta de Catalunya. En esta ocasión ha sido financiado por el Departamento de Matemáticas Fundamentales y la Facultad de Ciencias de la UNED.

Han participado 38 profesionales de nueve universidades, varios Centros de Secundaria y una empresa dedicada al software especializado para *e-learning* en matemáticas.

El evento fue inaugurado por el Decano de la Facultad de Ciencias de la UNED, el Dr. D. Antonio Zapardiel Palenzuela, y la Vicerrectora de Medios y Tecnología, la Dra. D^a. Carmen García Llamas.

Las ponencias fueron las siguientes:

- Amilcar Oliveira (Universidade Aberta de Portugal): Risk estimation of failing a course using e-learning data
- Esther Gil (UNED): Curvas y superficies: aproximación para ingenieros basada en la práctica y la visualización
- María Antonia Huertas (UOC): E-Assessment Analytics
- Juan Medina (Universidad de Cartagena): Videos con LaTeX
- Ángel Juan (UOC): Why semiheuristic?
- José Antonio Seijas (Universidade da Coruña): Realización de Pruebas de Evaluación Tipo Test en Moodle



Participantes del 8º Encuentro e-Math 2016.

- José Luis García Heras (I.E.S. Villa de Vallecas): Construcciones en geometría hiperbólica con Geogebra
- Laura Bujalance (Universidad Camilo José Cela): La Unidad de Profesorado del Cela Open Institute: Metodología y Plan de Formación
- Teresa Oliveira (Universidade Aberta de Portugal): Pattern recognition and QRcodes
- Antoni Pérez Navarro (UOC): Experimentos con vídeos en asignaturas de ciencias
- Carles Aguiló (WIRIS): Getting your math & science teachers to finally use your LMS
- María Antonia Huertas (UOC), Fernando Costa (UAb), Antonio F. Costa (UNED): Discussion of future common projects and initiatives.

El próximo encuentro e-Math tendrá lugar en Barcelona en la UOC.

En el número de Septiembre de 2016 del *Newsletter of the European Mathematical Society* ha aparecido un artículo sobre los Encuentros: "e-Math Workshops: a Forum for Exchanging Experiences of Mathematics e-Learning at University Level".

Antonio F. Costa González
Dpto. de Matemáticas Fundamentales