

PROGRAMA

22 DE ABRIL DE 2009

19:00. Presentación de las Jornadas.

- ☞ *Prof. Dr. Don Fernando Jover Cao de Benós y de Les, Director del Centro Asociado de Ceuta.*

19:10. Modelos de enseñanza-aprendizaje centrados en competencias

- ☞ *Prof. Dr. Don Eduardo Ramos Méndez.*

20:00. Grados del EEES y formulación de competencias: un análisis crítico.

- ☞ *Prof. Dr. Don Luis Tejero Escribano.*

23 DE ABRIL DE 2009

19:00. Hacia un sistema inteligente de evaluación de competencias.

- ☞ *Prof. Dr. Don Eduardo Ramos Méndez.*

20:00. Taller de evaluación de competencias.

- ☞ *Prof. Dr. Don Luis Tejero Escribano.*



ORGANIZACIÓN

- ☞ Centro Asociado de la UNED de Ceuta.
- ☞ Departamento de Estadística, Investigación Operativa y Cálculo Numérico, UNED.
- ☞ Departamento de Matemática Aplicada I, UNED.

PONENTES

- ☞ *Prof. Dr. Don Eduardo Ramos Méndez, Catedrático de Universidad, UNED.*
- ☞ *Prof. Dr. Don Luis Tejero Escribano, Profesor Titular de Universidad, UNED.*

DESTINATARIOS

- ☞ Profesores de todos los niveles educativos: primaria, secundaria y universidad.
- ☞ Profesores Tutores de la UNED.
- ☞ Licenciados y estudiantes en período de formación, que vayan a incorporarse a la profesión docente.

DEDICACIÓN

- ☞ 10 horas de formación.



SISTEMAS INTELIGENTES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS

22-23 ABRIL 2009

UNED

CENTRO ASOCIADO DE CEUTA

AVENIDA AFRICA, 12 - "EL MORRO" -
51002 CEUTA

TELÉFONO: 956 522 378

FAX: 956 507 584

EMAIL: INFO@CEUTA.UNED.ES

UNED

CEUTA

COLABORA



ANTECEDENTES

En los últimos años el mundo docente de todos los niveles educativos está experimentando un proceso de profundo cambio en el planteamiento de sus objetivos y en la forma de alcanzarlos. Se está imponiendo el nuevo paradigma metodológico denominado modelos de enseñanza-aprendizaje basado en competencias. Desde las administraciones educativas se urge al profesorado a adaptar sus programas de enseñanza y su metodología a dicho paradigma. De hecho, las recientes reformas legales, en sintonía con el proceso de convergencia del EEES, obligan a diseñar las nuevas titulaciones de acuerdo con las exigencias de dichos modelos.

La idea central de estas jornadas consiste en presentar los elementos esenciales de este nuevo modelo de enseñanza-aprendizaje. Se pretende acercarse al mismo con objetividad científica, exponiendo los ingredientes básicos de la teoría, de forma que cada participante pueda hacerse su propia composición de lugar acerca de sus posibilidades y características, a fin de tener elementos de juicio suficientes para valorar sus ventajas e inconvenientes y, consecuentemente, tener la oportunidad de reflexionar sobre el posible replanteamiento de su actividad docente. Además, se aborda de manera novedosa uno de los problemas nucleares del modelo: la evaluación de competencias.

OBJETIVOS

Las Jornadas tienen por objeto analizar el modelo de enseñanza-aprendizaje centrado en competencias en dos de sus principales componentes:

- ↻ El concepto de competencia y sus consecuencias en la organización de las enseñanzas.
- ↻ La evaluación de competencias.

El primero de los objetivos pretende exponer una síntesis de las ideas que integran los referentes más conocidos, en particular, los denominados Proyecto Tunning y Proyecto PISA.

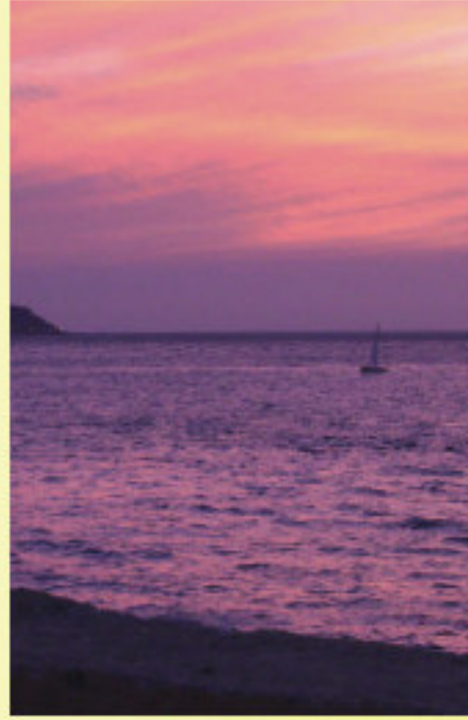
El segundo objetivo trata de dar algunas pautas significativas para diseñar un sistema inteligente para la evaluación de competencias, dado que, sin duda, una de las cuestiones claves del modelo consiste en evaluar de forma rigurosa el grado de obtención de competencias por parte de los estudiantes.



PROGRAMACIÓN

Las Jornadas se desarrollarán en dos días consecutivos, dedicando una día a cada uno de los objetivos señalados anteriormente.

Se utilizará los formatos de conferencia-colquio y taller. Como trabajo final se propondrá la preparación de un diseño personal para la adaptación de alguna materia al modelo de competencias junto con su evaluación. Las horas de dedicación se estiman en diez.



BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

UNED

SISTEMAS INTELIGENTES PARA LA EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS

Nombre y Apellidos	
Dirección	
Correo electrónico	
Titulación o Carrera	

CENTRO ASOCIADO DE CEUTA

AVENIDA AFRICA, 12 - "EL MORRO"

51002 CEUTA

TELÉFONO: 956 522 378

FAX: 956 507 584

E-MAIL: INFO@CEUTA.UNED.ES

en el CPR

(profesorado de la enseñanza concertada y funcionarios e interinos del MEPSYD en activo)