

## VI Jornadas de Enseñanza de la Física

### ANÁLISIS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL MASTER DE SECUNDARIA EN LA ESPECIALIDAD DE FÍSICA Y QUÍMICA

27 y 28 de mayo de 2011

#### Programa Provisional

##### Viernes, 27 de mayo

09.30h. **Inauguración.** Lugar: Salón de Actos (Facultad de Ciencias) de la Universidad de Burgos.

10.00h. **Panel I: Simetrías y asimetrías en la implementación del Máster de Secundaria. Problemáticas diferentes en las universidades con muchos alumnos frente a las de pocos alumnos.**

*Javier Brihuega Nieto. Consejero Técnico. Ministerio de Educación.*

*Santiago Castillo Arredondo. Coordinador del Máster. UNED.*

*Valeriana Guijo Blanco. Coordinadora del Máster. Universidad de Burgos.*

*M<sup>a</sup> Fernanda Miguelez Pose. Universidad de la Coruña.*

Modera: Verónica Tricio Gómez. Vicepresidenta Grupo Enseñanza de la Física.

Pausa

12.30h. **Panel II: Variedad en los contenidos de Física y Química en el módulo específico del Máster. Enfoque de la formación en Física, Química y TIC.**

*Pedro García Mochales. Universidad Autónoma de Madrid.*

*Manuel Yuste Llandrés. Coordinador de la Especialidad en la UNED.*

*Paloma Fernández Sánchez. Universidad Complutense de Madrid.*

*Ana María Lomas Esteban. Universidad de La Rioja.*

*Nelson Arias Ávila. Universidad Distrital de Bogotá (Colombia)*

Modera: Ernesto Anabitarte Cano. Vicepresidente Grupo Enseñanza de la Física

Comida

17.00h. **Panel III: El Prácticum en el Máster. ¿Qué esperan los alumnos del practicum? ¿Qué se les oferta desde las instituciones educativas?**

*Mercedes Martínez Aznar. Coordinadora Practicum. Universidad Complutense.*

*Enrique Garralaga Robres. IES Hermanos D'Elhuyar. Logroño.*

*Ileana Greca. Universidad de Burgos.*

*Pendiente de confirmar alumnos Máster.*

Modera: José María Pastor Benavides. Presidente Grupo Enseñanza de la Física.

**Sábado, 28 de mayo**

Lugar: Aula Romeros (Facultad de Derecho) de la Universidad de Burgos.

**9.30h. Panel IV: El Trabajo Fin de Máster. ¿Qué aporta a la formación de los nuevos profesores? ¿Qué pueden descubrir los nuevos profesores?**

*Julio Largo Maeso. Universidad de Cantabria.*

*Josep Cervelló Collazos. Universidad Complutense de Madrid.*

*Pendiente de confirmar. Universidad de Castilla-León.*

*Carmen Carreras Béjar. UNED.*

*Pendiente de confirmar alumnos Máster.*

Modera: Paloma Varela Nieto. Tesorera Grupo de Enseñanza de la Física.

Pausa

**12.00h. Reunión de Grupos. Programación de Actividades de los grupos GEF-RSEF y ENFIS (abierta)**

Coordinan: Verónica Tricio Gómez y José María Pastor Benavides.

**12:45h Conclusiones y Clausura de las Jornadas.**

La asistencia de los profesores de Secundaria a los Jornadas se reconocerá con **un Crédito de Formación** por el Ministerio de Educación.