



MÁSTER OFICIAL EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL

BORRADOR ACTA 062

EMAIL DE LA CONVOCATORIA:

*Estimados/as compañeros/as, por la presente os convoco a una reunión de la Comisión Académica del Máster en Tecnología Ambiental para el próximo **viernes 27 a las 9:15 h, en el Seminario del Área de Física Aplicada (4ª Planta)**, con el siguiente orden del día:*

- 1. Aprobación, si procede, de actas anteriores (se enviará email aparte con todas las actas pendientes de aprobación).*
- 2. Información sobre el proceso de Acreditación (2 y 3 de febrero)*
- 3. Información de la participación el Máster Erasmus Mundus.*
- 4. Aprobación de modificaciones de horarios.*
- 5. Asuntos de trámite.*
- 5. Ruegos y preguntas.*

PD: por favor, confirmad recepción y asistencia a la reunión.

Día: viernes 27 de enero de 2017, 9:30 h

Lugar: Sala de Juntas del Área de Física Aplicada (4ª Planta, Módulo 1, Facultad de Ciencias Experimentales)

Asistentes: Prof. Dr. Juan Pedro Bolívar Raya, Prof. Dr. Juan L. Aguado Casas, Prof. Dr. Juan Carlos Cerón García, Prof. Dr. Ángel Mena Nieto, Prof. Dr. Felipe Jiménez Blas, Prof. Dr. Eduardo Moreno Cuesta, Prof. Dr. Jesús de la Rosa, Prof. Dr. Rosa Giles Carnero

Excusan asistencia: Prof. Dr. José Antonio Dueñas Día, Prof. Dr. Manuel Jesús Díaz Blanco, Prof. Dr. Rafael Torronteras Santiago

ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación, si procede, de actas anteriores (se enviará email aparte con todas las actas pendientes de aprobación).

Se aprueban las actas 055, 056, 057, 058, 059, 060 y 061 por unanimidad

2. Información sobre el proceso de Acreditación (2 y 3 de febrero)

El Sr. Director del Máster en Tecnología (MTA) informa sobre el proceso y acreditación del MTA



El Director del Máster en Tecnología Ambiental expone las líneas generales del proceso de acreditación de los másteres oficiales, haciendo especial hincapié en cómo suele desarrollarse la audiencia pública del profesorado.

3. Información de la participación el Máster Erasmus Mundi.

El Director del MTA da la palabra al Prof. Dr. Juan Luis Aguado para que exponga el estado de la nueva solicitud del Máster Erasmus Mundi, la cual queda de la siguiente manera.

Modules Outcomes lead by UHU.

- Semester 1.
- Data Management for Urban Environment (7.5)
- Semester 2.
- Climatology (6.0)
- Water pollution and treatment (6.0)
- Air pollution control (6.0)
- Environmental Planning & Impact Assessment (4.0)

Semester 3. UHU proposal is: to lead 3 modules from former UNIBO list (Remote Sensing content is given with Geodesy); and add "Urban Acoustics". So, the UHU modules-list is the following:

- Urban Acoustics (4.0)
- Geodesy and Remote Sensing (4.0)
- Meteorology Dynamics (4.0)
- Atmospheric chemistry (4.0)
- Renewable Energy (4.0)
- Environmental Planning & Impact Assessment (4.0)
- Contaminant Dispersion Simulations (4.0)

4. Aprobación de modificaciones de horarios.

Las pequeñas modificaciones a los horarios se aprueban por unanimidad.

5. Asuntos de trámite.

Aprobación convocatoria Reconocimiento de Créditos, con un plazo hasta el 15 de febrero de 2017 (inclusive)

6. Ruegos y preguntas.

El Prof. Dr. Aguado pregunta sobre la marcha del Consorcio Patrocinador del MTA, y el Director le indica que la Central Térmica de Cristóbal Colon (ENDESA), se ha dado de baja porque el Director de la misma transmitió a la dirección del MTA que no tienen actividad económica, y desde la Dirección General recibieron órdenes de cancelar todas las colaboraciones en con los sectores sociales de Huelva. El Director del MTA



comenta que está en conversaciones con el El Puerto, CEPSA, García-Carrión, entre otras, para intentar aumentar el número de patrocinadores.

Sin más cuestiones que tratar, se cierra la sesión a las 11:00 h del viernes 27 de enero de 2017.

Fdo.: D. Juan Pedro Bolívar Raya
Presidente de la Comisión Académica