



## MÁSTER OFICIAL EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL

### **BORRADOR ACTA 066**

#### **EMAIL DE LA CONVOCATORIA:**

Inicio del mensaje reenviado:

**De:** Juan Pedro Bolívar Raya <bolivar@uhu.es>

**Asunto:** Reunión Comisión Académica Martes 5 diciembre a las 11:30 h (Seminario de Física)

**Fecha:** 29 de noviembre de 2017, 20:39:00 CET

**Para:** Rafael Torronteras Santiago <torronte@dcaf.uhu.es>, "JUAN LUIS AGUADO CASAS (Gmail)" <aguado@dfaie.uhu.es>, "Juan Pedro Bolívar Raya (Gmail-UHU)" <juanpedrobolivar.uhu@gmail.com>, "Juan Pedro Bolívar (UHU)" <bolivar@uhu.es>, Felipe Jiménez Blas <felipe@uhu.es>, Juan Carlos Cerón García <ceron@dgyp.uhu.es>, "José A. Dueñas" <jose.duenas@die.uhu.es>, "Rosa M. Giles Carnero" <giles@dpub.uhu.es>, Ricardo Almeida González <r.almeida@unia.es>, "Benito A. de la Morena" <delamorenabenito@gmail.com>, "Jesús D. de la Rosa" <jesus@uhu.es>, "Juan C. Fernandez Caliani" <caliani@dgeo.uhu.es>, Eduardo Moreno Cuesta <emoreno@dcaf.uhu.es>, "Juan Luis Aguado Casas (UHU)" <aguado@uhu.es>

Estimados/as compañeros/as, por la presente os convoco como miembros de la Comisión Académica del Máster en Tecnología Ambiental para el próximo martes 5 de diciembre de 2017, a las 11:30 h, en el Seminario de Física (4ª Planta de la F.CC.Exp.), con el siguiente orden del día:

1. Aprobación, si procede, del acta nº 65 de la reunión de 18 de septiembre 2017.
2. Informe del director.
3. Aprobación, si procede, de convocatoria de premios a los mejores TFM's
4. Aprobación, si procede, ciclo de conferencias y seminarios del curso 2017/18
5. Asuntos de trámite.
6. Ruegos y preguntas.

**Día:** martes 5 de diciembre de 2017, a las 11:30 h

**Lugar:** Despacho Sr. Decano de la Facultad de Ciencias Experimentales

**Asistentes:** Prof. Dr. Juan Pedro Bolívar Raya, Prof. Dr. Rafael Torronteras Santiago, Profa. Dra. Rosa Giles Carnero, Prof. Dr. Juan L. Aguado Casas, Prof. Dr. Eduardo Moreno Cuesta, Profa. Ana Sánchez de la Campos (sustituye a Prof. Dr. Jesús de la Rosa Díaz), Prof. Dr. Felipe Jiménez Blas.

**Excusan asistencia:** Prof. Dr. Juan Carlos Cerón García, Dr. Benito A. de la Morena, Prof. Dr. Juan Carlos Fernández Caliani.

1. Aprobación, si procede, del acta nº 65 de la reunión de 18 de septiembre 2017.

No se aprueba el acta ya que no se envió en su día.

2. Informe del director.



El Sr. Director del MTA informa sobre los siguientes asuntos:

- Una vez finalizado el plazo de matrícula, se confirma que este curso hay 28 alumnos matriculados, lo que confirma la buena salud del proyecto educativo, ya que todos los cursos académicos el número de matrículas está entre 25 y 30.
- Las clases por teledocencia las ha tenido que organizar la dirección del máster, habiendo asignado un alumno para la gestión informática, al cual se le ha abonado 300 € de la unidad de gasto del consorcio patrocinador del máster. Las clases tuvieron que impartirse en la Facultad de Ciencias Experimentales, debido a que los medios tecnológicos existentes en el Aula 1 eran a todas luces insuficientes para impartir las clases con un mínimo de calidad.
- Se vuelve a comentar la problemática con UNIA para la correcta gestión y desarrollo de los másteres oficiales.

### **3. Aprobación, si procede, de convocatoria de premios a los mejores TFMs**

Se aprueba la convocatoria con una cantidad máxima de 500 € para cada premio; uno de trabajo de investigación, y otro de la modalidad profesional (Ver Anexo 1)

### **4. Aprobación, si procede, ciclo de conferencias y seminarios del curso 2017/18**

Se aprueba por unanimidad el Ciclo de Conferencias para el curso 2017/18 (Ver ANEXO 2)

### **5. Asuntos de Trámite**

Se aprueba una propuesta de ayudas a prácticas externas para el alumnado que no haya recibido ayuda alguna por parte de la entidad, y por una cuantía máxima que no supere los 350 €, para los dos meses de prácticas curriculares. Esta cantidad es coincidente con la mínima recibida por el alumnado por las entidades que proporcionan ayuda al alumnado (Ver ANEXO 3)

### **6. Ruegos y preguntas.**

No se realizan ruegos y preguntas.

Sin más cuestiones que tratar, se cierra la sesión a las 12:30 h del 5 de junio de 2017.

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



## **ANEXO 1: CONVOCATORIA DE PREMIOS A LOS MEJORES TRABAJOS DE FIN DE MÁSTER DEL CURSO 217/18, FINANCIADA POR EL CONSORCIO PATROCINADOR**

### **CONVOCATORIA DE PREMIOS A TRABAJOS FIN DE MÁSTER FINANCIADOS PATROCINADOS POR EL CONSORCIO DE EMPRESAS E INSTITUCIONES DEL MÁSTER EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL (CURSO 2016-2017)**

#### **1. Introducción**

Las Empresas e Instituciones Patrocinadoras del Máster Oficial en Tecnología Ambiental de la Universidad de Huelva (UHU), promueve la participación del alumnado en su programa mediante la concesión de ayudas. Dicho consorcio está constituido por las empresas *Aguas de Huelva*, *Diputación de Huelva*, y *Atlantic Copper S.A.*

#### **2. Carácter de las ayudas**

Conforme a lo recogido en la Cláusula Primera del Convenio de colaboración específico para el patrocinio del Máster en Tecnología Ambiental, la concesión de estas ayudas está destinada a financiar los premios a los mejores trabajos de fin de máster del Máster en Tecnología Ambiental (curso 2016-17), uno en la modalidad de Trabajo de Investigación y otro en la modalidad Trabajo Profesional.

La cuantía será de 500 € por cada premio.

#### **3. Requisitos de los/as solicitantes**

Podrán participar en esta convocatoria los/as estudiantes que hayan defendido el TFM en alguna de las convocatorias del curso 2016-17.

#### **4. Plazo de presentación y formalización de solicitudes**

La presentación de la solicitud será de oficio, de acuerdo a la documentación existente en la administración de ambas universidades (UHU y UNIA)

#### **5. Documentación a presentar**

La documentación será las memorias de TFM presentadas por el alumnado, y que están archivadas en la Dirección del Máster

#### **5. Comisión Evaluadora**

Se nombrará una Comisión Evaluadora formada por los tribunales de TFM del curso 2016-17, la cual seleccionará un premio al mejor TFM en la modalidad de Trabajo de Investigación, y otro premio al mejor RFM en la modalidad Trabajo Profesional.

#### **6. Criterios de Selección**

Los criterios de evaluación son:



1. Acotación del problema y delimitación precisa de los objetivos
2. Calidad de la redacción, conocimiento de la materia y bibliografía
3. Metodología usada para resolver el problema
4. Calidad del tratamiento y análisis de datos para obtención de resultados y conclusiones.
5. Presentación y defensa ante el Tribunal
6. Opcionalmente la memoria podrá redactarse y defenderse en lengua inglesa. (20 p)

## **7. Concesión de las ayudas**

La resolución de concesión de ayudas será publicada antes del 30 de enero de 2017 en la [página web del Master \(http://www.mastertecnologiaambiental.com\)](http://www.mastertecnologiaambiental.com), y será comunicada a los beneficiarios.

## **8. Obligaciones de los beneficiarios**

La aceptación de la ayuda por parte del beneficiario/a implica la aceptación de las normas fijadas en esta convocatoria y las que establezca la Comisión Académica del Máster en Tecnología Ambiental.

La obtención de la ayuda en un curso académico supone automáticamente la no aceptación de solicitudes de ayuda para posteriores cursos académicos.

La Comisión Académica aprueba esta convocatoria en Huelva, a 5 de diciembre de 2017.

## **ANEXO 2: CICLO DE CONFERENCIAS CURSO 2017/18**

1. Miércoles, 15 noviembre 2017 (12:00-14:00 h) D. Ángel Fernández Corral. Capitán Marítimo de Huelva. "Aportación de la Administración Marítima a la prevención, control y lucha contra la contaminación en las aguas marítimas españolas".
2. Martes, 12 diciembre 2017 (18:00-20:00 h): Dr. Benito A. de la Morena Carretero. "Orientación Postuniversitaria y Profesional".
3. Jueves, 21 diciembre 2017 (11:00-13:00 h). Prof. Dr. Juan Pedro Bolívar Raya. "¿Son radiactivas las balsas de fosfoyeso de Huelva?"
4. Miércoles, 17 enero 2018 (11-13:00 h): D. Francisco Pinto Martínez (Jefe de Servicio de Medio Ambiente y Energía. Diputación de Huelva). "Sostenibilidad en la gestión de los residuos domiciliarios. Modelo de gestión de la Provincia de Huelva".



5. Jueves, 18 enero 2018 (11:00 h): Inauguración Oficial del Máster por Sr. Rector. Conferencia Invitada por Prof. Dr. Emilio Galán Huertos. “La contaminación del suelo por elementos traza tóxicos y su evaluación; un desafío científico y técnico”.
6. Jueves, 8 febrero 2018 (11:30-13:00 h). D. Leandro Sequeiros Madueño. “Régimen jurídico aplicable a los conceptos de subproducto y fin de condición de residuo”.
7. Miércoles, 31 enero 2017 (17:30-20:30 h): III Jornada de “Empresas Máster Tecnología Ambiental”. Aula de Grados de la Sede Iberoamericana Santa María De La Rábida de la UNIA.
8. Miercoles, 24 febrero 2018 (16-18 h). Prof. Dr. José María Quiroga. “Tecnologías avanzadas para la regeneración y reutilización de aguas”.
9. Jueves, 22 marzo 2018 (12-14 h). Dr. Manuel Díaz Pérez. “Últimos desarrollos en baterías y viabilidad del coche eléctrico”
10. Miércoles, 25 abril 2018. D. Antonio González Jiménez. “Energía nuclear y transición energética en España”.
11. Martes, 17 abril 2018 (12-14 h). Prof. Dr. Rafael García-Tenorio. “Accidentes nucleares y radiactivos a escala global; implicaciones radiológicas”.
12. Viernes, 8 junio 2018 (11-13 h). Dr. José Antonio Adame. “Observaciones desde el espacio para el estudio de la calidad del aire y el cambio climático”.

#### CURSO DE ESPECIALIZACIÓN DE POSGRADO

Prof. Dr. Robert Hóeller (Austria Upper University in Applied Sciences – Wels Campus). “Curso práctico sobre tecnologías para la implementación de plantas PV y eólicas”

¿? (10:00-13:00): “Large-scale PV power plants”.

¿? (10:00-13:00): “PV measurement technology”.

¿? (10:00-13:00): “Wind farm technical operation”.

#### ANEXO 3: CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA EL ALUMNADO EN PRÁCTICAS EXTERNAS DEL CONSORCIO PATROCINADOR

##### CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA LA REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS EXTERNAS FINANCIADAS POR EL CONSORCIO PATROCINADOR DEL MÁSTER EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL

(CURSO 2016-2017)

#### 1. Introducción

Las Empresas e Instituciones Patrocinadoras del Máster Oficial en Tecnología Ambiental de la Universidad de Huelva (UHU), promueve la participación del alumnado en su programa



mediante la concesión de ayudas. Dicho consorcio está constituido por las empresas *Aguas de Huelva*, *Diputación de Huelva*, y *Atlantic Copper S.A.*

## **2. Carácter de las ayudas**

Conforme a lo recogido en la Cláusula Primera del Convenio de colaboración específico para el patrocinio del Máster en Tecnología Ambiental, la concesión de estas ayudas está destinada a financiar gastos del alumnado durante la realización de prácticas en externas (en adelante, PE) en empresas o instituciones.

La cuantía máxima por estudiante será de 150 € por mes de práctica externa.

## **3. Requisitos de los/as solicitantes**

Podrán participar en esta convocatoria los/as estudiantes que hayan realizado las Prácticas Externas durante el curso 2016-17, y no hayan recibido ayuda superior a 150 € por mes de práctica externa.

## **4. Plazo de presentación y formalización de solicitudes**

No será necesario presentar solicitud, sino que la Dirección del Máster en Tecnología Ambiental propondrá a la Comisión Académica una resolución en función de los datos que obran en su poder sobre la remuneración recibida, la cual se indica en el Anexo de Prácticas del Estudiante.

## **5. Documentación a presentar**

No es necesario que el estudiante presente documentación alguna, ya que de los Anexos de Prácticas de los Estudiantes dispone la Universidad de Huelva y la Dirección del MTA.

## **5. Comisión Evaluadora**

El Director del MTA y el profesor Coordinador de Prácticas Externas estudiarán los expedientes del alumnado y realizarán una propuesta de resolución, que será aprobada por la Comisión Académica del MTA.

## **6. Criterios de asignación de ayudas**

En función de la ayuda recibida durante las prácticas externas, se tomará el criterio que la suma de la ayuda recibida más la de la presente convocatoria sea de un máximo de 300 €, en función de las disponibilidades presupuestarias.

## **7. Concesión de las ayudas**

La resolución de concesión de ayudas será publicada en la página web del Master (<http://www.mastertecnologiaambiental.com>), y será comunicada a todo el alumnado del MTA, con un plazo de 10 días de alegaciones.

## **8. Obligaciones de los beneficiarios**

La aceptación de la ayuda por parte del beneficiario/a implica la aceptación de las normas fijadas en esta convocatoria y las que establezca la Comisión Académica del Máster en Tecnología Ambiental.

La obtención de la ayuda en un curso académico supone automáticamente la no aceptación de solicitudes de ayuda por el mismo concepto en posteriores cursos académicos.

La Comisión Académica aprueba esta convocatoria en Huelva, a 5 de diciembre de 2017.