



Máster en Tecnología Ambiental

## **MÁSTER OFICIAL EN TECNOLOGÍA AMBIENTAL**

### **ACTA 084**

#### **E-mail de la convocatoria:**

**De:** Juan Pedro Bolívar Raya <direccion.mta@gmail.com>

**Asunto:** Comisión Académica ONLINE: lunes 30 de noviembre 9:45 h

**Fecha:** 25 de noviembre de 2020, 19:15:12 CET

**Para:** Angel Mena Nieto <mena@uhu.es>, "Benito A. de la Morena" <delamorenabenito@gmail.com>, Fernando <fernando.mosqueda@dfa.uhu.es>, Ricardo Almeida González <r.almeida@unia.es>, Juan Luis Aguado <aguado@uhu.es>, "Francisco Pinto (Dip)" <fpinto@diphuelva.org>, Encarnación González Algarra <algarra@dcaf.uhu.es>, "José A. Dueñas" <jose.duenas@die.uhu.es>, "JUAN LUIS AGUADO CASAS (Gmail)" <aguado@dfaie.uhu.es>, Juan Pedro Bolívar Raya <bolivar@uhu.es>, Jose Manuel Míguez Díaz <jose.miguez@dfa.uhu.es>, Manuel M<sup>a</sup> Olías Álvarez <manuel.olias@dgyp.uhu.es>, Juan Carlos Cerón García <ceron@dgyp.uhu.es>, "Rosa M. Giles Carnero" <giles@dpub.uhu.es>, Agustín Galán García <a.galan@unia.es>, Eduardo Moreno Cuesta <emoreno@dcaf.uhu.es>, "Juan Pedro Bolívar Raya (Gmail-UHU)" <juanpedrobolivar.uhu@gmail.com>, Rafael Torronteras Santiago <torronte@dcaf.uhu.es>, Ana Sánchez de la Campa <ana.sanchez@pi.uhu.es>, Rosalía Domínguez <rosalia\_dominguez@hotmail.com>, María Emilia Paliza <emilia.paliza@gmail.com>, Juan Carlos Fernández Caliani <caliani@uhu.es>

Se convoca a Reunión Ordinaria de la Comisión Académica del MTA (**ONLINE por Skype**), para el **próximo lunes 30 de noviembre, en primera convocatoria a las 9:40 h y en segunda a las 9:45 h**, con el siguiente orden del día

#### **Orden del día:**

1. Aprobación de acta anterior Nº 83 de 9/10/2020.
2. Aprobación, si procede, de reconocimiento de créditos para el curso 2020/21
3. Reconocimiento de créditos del Ciclo Anual de Seminarios Avanzados sobre Ciencia y Tecnología Ambiental
4. Ruegos y Preguntas

Enlace de la reunión (Skype): <https://join.skype.com/fmLlvqe8BBhl>

Un saludo,

Juan Pedro Bolívar Raya

Professor in Applied Physics. Director of Master in Environmental Technology.

Dept. of Integrated Sciences, Faculty of Experimental Sciences, Campus El Carmen s/n, 21007-Huelva

URL: <https://mastertecnologiaambiental.com/>; Tels.: +34-959219793 ; +34-669754251

**Día: lunes, 30 de noviembre de 2020**

**Lugar: SKYPE (Enlace reunión: <https://join.skype.com/fmLlvqe8BBhl>)**

#### **Asistentes:**

Prof. Dr. Juan Pedro Bolívar Raya, Profa. Dra., Prof. Dr. Fernando Mosqueda Peña, Profa. Ana Sánchez de la Campa, Prof. Dr. Juan Luis Aguado, Prof. Dr. Ángel Mena Nieto.

#### **Excusan asistencia:**

Prof. Dr. José Manuel Míguez, Profa. Dra. Rosa M<sup>a</sup>. Giles Carnero, D. Francisco Pinto, Prof. Dr. José A. Dueñas.

#### **1. Aprobación de acta anterior Nº 83.**

Se aprueba por unanimidad

## 2. Aprobación, si procede, de reconocimiento de créditos para el curso 2020/21

ALUMNO	ASIGNATURA ORIGEN	MÁSTER ASIG. ORIGEN	ASIGNATURA POR LA QUE CONVALIDA
MEDEL PEÑA, JOSÉ RAMÓN	SIG Y TELEDETECCION APLICADOS A RECURSOS NATURALES (4 ECTS)	M.U. EN GEOLOGÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL DE LOS RECURSOS NATURALES (2016/2017)	SISTEMAS DE INFORMACIÓN AMBIENTAL (4 ECTS)
	PRÁCTICAS EXTERNAS (8 ECTS + 3 Años Exp. Profesional afín)	M.U. EN GEOLOGÍA Y GESTIÓN AMBIENTAL DE LOS RECURSOS NATURALES (2016/2017)	ENSEÑANZA NO REGLADA (9 ECTS)
PARRALES RODRÍGUEZ, JOAQUÍN	EXPERIENCIA PROFESIONAL AFÍN (3,6 AÑOS)	EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EMPRESA	ENSEÑANZA NO REGLADA (9 ECTS)
ZAFRA PÉREZ, ADRIÁN	VARIAS ASIGNATURAS	GRADO EN IT ELECTRICA Y ENERGÉTICA	NO PROCEDE POR SER DE GRADO
	EXPERIENCIA PROFESIONAL AFÍN (2,7 AÑOS)	EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EMPRESA	ENSEÑANZA NO REGLADA (8 ECTS)

## 3. Reconocimiento de créditos del Ciclo Anual de Seminarios Avanzados sobre Ciencia y Tecnología Ambiental

Reconocimiento de 4 ECTS por el Ciclo de Seminarios.

## 4. Ruegos y Preguntas

No hay ruegos y preguntas.

En Huelva, a 30 de noviembre de 2020.

Juan Pedro Bolívar Raya  
Presidente de la Comisión Académica del Máster en Tecnología Ambiental