



ACTA de la reunión de la Comisión Académica del Programa de Doctorado en Modelización y Experimentación en Ciencia y Tecnología, celebrada el día 18 de junio de 2020

Lugar de celebración	Campus Virtual
Fecha y hora	18 de junio de 2020, a las 11:00 h
Orden del día	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior. 2. Aprobación, si procede, de solicitudes por parte de alumnos. 3. Aprobación, si procede, de depósitos y tribunales de Tesis Doctorales.
Asistentes	<ul style="list-style-type: none"> • Andrés Santos Reyes (Coordinador) • Manuel Antón Martínez (Secretario) • Antonio López Piñeiro • Carlos J. García Orellana • José Luis Bravo Trinidad • Anunciación Espinosa Mansilla
Excusan su inasistencia	

1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión anterior.

Se presentan para su aprobación el acta de la sesión del día 20/05/2020.

Se aprueba por **unanimidad**.

2. Aprobación, si procede, de solicitudes por parte de alumnos.

- La alumna **Selena Carretero Peña** solicita una prórroga de un año para la permanencia en el programa.

Se aprueba por **unanimidad** dicha solicitud de prórroga.

- El alumno **José Antonio Paredes Moreno** solicita una prórroga de un año para la permanencia en el programa.

Se aprueba por **unanimidad** dicha solicitud de prórroga.

- La alumna **María Cerrato Álvarez** solicita una prórroga de un año para la permanencia en el programa.

Se aprueba por **unanimidad** dicha solicitud de prórroga.

- El alumno **Luis Alberto Mancha Ramírez** solicita una prórroga de un año para la permanencia en el programa.

Se aprueba por **unanimidad** dicha solicitud de prórroga.

3. Aprobación, si procede, de depósitos y tribunales de Tesis Doctorales.

Se hace el depósito de la Tesis Doctoral de los siguientes doctorandos:

- **José Manuel Caballero Andrada**, con la tesis titulada “*Diseño. Implementación y gestión de nuevos sistemas de medida en redes de vigilancia radiológica automáticas*”, siendo sus directores los doctores María Ángeles Ontalba Salamanca y José Ángel Corbacho Merino.

Modalidad de defensa: No presencial.

El **tribunal propuesto** es el siguiente:

Nombre y apellidos	Categoría Profesional Fecha de toma de posesión	Fecha de lectura de Tesis	Universidad/ Organismo de Enseñanza de Investigación Superior
Conrado Leandro Miró Rodríguez	Catedrático de Universidad 02/11/2010	18/09/1985	Universidad de Extremadura
Marçal Salvadó Artells	Profesor Ayudante Doctor 01/11/2017	10/12/2004	Universidad Rovira i Virgili
Natalia Alegría Gutiérrez	Profesor Agregado (Contratado Doctor) 01/08/2013	04/04/2008	Universidad del País Vasco
Fernando María Legarda Ibáñez	Catedrático de Universidad 16/09/1992	01/10/1982	Universidad del País Vasco
Jesús Manuel Paniagua Sánchez	Catedrático de Universidad 31/07/2019	22/07/1991	Universidad de Extremadura
Elena Prieto Butillé	Técnico de Apoyo de Proyecto (grupo 1) 01/10/2015	19/07/2017	Universidad Rovira i Virgili

- **César Rodríguez-Arbaizagoitia Calero**, con la tesis titulada “*Análisis mediante un modelo objetivo de la influencia que producen en el ciudadano los cambios masivos en el Alumbrado público. Aplicación empírica a la ciudad de Badajoz*”, siendo sus directores los doctores José Luis Canito Lobo y Francisco Javier Rebollo Castillo

Modalidad de defensa: presencial.

El **tribunal propuesto** es el siguiente:

Nombre y apellidos	Categoría Profesional Fecha de toma de posesión	Fecha de lectura de Tesis	Universidad/ Organismo de Enseñanza de Investigación Superior
Julio García del Junco	C.U. 15/01/1997	17/06/1986	Universidad de Sevilla
José Antonio Aguado Sánchez	C.U. 11/09/2017	08/04/2002	Universidad de Málaga
José Fernando Guijarro Merelles	Profesor Asociado 01/10/1994	21/12/2006	Universidad de Extremadura
EDUARDO GUTIÉRREZ DE RAVÉ AGÜERA	Catedrático de Universidad 13/09/2017	04/07/1987	Universidad de Córdoba
Fernando Carvajal Ramírez	T.U. 22/06/2001	20/12/1999	Universidad de Almería
Alfonso Carlos Marcos Romero	C.D. 01/10/2017	. 18/12/2015	Universidad de Extremadura

- **Miguel Gómez Chaparro**, con la tesis titulada “*Impacto de la Ingeniería Hospitalaria en el mantenimiento de las instalaciones y los parámetros de calidad ambiental en hospitales*”, siendo su director el doctor Justo García Sanz-Calcedo.

Modalidad de defensa: presencial.

El **tribunal propuesto** es el siguiente:

Nombre y apellidos	Categoría Profesional Fecha de toma de posesión	Fecha de lectura de Tesis	Universidad/ Organismo de Enseñanza de Investiga- ción Superior
Nuno Alexandre Gouveia de Sousa Neves	Profesor Auxiliar 01/08/1998	07/10/1996	Universidad de Évora
Manuel Jesús Hermoso Orzaez	Profesor Ayudante Doctor (PAD) 21/11/2017	01/06/2014	Universidad de Jaén
Fernando J. López Rodríguez	Catedrático de Universidad 02/07/2018	28/05/1998	Universidad de Extremadu- ra
Francisco Cuadros Blázquez	Catedrático de Universidad 07/09/2000	07/11/1984	Universidad de Extremadu- ra
Francisco Zamora Polo	Profesor Ayudante Doctor 31/01/2019	16/05/2011	Universidad de Sevilla
Joao Paulo Tavares de Almeida Fernandes	Professor Associado com Agregação 01/01/2001	01/06/1992	Universidad de Évora



Comisión Académica Programa de Doctorado
MECT

Campus Universitario

Avda. de Elvas s/n. 06006 Badajoz

ACTA DE LA REUNIÓN DE 18/06/2020

No habiendo más asuntos que tratar, se da por terminada la reunión a las 12:00 h.

El Secretario,

VºBº Coordinador