

ACTA DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE 5 DE JULIO DE 2019

## Asistentes

Manuel Cañas Ramirez  
Jorge E. Jiménez Hornero  
Roberto Espejo Mohedano  
José Luis Olivares Olmedilla  
Josefa Andrea Leva Ramírez

Excusan su ausencia:  
Marta Varo Martínez  
Oscar Nocete López  
Andrea Rodriguez Jiménez

Reunidos en la Sala de Comisiones de la EPSC los asistentes citados al margen, el día 5 de JULIO de 2019 a las 10:00h, en la 1ª planta del Paraninfo del Campus de Rabanales tratan los siguientes puntos del orden del día:

1. Prórroga de TFM y TFG
2. Reconocimiento de actividades extracurriculares
3. Ruegos y preguntas

## Punto 1

Se acuerda la prórroga hasta fin de curso para lectura de los TFG de los alumnos:

- D. Rafael Crespo Bascón, de Grado en Ingeniería Informática
- D. Alberto Fernández Escorza, de Grado en Ingeniería Mecánica
- D. Miguel Lama del Valle, de Grado en Ingeniería Informática
- Dª Helena Llamas Castaño, de Grado en Ingeniería Informática
- D. José Luis Sánchez González, de Grado en Ingeniería Mecánica

## Punto 2

Se acuerda reconocer las siguientes actividades extracurriculares para su computo de 1 crédito cada 25 horas:

**“Taller Atmira. Blockchains & Métodos Agile”** Dr. Académico D. Joost Van Duijn, con 3 horas de reconocimiento.



**Charla: “¿Qué haces aquí?”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 2 horas de reconocimiento.

**“Introducción a la ciencia de datos y al aprendizaje automático (Módulo 1)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Introducción a la ciencia de datos y al aprendizaje automático (Módulo 2)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Descubriendo NODE. JS”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Curso avanzado de Backend para aplicaciones Web y Móviles con Symfony (Módulo 1.1)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Curso avanzado de Backend para aplicaciones Web y Móviles con Symfony (Módulo 1.2)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Curso avanzado de Backend para aplicaciones Web y Móviles con Symfony (Módulo 1.3)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Taller de iniciación a Python”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Hackathon de Open Data”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Taller de edición de textos científicos y técnicos con LaTeX”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Taller de introducción al desarrollo de aplicaciones móviles con Flutter.”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“GNU/LINUX Install Party”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Curso Avanzado de Backend para aplicaciones Web y Móviles con Symfony (Módulo 2.1)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Curso Avanzado de Backend para aplicaciones Web y Móviles con Symfony (Módulo 2.2)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Curso Avanzado de Backend para aplicaciones Web y Móviles con Symfony (Módulo 2.3)”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Taller de Docker”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Taller de Git”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**“Taller de Vim”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

**Charla: “Diario de un desarrollador de Glovo”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 2 horas de reconocimiento.

**“Taller de bots conversacionales con Telegram”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 2 horas de reconocimiento.

**“Hackathon de programación de Bots conversacionales con Telegram”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 9 horas de reconocimiento.

**“Programa en C/C++ como un profesional con las tres "C": Cmake, Conan y CI”** Dr. Académico D. Pedro Antonio Gutiérrez Peña, con 3 horas de reconocimiento.

## Punto 3

No hay

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 11:00h