

D^a María Teresa González Aguado, Secretaria General de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA:

Que, en la sesión de la **COMISIÓN PERMANENTE** del CONSEJO DE GOBIERNO de la Universidad Politécnica de Madrid celebrada, previa convocatoria, el día **19 de noviembre de 2019** se adoptaron válidamente los siguientes acuerdos:

- Aprobar el Acta de la sesión celebrada el día 22 de octubre de 2019.
- Aprobar el Expediente de modificación presupuestaria nº 25/2019, por importe de 1.500,-Euros.
- Aprobar las propuestas de las Comisiones de Selección de:
 - ETSI Caminos, Canales y Puertos
Departamento: Ingeniería Civil: Construcción
Plaza: Ayudante. Dedicación: Completa
Propuesto: Rodríguez Liboreiro, Pablo
Fecha Acta: 22/10/2019
 - ETSI Sistemas Informáticos
Departamento: Sistemas Informáticos
Plaza: Profesor Contratado Doctor. Dedicación: Completa
Propuesto: Ortega Requena, Fernando
Fecha Acta: 25/10/2019
- Aprobar la convocatoria de plazas de Profesor Contratado Doctor dentro del Programa I3 que figuran como Anexo I.
- Aprobar la renovación de contratos de los profesores contratados:
 - ETS Arquitectura:
 - Gómez Royuela, José Luis Ayudante
 - Lara Bocanegra, Antonio J. Ayudante
 - González García, Isabel Prof. Ayudante Doctor
 - Facultad de Ciencias de la Actividad Física y Deporte:
 - Navia Manzano, José Antonio Prof. Ayudante Doctor
 - Guadalupe Grau, Amelia Prof. Ayudante Doctor
 - Lorenzo Calvo, Jorge Prof. Ayudante Doctor
 - ETSI Informáticos:
 - Gutiérrez Sanchís, Raúl Prof. Ayudante Doctor
- Aprobar la propuesta de modificación en la dedicación de contratos de Profesores Asociados de:
 - ETS Arquitectura: Muñoz Martín, Marta
 - ETSI Civil: Gutiérrez Alonso, Aroa
- Denegar la solicitud de cambio de adscripción definitiva del Prof. D. Luis Ignacio Ortiz Berenguer al Departamento de Electrónica Física, Ingeniería Eléctrica y Física Aplicada de la ETSI Telecomunicación.
- Aprobar las Memorias sobre actividad investigadora durante periodo sabático de:
 - ETSI Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas: Galeano Prieto, Javier R.
 - ETSI Industriales: Díaz Moreno, Francisco Ismael

- Desestimar el escrito de reclamación formulado a la plaza de Profesor Ayudante Doctor nº 004 convocada por Resolución de 8 de mayo de 2019 de la Universidad Politécnica de Madrid.
- Desestimar la reclamación formulada a la plaza de Profesor Ayudante Doctor nº 004 convocada por Resolución de la Universidad Politécnica de Madrid de 1 de julio de 2019.
- Aprobar la solicitud de Venia docendi a favor de:
 - D. Luis Elvira Segura
 - D^a Margarita González Hernández
 - D. Alberto Ibáñez Rodríguez
 - D. Óscar Martínez Graullera
 - D^a Teresa Bravo María
 - D. César Asensio Rivera
- Aprobar la transformación de plazas de Prof. Ayudante Doctor en Prof. Ayudante Doctor interino a favor de D^a Rocío Cupeiro Coto de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF).

Vº Bº
El Rector,

Madrid, 19 de noviembre de 2019
La Secretaria General,

Guillermo Cisneros Pérez

María Teresa González Aguado

Punto 5.2

ANEXO 1.1

E.T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

001- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA NUCLEAR

Perfil: Materiales Bajo Irradiación (Máster de Ciencia y Tecnología Nuclear). Estructura de la Materia (Grado en Ingeniería y Tecnologías Industriales/ Grado en Ingeniería de la Energía). Física Nuclear (Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear/ Máster en Ingeniería de la Energía). Fundamentos de Nanosistemas (Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear). Protección Radiológica (Máster en Ciencia y Tecnología Nuclear/ Máster en Ingeniería Industrial).

Profesor Ayudante Doctor ocupada por D. Ovidio Yordanis Peña Rodríguez

Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL Y DEL MEDIO AMBIENTE

002- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Perfil: Reactores Químicos (55001031) (Grado de Ingeniería Química). Refino de Petróleo (53001431) (Máster en Ingeniería Química). Experimentación en Ingeniería Química III (55001038) (Grado en Ingeniería Química). Procesos Químicos (53001370) (Máster en Ingeniería Industrial). Operaciones con Sólidos (53001204) (Máster en Ingeniería Química).

Profesor Ayudante Doctor ocupada por D. Emilio González Gómez

E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

003- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil:  "Inteligencia Artificial", asignatura básica (6 ECTS) del primer semestre en los títulos de Grado en Ingeniería Informática, Grado de Matemáticas e Informática y Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

 "Sistemas Inteligentes", asignatura optativa (4,5 ECTS) del primer semestre en el Máster Universitario en Ingeniería Informática.

 "Intelligent Systems" asignatura obligatoria (4,5 ECTS) del primer semestre en el Máster Universitario en Innovación Digital, itinerario Data Science (EIT Digital); y asignatura optativa (4,5 ECTS) del primer semestre en los títulos de Master Universitario en Ciencia de Datos y Máster Universitario en Innovación Digital, itinerario Health and Medical Data Analytics (EIT Health)

D. Mariano Rico Almodóvar

E.T.S. DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: INTELIGENCIA ARTIFICIAL

004- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Perfil: "Probabilidades y Estadística I", asignatura básica (6 ECTS) del segundo semestre en los títulos de Grado en Ingeniería Informática y Grado de Matemáticas e Informática.

 "Lógica", asignatura básica (6 ECTS) del primer semestre en los títulos de Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática y Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas.

 "Aspectos sociales/legales/éticos en la "Ciencia de Datos", asignatura obligatoria (3 ECTS) del segundo semestre en el título de Máster Universitario en Ciencias de Datos. 

"AI and Social Legal and Ethical Aspect", asignatura optativa (3 ECTS) del segundo semestre en el título de Máster Universitario en Innovación Digital, itinerario Data Science (EIT Digital) y Health and Medical Data Analytics (EIT Health).

Profesor Ayudante Doctor ocupada por D. Víctor Rodríguez Doncel

E.T.S.I. DE MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: SISTEMAS Y RECURSOS NATURALES

005- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: INGENIERÍA AGROFORESTAL

Perfil: Piscicultura y Sistemas Agroforestales (Grado en Ingeniería Forestal). Gestión de Especies Protegidas (Grado en Ingeniería del Medio Natural)

D. Ramón Perea García-Calvo

E.T.S. DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA AEROESPACIAL

006- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: Informática, Matemáticas I del Grado de Ingeniería Aeroespacial

Profesor Contratado Doctor, D. Esteban Ferrer Vaccarezza.

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

007- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: "Inmunología" y "Cultivos Celulares"

Profesora Ayudante Doctora D^a María del Carmen Ramírez Castillejo

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: BIOTECNOLOGÍA - BIOLOGÍA VEGETAL

008- 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MICROBIOLOGÍA

Perfil: "Microbiología" y "Técnicas Avanzadas en Biotecnología"

Prof. Ayudante Doctor D. Julio Luis Rodríguez Romero

E.T.S. DE EDIFICACIÓN

El Centro de impartición de la enseñanza podrá ser cualquiera en los que el Departamento tenga asignada docencia.

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA

009 - 1 Plaza de Profesor Contratado Doctor, con dedicación a tiempo completo

Área de Conocimiento: MATEMÁTICA APLICADA

Perfil: MATEMÁTICAS I (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y Administración y Dirección de Empresas) ESTADÍSTICA (Grado en Edificación y Doble Grado en Edificación y Administración y Dirección de Empresas) INFORMÁTICA Y MODELIZACIÓN

MATEMÁTICA (Grado en Ingeniería Forestal) APRENDIZAJE AUTOMÁTICO (Grado en Biotecnología).

Perfil Investigador: 1208-Probabilidad, 2404-Biomatemáticas.

Profesor Ayudante Doctor, D. José Ángel Capitán Gómez