

## 5.1.a) Méritos docentes del profesorado no acreditado

### 1) DEL PROFESOR JOSÉ GRANADOS PALOMO (del área de ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA)

#### **ASIGNATURAS IMPARTIDAS**

##### AÑO ACADÉMICO 2020

(1) ESTADÍSTICA EMPRESARIAL – PCEO GRADO DE DERECHO + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (TEORÍA 45 HORAS / PRÁCTICA 15 HORAS)

(2) MÉTODOS MATEMÁTICOS I – GRADO DE FÍSICA (TEORÍA 19.5 HORAS / PRÁCTICA 42 HORAS) (COORDINADOR)

(3) MÉTODOS Y PAQUETES ESTADÍSTICOS – GRADO DE INGENIERÍA FORESTAL (TEORÍA 28 HORAS / PRÁCTICA 14 HORAS)

(4) MÉTODOS ESTADÍSTICOS EN LA INGENIERÍA – GRADO DE INGENIERÍA MECÁNICA (TEORÍA 39 HORAS / PRÁCTICA 42 HORAS)

##### AÑO ACADÉMICO 2021

(1) ESTADÍSTICA – GRADO DE TURISMO (TEORÍA 45 HORAS / PRÁCTICA 30 HORAS)

(2) ESTADÍSTICA – GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (PRÁCTICA 42 HORAS)

(3) MÉTODOS MATEMÁTICOS I – GRADO DE FÍSICA (TEORÍA 19.5 HORAS / PRÁCTICA 42 HORAS)

(4) MÉTODOS ESTADÍSTICOS EN LA INGENIERÍA – GRADO DE INGENIERÍA MECÁNICA (TEORÍA 39 HORAS / PRÁCTICA 42 HORAS) (COORDINADOR)

##### AÑO ACADÉMICO 2022

(1) ESTADÍSTICA – GRADO DE CIENCIAS AMBIENTALES (TEORÍA 39 HORAS / PRÁCTICA 42 HORAS) (COORDINADOR)

(2) MÉTODOS MATEMÁTICOS I – GRADO DE FÍSICA (TEORÍA 19.5 HORAS / PRÁCTICA 42 HORAS)

(3) CÁLCULO NUMÉRICO Y ESTADÍSTICA – GRADO DE QUÍMICA (TEORÍA 19.5 HORAS / PRÁCTICA 42 HORAS)

(4) ANÁLISIS MATEMÁTICO Y ESTADÍSTICO PRÁCTICO – GRADO DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES (TEORÍA/PRÁCTICA 42 HORAS)

#### **CURSOS DE FORMACIÓN DOCENTE**

(1) INFORMÁTICA EMPRESARIAL - SYSTEM CENTROS DE FORMACIÓN (250 HORAS) (2011/2012)

(2) CURSO PROFESIONAL DE C Y C++ - ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PROGRAMADORES INFORMÁTICOS (100 HORAS) (MAYO Y JUNIO 2018)

#### **PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE**

(1) DESARROLLO DEL CÁLCULO MENTAL Y DEL VOCABULARIO DEL ALUMNADO A TRAVÉS DE LA GAMIFICACIÓN (MODALIDAD 2)

**2) DEL PROFESOR ANTONIO LUIS ALCÁNTARA TABLA (del área de ECONOMÍA APLICADA)**

Docencia:

<b>Título Oficial</b>	<b>Curso Académico</b>	<b>Horas Teoría</b>	<b>Horas prácticas</b>
Grado de Ciencias Ambientales (asignatura Economía Ambiental)	2018/2019	19	19
Grado de Turismo (Asignatura Fundamentos de Economía)	2018/2019	12	13
Grado en ADE (asignatura Mercados Financieros)	2018/2019	80	
Doble Grado en Derecho y ADE (asignatura Mercados Financieros)	2018/2019	22	
Grado de Ciencias Ambientales (Economía Ambiental)	2019/2020		21
Grado de Química (Economía y GGEE)	2019/2020	45	30
Grado en Turismo (Programas y planificación turística en el ámbito rural)	2019/2020	23	15
Grado de Química (Economía y GGEE)	2020/2021	45	30
Grado de Física (Economía y GGEE)	2020/2021		15
Grado de Ciencias Ambientales (Economía Ambiental)	2020/2021	39	42
Grado en Turismo (Programas y planificación turística en el ámbito rural)	2020/2021	23	15
Grado de Química (Economía y GGEE)	2021/2022	45	30
Grado de Física (Economía y GGEE)	2021/2022		15
Grado de Ciencias Ambientales (Economía Ambiental)	2021/2022	102	
Grado en Turismo (Programas y planificación turística en el ámbito rural)	2021/2022	23	15
Grado de Química (Economía y GGEE)	2022/2023	45	30
Grado de Física (Economía y GGEE)	2022/2023		15
Grado de Ciencias Ambientales (Economía Ambiental)	2022/2023	39	42

Dirección de TFG:

<b>Título Oficial</b>	<b>Curso Académico</b>	<b>Título</b>
Grado de Química	2020/2021	Plan de Negocio de Empresa del Sector Químico "Old school"

<b>Grado en ADE</b>	<b>2020/2021</b>	Plan de empresa "Frayse 1370"
<b>Grado de Química</b>	<b>2020/2021</b>	Plan de Negocio de Empresa del Sector Químico "Dermater"
<b>Grado de Ciencias Ambientales</b>	<b>2021/2022</b>	PLAN DE NEGOCIO DE EMPRESA DEL SECTOR AMBIENTAL (Economía circular) "Euroboros"
<b>Grado de Ciencias Ambientales</b>	<b>2021/2022</b>	Trabajo de investigación en empresa en el área ambiental