

# **MÁSTER UNI. EN TÉCNICAS DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA**

## **RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO**

**CURSO ACADÉMICO  
2015-16**

## 2. Perfil de Ingreso

### MÓSTOLES

MÉTRICA	2015-16
a. OFERTA	30
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	72
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	18
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	18
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	14
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	4
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	22.22%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	5
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	13
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	6
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	1
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	27.78%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	72.22%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	35.29%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	5.56%
s. TASA DE COBERTURA (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	46.67%

***MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.***

### 3. Resultados por Asignatura - Curso 2015-16

#### MÓSTOLES

##### Curso 1º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE AVES	13	13	0	0	100%	100%	100%
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE INVERTEBRADOS	10	10	0	0	100%	100%	100%
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE LÍQUENES Y BRIÓFITOS	10	10	0	0	100%	100%	100%
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE MAMÍFEROS	11	11	0	0	100%	100%	100%
BIOLOGÍA DEL CAMBIO GLOBAL	16	16	0	0	100%	100%	100%
CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y BIODIVERSIDAD	14	13	1	0	92.86%	100%	92.86%
DISEÑO EXPERIMENTAL AVANZADO Y ANÁLISIS DE DATOS	14	14	0	0	100%	100%	100%
ECONOMÍA DE LOS ECOSISTEMAS: CAPITAL NATURAL, BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	4	4	0	0	100%	100%	100%
ENSAMBLAJE DE COMUNIDADES VEGETALES EN EL MEDITERRANEO	16	16	0	0	100%	100%	100%
EVOLUCIÓN DE RASGOS FUNCIONALES: PROCESOS MACRO- Y MICROEVOLUTIVOS	15	15	0	0	100%	100%	100%
FILOGENIA Y SISTEMÁTICA	14	14	0	0	100%	100%	100%
INTERACCIONES PLANTA - ANIMAL	15	15	0	0	100%	100%	100%
INTRODUCCIÓN A LA REDACCIÓN	15	15	0	0	100%	100%	100%
MODELIZACIÓN	15	14	1	0	93.33%	100%	93.33%
RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	14	14	0	0	100%	100%	100%
RESTITUCIÓN GENÉTICA DE	14	14	0	0	100%	100%	100%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
<b>POBLACIONES</b>							
TÉCNICAS DE ANÁLISIS ESPACIAL APLICADAS A LA CONSERVACIÓN	14	14	0	0	100%	100%	100%
TÉCNICAS DE MUESTREO Y OBTENCIÓN DE DATOS DE CAMPO	14	14	0	0	100%	100%	100%
TRABAJO FIN DE MÁSTER	2	2	0	0	100%	100%	100%

***MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso1º.***

## 4. Profesorado

### MÓSTOLES

CATEGORÍA	2015-16
Catedrático de Universidad	8.33%
Grupo Profesional I (Investigación)	8.33%
Investigador	4.17%
Profesor Asociado	4.17%
Profesor Contratado Doctor	33.33%
Profesor Visitante	4.17%
Titular de Universidad	37.5%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

*MÓSTOLES. Composición porcentual del profesorado por tipo de contrato. Evolución.*

CATEGORÍA	2015-16
Catedrático de Universidad	2
Grupo Profesional I (Investigación)	2
Investigador	1
Profesor Asociado	1
Profesor Contratado Doctor	8
Profesor Visitante	1
Titular de Universidad	9
<b>TOTAL</b>	<b>24</b>

*MÓSTOLES. Nº de profesores por tipo de contrato. Evolución.*

INDICADOR	2015-16
% DOCTORES	87.5%

<b>INDICADOR</b>	<b>2015-16</b>
Nº DOCTORES	21
Nº TIEMPO COMPLETO	20
Nº TIEMPO PARCIAL	1
QUINQUENIOS	42
SEXENIOS	42

***MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.***