

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

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

CURSO ACADÉMICO
2017-18

2. Perfil de Ingreso

MÓSTOLES

	MÉTRICA	2017-18
a.	OFERTA	30
b.	DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	50
d.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	14
f.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	13
f´.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	1
h.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	13
i.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	1
j.	% ESTUDIANTES QUE ANULARON	7.14%
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	9
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	5
m.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	7
o.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	64.29%
p.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	35.71%
q.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	50%
r.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	0%
s.	TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	43.33%
s´.	TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	43.33%

MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.

3. Resultados por Asignatura - Curso 2017-18

MÓSTOLES

Curso 1º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE AVES	11	10	0	1	90.91%	90.91%	100%
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE INVERTEBRADOS	7	7	0	0	100%	100%	100%
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE LÍQUENES Y BRIÓFITOS	5	5	0	0	100%	100%	100%
BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE MAMIFEROS	13	13	0	0	100%	100%	100%
BIOLOGÍA DEL CAMBIO GLOBAL	13	13	0	0	100%	100%	100%
CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y BIODIVERSIDAD	14	14	0	0	100%	100%	100%
DISEÑO EXPERIMENTAL AVANZADO Y ANÁLISIS DE DATOS	13	13	0	0	100%	100%	100%
ECONOMÍA DE LOS ECOSISTEMAS: CAPITAL NATURAL, BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	4	4	0	0	100%	100%	100%
EMPRENEDORES EN DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y CONSERVACIÓN	4	4	0	0	100%	100%	100%
ENSAMBLAJE DE CONUNIDADES VEGETALES EN EL MEDITERRANEO	13	13	0	0	100%	100%	100%
EVOLUCIÓN DE RASGOS FUNCIONALES: PROCESOS MACRO- Y MICROEVOLUTIVOS	13	13	0	0	100%	100%	100%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
FILOGENIA Y SISTEMÁTICA	9	9	0	0	100%	100%	100%
INTERACCIONES PLANTA - ANIMAL	13	13	0	0	100%	100%	100%
INTRODUCCIÓN A LA REDACCIÓN	13	13	0	0	100%	100%	100%
MODELIZACIÓN	14	14	0	0	100%	100%	100%
RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	12	12	0	0	100%	100%	100%
RESTITUCIÓN GENÉTICA DE POBLACIONES	13	13	0	0	100%	100%	100%
TÉCNICAS DE ANÁLISIS ESPACIAL APLICADAS A LA CONSERVACIÓN	13	13	0	0	100%	100%	100%
TÉCNICAS DE MUESTREO Y OBTENCIÓN DE DATOS DE CAMPO	13	13	0	0	100%	100%	100%
TRABAJO FIN DE MÁSTER	33	18	0	0	54.55%	54.55%	100%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2017-18. Curso I°.

4. Profesorado

MÓSTOLES

CATEGORÍA	2017-18
Catedrático de Universidad	9.38%
Investigador	9.38%
Profesionales	6.25%
Profesor Asociado	12.5%
Profesor Contratado Doctor	25%
Profesor Visitante	9.38%
Titular de Universidad	28.12%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2017-18
Catedrático de Universidad	3
Investigador	3
Profesionales	2
Profesor Asociado	4
Profesor Contratado Doctor	8
Profesor Visitante	3
Titular de Universidad	9
TOTAL	32

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

INDICADOR	2017-18
% DOCTORES	71.9%
Nº DOCTORES	23
Nº TIEMPO COMPLETO	23

INDICADOR	2017-18
Nº TIEMPO PARCIAL	1
QUINQUENIOS	47
SEXENIOS	48
TRAMOS DOCENTIA	32

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.