

M.U. Técnicas de Conservación de la Biodiversidad y Ecología

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

CURSO ACADÉMICO 2021-22



2. Perfil de Ingreso MÓSTOLES

MÉTRICA	2021-22
a. OFERTA	30
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	83
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	27
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	27
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	25
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	2
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	7.41%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	8
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	19
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	7
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	3
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	29.63%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	70.37%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	29.17%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	11.11%
s. TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	83.33%
s´. TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	83.33%
MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.	



3. Resultados por Asignatura - Curso 2021-22 MÓSTOLES

Curso 1º

ASIGNATURA	CARAC TER	N° MA T.	1ª MATRÍC ULA	2ª Y POSTERIO RES	REND. EN 1ª MATRÍC ULA	SU P.	N O- SU P.	NO- PR ES.	RENDIMIE NTO	PRESENTA CION	SUPERAC ION	S S	AP	NT	SB
BIODIVERSIDA D Y CONSERVACIÓ N DE ANFIBIOS, REPTILES Y MAMIFEROS	ОРТ.	25	25	0	100%	25	0	0	100%	100%	100%	0 %	4%	40%	56%
BIODIVERSIDA D Y CONSERVACIÓ N DE AVES	OPT.	22	22	0	100%	22	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	54.5 5%	45.4 5%
BIODIVERSIDA D Y CONSERVACIÓ N DE INVERTEBRAD OS	ОРТ.	15	15	0	100%	15	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	66.6 7%	33.3 3%
BIODIVERSIDA D Y CONSERVACIÓ N DE LÍQUENES Y BRIÓFITOS	OPT.	15	15	0	100%	15	0	0	100%	100%	100%	0 %	13.3 3%	46.6 7%	40%
BIOLOGÍA DEL CAMBIO GLOBAL	OBL.	27	27	0	100%	27	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	59.2 6%	40.7 4%
CONTAMINACI ÓN AMBIENTAL Y BIODIVERSIDA D	OBL.	28	28	0	100%	28	0	0	100%	100%	100%	0 %	25%	35.7 1%	39.2 9%

ASIGNATURA	CARAC TER	N° MA T.	1ª MATRÍC ULA	2ª Y POSTERIO RES	REND. EN 1ª MATRÍC ULA	SU P.	N O- SU P.	NO- PR ES.	RENDIMIE NTO	PRESENTA CION	SUPERAC ION	S S	AP	NT	SB
DISEÑO EXPERIMENTA L AVANZADO Y ANÁLISIS DE DATOS	OBL.	26	26	0	100%	26	0	0	100%	100%	100%	0 %	19.2 3%	46.1 5%	34.6 2%
ECONOMÍA DE LOS ECOSISTEMAS: CAPITAL NATURAL, BIODIVERSIDA D Y SERVICIOS ECOSISTÉMICO S	OPT.	13	13	0	100%	13	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	76.9 2%	23.0 8%
EMPRENDEDOR ES EN DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y CONSERVACIÓ N	OPT.	11	11	0	100%	11	0	0	100%	100%	100%	0 %	27.2 7%	63.6 4%	9.09 %
ENSAMBLAJE DE COMUNIDADES VEGETALES	OBL.	28	27	1	100%	28	0	0	100%	100%	100%	0 %	3.57	50%	46.4 3%
EVOLUCIÓN DE RASGOS FUNCIONALES: PROCESOS MACRO- Y MICROEVOLUT IVOS	OBL.	28	28	0	100%	28	0	0	100%	100%	100%	0 %	14.2 9%	71.4 3%	14.2 9%
FILOGENIA Y SISTEMÁTICA	OPT.	16	16	0	100%	16	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	0%	100 %
INTERACCIONE S PLANTA - ANIMAL	OBL.	26	26	0	100%	26	0	0	100%	100%	100%	0 %	26.9 2%	38.4 6%	34.6 2%
															4

ASIGNATURA	CARAC TER	N° MA T.	1ª MATRÍC ULA	2ª Y POSTERIO RES	REND. EN 1ª MATRÍC ULA	SU P.	N O- SU P.	NO- PR ES.	RENDIMIE NTO	PRESENTA CION	SUPERAC ION	s s	AP	NT	SB
INTRODUCCIÓ N A LA REDACCIÓN CIENTÍFICA	OBL.	27	27	0	100%	27	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	18.5 2%	81.4 8%
MODELIZACIÓ N	OBL.	26	26	0	100%	26	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	53.8 5%	46.1 5%
RESTAURACIÓ N ECOLÓGICA	OPT.	16	16	0	100%	16	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	93.7 5%	6.25 %
RESTITUCIÓN GENÉTICA DE POBLACIONES	OBL.	28	28	0	100%	28	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	50%	50%
TÉCNICAS DE ANÁLISIS ESPACIAL APLICADAS A LA CONSERVACIÓ N	OBL.	26	26	0	100%	26	0	0	100%	100%	100%	0 %	3.85	53.8 5%	42.3 1%
TÉCNICAS DE MUESTREO Y OBTENCIÓN DE DATOS DE CAMPO	OBL.	27	27	0	100%	27	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	66.6 7%	33.3 3%
TRABAJO FIN DE MÁSTER	OBL.	47	47	0	40.43%	19	0	28	40.43%	40.43%	100%	0 %	5.26 %	47.3 7%	47.3 7%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: Nº de estudiantes por resultado y tasas. Año 2021-22. Curso1º.

Nota: En las asignatura "PRÁCTICAS EXTERNAS" si las hubiera, es posible que la distribución en porcentajes de las notas que implican superación (AP, NT, SB) no sume 100% en algunos casos. Es debido a que el reconocimiento de créditos por la experiencia laboral y profesional, y de enseñanzas universitarias no oficiales incorporará calificación de Reconocimiento (RC), sin calificación numérica, por lo que no computarán a efectos de baremación del expediente.



4. Profesorado MÓSTOLES

CATEGORÍA	2021-22
Catedrático/a de Universidad	11.36%
Titular de Universidad	36.36%
Profesor/a Contratado/a Doctor/a	9.09%
Profesor/a Ayudante Doctor/a	4.55%
Profesor/a Visitante	4.55%
Profesor/a Asociado/a	9.09%
Investigador	9.09%
Profesionales	15.91%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2021-22
Catedrático/a de Universidad	5
Titular de Universidad	16
Profesor/a Contratado/a Doctor/a	4
Profesor/a Ayudante Doctor/a	2
Profesor/a Visitante	2
Profesor/a Asociado/a	4
Investigador	4
Profesionales	7
TOTAL	44

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

INDICADOR	2021-22
% DOCTORES	72.7%
N° DOCTORES	32
N° TIEMPO COMPLETO	31



INDICADOR	2021-22			
Nº TIEMPO PARCIAL	13			
QUINQUENIOS	68			
SEXENIOS	76			
TRAMOS DOCENTIA	29			
MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.				