

Código estudio:	589
Campus:	VALLADOLID
Título:	Máster en Ingeniería Biomédica
Créditos ECTS:	

		CURSO ACADÉMICO (cohorte o promoción)					
INDICADOR		2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24
OFERTA Y DEMANDA DE PLAZAS							
Oferta de plazas de nuevo ingreso							30,0
Matrícula de nuevo ingreso (total)							11,0
% de estudiantes de nuevo ingreso DE VALLADOLID							45,5
% de estudiantes de nuevo ingreso DE PALENCIA							18,2
% de estudiantes de nuevo ingreso DE SEGOVIA							9,1
% de estudiantes de nuevo ingreso DE SORIA							9,1
% de estudiantes de nuevo ingreso DE OTRAS PROVINCIAS DE CASTILLA Y LEÓN							
% de estudiantes de nuevo ingreso DE OTRAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS							18,2
% de estudiantes de nuevo ingreso DE OTROS PAÍSES	Procedencia geográfica según residencia familiar						
Total matriculados							11,0
Porcentaje de mujeres sobre el total de matriculados (%)							45,5
PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR							
PDI total							41,0
PDI doctor							34,0
PDI con vinculación permanente							20,0
% de créditos impartidos por PDI con vinculación permanente							44,1
Media de sexenios							3,3
Media de quinquenios							3,9
% de profesores con evaluación de su actividad docente	(DOCENTIA)						36,6
% de profesores de excelencia en el título / en la Universidad	(DOCENTIA)						1,4

Código estudio:	589
Campus:	VALLADOLID
Título:	Máster en Ingeniería Biomédica
Créditos ECTS:	

		CURSO ACADÉMICO (cohortes o promoción)					
INDICADOR		2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24
RESULTADOS							
Satisfacción general de los egresados	Valoración media de la formación recibida en el Título (escala 1 a 10)						
Satisfacción general del profesorado	Satisfacción general con el Plan de Formación del Título en el que usted participa como docente (escala 1 a 10)						
Empleabilidad de los egresados: Tasa de empleo (%)	Cociente entre el número de ocupados y el total de egresados						
Empleabilidad de los egresados: % de ocupados cuyo requisito es su titulación específica	Empleabilidad de los egresados en empleos relacionados con la titulación						