

## Doctorado en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Indicadores de acceso y matrícula	2017/18	2018/19	2019/20
Nº plazas ofertadas	10	10	10
Nº solicitudes recibidas	29	27	38
Nº estudiantes nuevo ingreso (NI)	19	10	21
% Mujeres (NI)	47%	50%	38%
% Extranjeros (NI)	47%	30%	52%
% Estudiantes con ayuda predoctoral (NI)	32%	90%	62%
% Estudiantes a TP (NI)	0%	0%	5%
Nº total estudiantes matriculados	79	74	73
% Mujeres (Total)	53%	51%	48%
% Extranjeros (Total)	16%	20%	32%

Satisfacción	2017/18	2018/19	2019/20
Satisfacción general con el Programa de Doctorado (escala de 1 a 5)	3,4	3,94	3,89
Satisfacción con el progreso de la investigación (escala de 1 a 5)	3,74	3,89	3,77
% Egresados que manifiestan alto grado de satisfacción con el Programa de Doctorado	75%	53%	68%

Profesorado	2017/18	2018/19	2019/20
Nº profesores del programa que han dirigido tesis	42	41	37
Nº profesores del programa	45	44	40
% Sexenios vivos / total profesores	95%	93%	95%

Resultados indicadores de productividad	2017/18	2018/19	2019/20
Tesis defendidas	12	17	16
% Tesis defendidas a TP	8%	24%	44%
Duración media de estudios finalizados (años)	3,79	3,90	4,13
% Titulados al final del 4º año	17%	32%	29%
% Titulados al final del 7º año	-	75%	86%
% Abandono al final del 4º año	17%	18%	21%
Tasa de ocupación de egresados	100%	100%	77%

Resultados indicadores de calidad de las tesis defendidas	2017/18	2018/19	2019/20
% Tesis con calificación Cum Laude	92%	88%	100%
% Tesis con Mención Internacional	67%	65%	75%
% Tesis con Mención Industrial	0%	0%	0%
% Egresados que consideran que existe correspondencia entre su trabajo y su tesis	50%	41%	82%