

Doctorado en Plasmas y Fusión Nuclear

Indicadores de acceso y matrícula	2017/18	2018/19	2019/20
Nº plazas ofertadas	15	15	15
Nº solicitudes recibidas	2	5	1
Nº estudiantes nuevo ingreso (NI)	2	1	0
% Mujeres (NI)	0%	0%	-
% Extranjeros (NI)	50%	0%	-
% Estudiantes con ayuda predoctoral (NI)	50%	100%	-
% Estudiantes a TP (NI)	0%	0%	-
Nº total estudiantes matriculados	17	12	6
% Mujeres (Total)	29%	33%	50%
% Extranjeros (Total)	59%	58%	67%

Satisfacción	2017/18	2018/19	2019/20
Satisfacción general con el Programa de Doctorado (escala de 1 a 5)	3,82	4,27	4,17
Satisfacción con el progreso de la investigación (escala de 1 a 5)	3,94	4	4,17
% Egresados que manifiestan alto grado de satisfacción con el Programa de Doctorado	83%	83%	89%

Profesorado	2017/18	2018/19	2019/20
Nº profesores del programa que han dirigido tesis	8	7	4
Nº profesores del programa	9	8	7
% Sexenios vivos / total profesores	100%	100%	100%

Resultados indicadores de productividad	2017/18	2018/19	2019/20
Tesis defendidas	6	6	4
% Tesis defendidas a TP	17%	50%	50%
Duración media de estudios finalizados (años)	4,05	5,04	4,19
% Titulados al final del 4º año	0%	67%	100%
% Titulados al final del 7º año	-	83%	100%
% Abandono al final del 4º año	0%	33%	0%
Tasa de ocupación de egresados	83%	92%	100%

Resultados indicadores de calidad de las tesis defendidas	2017/18	2018/19	2019/20
% Tesis con calificación Cum Laude	67%	83%	75%
% Tesis con Mención Internacional	33%	67%	50%
% Tesis con Mención Industrial	0%	0%	0%
% Egresados que consideran que existe correspondencia entre su trabajo y su tesis	50%	55%	44%