

LEARNING ASSESSMENT: Faculty Report

Año: 2021-22

Semestre: First

Nº alumnos: 714

Nº respuestas: 174

***Tasa respuesta:** 24.4%

***Media centro:** 4.22

Centro: Facultad de Ciencias

Titulación	Nº alumnos	Nº respuest	Tasa respuesta	Media				Titul	Desviación %
				A	B	C	D		
Máster Universitario en Biofísica y Biotecnología Cuantitativa/Biophysics and	25	14	56	4.69	4.57	4.67	4.57	4.63	9.7%
Máster Universitario en Biología Molecular y Celular (537)	70	20	28	4.12	4.45	4.3	4.15	4.3	1.9%
Máster Universitario en Economía Circular (627)	95	42	44	3.97	3.97	3.82	3.9	3.91	-7.3%
Máster Universitario en Física del Universo: Cosmología, Astrofísica, Partículas y	33	22	66	4.3	4.46	4.36	4.36	4.38	3.8%
Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas (589)	54	20	37	4.37	4.54	4.27	4.37	4.4	4.3%
Máster Universitario en Geología: Técnicas y Aplicaciones (624)	6	3	50	3.33	3.74	3.2	3.0	3.41	-19.2%
Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones	52	21	40	4.43	4.52	4.27	4.15	4.38	3.8%
Máster Universitario en Modelización e Investigación Matemática, Estadística y	281	11	3	4.09	3.82	3.89	4.09	3.92	-7.1%
Máster Universitario en Química Industrial (540)	41	1	2	4.33	5.0	3.8	5.0	4.43	5.0%
Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea (543)	57	20	35	4.31	4.19	4.23	4.0	4.22	0.0%
Promedio	714	174	24,4	4.23	4.29	4.16	4.14	4.22	0.0%

* Actividades Académicas Complementarias no son tenidas en cuenta en los cálculos de nº de alumnos, nº de respuestas, tasa de respuesta y media de centro

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Titulación: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.