

**AÑO:** 2020-21      **SEMESTRE:** Global

**Centro:** Facultad de Ciencias

Nº alumnos	Nº respuestas	*Tasa respuesta	*Media centro
1297	426	32.8%	3.95

Titulación	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Titul	Desviación %
				A	B	C	D		
Máster Universitario en Biología Molecular y Celular (537)	98	31	31.0	4.16	4.27	4.1	4.17	4.18	5.8%
Máster Universitario en Biotecnología Cuantitativa (572)	79	35	44.0	3.98	3.92	3.85	3.66	3.89	-1.5%
Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas (589)	108	64	59.0	4.35	4.3	4.08	4.05	4.21	6.6%
Máster Universitario en Geología: Técnicas y Aplicaciones (624)	72	67	93.0	4.2	4.08	4.04	3.88	4.08	3.3%
Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas	132	59	44.0	3.86	3.85	3.76	3.67	3.81	-3.5%
Máster Universitario en Modelización e Investigación Matemática, Estadística y	380	13	3.0	5.0	4.89	4.94	4.92	4.93	24.8%
Máster Universitario en Química Industrial (540)	176	26	14.0	4.31	4.37	3.95	4.12	4.19	6.1%
Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea (543)	222	109	49.0	3.47	3.39	3.34	3.11	3.37	-14.7%
Máster Universitario Erasmus Mundus en Ingeniería de Membranas (472)	30	22	73.0	4.91	4.91	4.93	4.86	4.91	24.3%
Promedio	1297	426	32.8	4.04	3.99	3.88	3.78	3.95	0.0%

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.