

TITULACIÓN: Máster Universitario en Biología Molecular y Celular (537)

AÑO: 2016-17

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Ciencias

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
131	33	25.19%	3.83

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Avances en Patología Molecular (66018)	6	1	16.67	4.33	5.0	4.0	5.0	4.5	17.49%
Genómica funcional (66022)	15	1	6.67	3.67	4.4	4.0	4.0	4.07	6.27%
Inmunología avanzada (66023)	14	3	21.43	4.33	4.0	3.8	4.0	4.0	4.44%
Separación Celular. Estudio de viabilidad celular (66026)	18	3	16.67	5.0	4.8	4.33	4.67	4.67	21.93%
Control de calidad y regulación en procesos biotecnológicos (66028)	25	9	36.0	3.74	3.76	3.51	3.44	3.64	-4.96%
Técnicas avanzadas en biofísica (66029)	26	10	38.46	3.87	3.88	3.66	3.9	3.8	-0.78%
Técnicas avanzadas en biología molecular y celular (66030)	27	6	22.22	3.67	3.57	3.47	3.17	3.52	-8.09%
Sumas y promedios	131	33	25.19	3.95	3.94	3.68	3.76	3.83	0.0%

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Asignatura: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.