



Calificaciones globales del título

Plan		Máster Universitario en Biotecnología									
Código Plan		548									
Etiquetas de fila	Suma de Alumnos_matriculados	Suma de Alumnos_presentados	Suma de Aprobados	Suma de Noiables	Suma de Sobresalientes	Suma de Matriculas_honor	Suma de Alumnos superan	Suma de Tasa Rendimiento	Suma de Tasa Éxito		
Análisis e interpretación de genomas	34	33	1	19	9	4	33	97,06%	100,00%		
2018	6	6	0	2	4	0	6	100,00%	100,00%		
2019	5	5	0	3	1	1	5	100,00%	100,00%		
2020	8	8	1	5	1	1	8	100,00%	100,00%		
2021	11	10	0	7	2	1	10	90,91%	100,00%		
2022	4	4	0	2	1	1	4	100,00%	100,00%		
Análisis genómicos y transcriptómicos con pataforma NGS	9	9	0	1	8	0	9	100,00%	100,00%		
2020	9	9	0	1	8	0	9	100,00%	100,00%		
Aplicaciones biotecnológicas en la industria agroalimentaria	63	61	4	36	16	5	61	96,83%	100,00%		
2018	15	15	1	10	3	1	15	100,00%	100,00%		
2019	16	15	1	8	5	1	15	93,75%	100,00%		
2020	7	7	1	5	0	1	7	100,00%	100,00%		
2021	14	13	1	5	6	1	13	92,86%	100,00%		
2022	11	11	0	8	2	1	11	100,00%	100,00%		
Avances en Neuroendocrinología	26	25	4	7	9	5	25	96,15%	100,00%		
2018	7	7	2	0	4	1	7	100,00%	100,00%		
2019	5	5	0	0	4	1	5	100,00%	100,00%		
2020	7	7	0	5	1	1	7	100,00%	100,00%		
2021	2	1	0	0	0	1	1	50,00%	100,00%		
2022	5	5	2	2	0	1	5	100,00%	100,00%		
Biotecnología ambiental y biorremediación	45	44	1	22	19	2	44	97,78%	100,00%		
2018	17	17	0	6	10	1	17	100,00%	100,00%		
2019	10	10	1	4	4	1	10	100,00%	100,00%		
2020	3	3	0	2	1	0	3	100,00%	100,00%		
2021	7	6	0	4	2	0	6	85,71%	100,00%		
2022	8	8	0	6	2	0	8	100,00%	100,00%		
Biotecnología aplicada a la trazabilidad, certificación y seguridad alimentaria	45	44	0	17	25	2	44	97,78%	100,00%		
2018	6	6	0	3	3	0	6	100,00%	100,00%		
2019	9	9	0	3	5	1	9	100,00%	100,00%		
2020	8	8	0	1	7	0	8	100,00%	100,00%		
2021	10	9	0	6	3	0	9	90,00%	100,00%		
2022	12	12	0	4	7	1	12	100,00%	100,00%		
Biotecnología de bacterias acéticas y lácticas	65	65	0	6	54	5	65	100,00%	100,00%		
2018	17	17	0	1	15	1	17	100,00%	100,00%		
2019	15	15	0	5	9	1	15	100,00%	100,00%		
2020	8	8	0	0	7	1	8	100,00%	100,00%		
2021	11	11	0	0	10	1	11	100,00%	100,00%		
2022	14	14	0	0	13	1	14	100,00%	100,00%		
Biotecnología de las fermentaciones	63	63	1	17	42	3	63	100,00%	100,00%		

Etiquetas de fila	Suma de Alumnos matriculados	Suma de Alumnos presentados	Suma de Aprobados	Suma de Notables	Suma de Sobresalientes	Suma de Matriculas honor	Suma de Alumnos superan	Suma de Tasa Rendimiento	Suma de Tasa Éxito	
2018		17	17	0	9	8	0	17	100,00%	100,00%
2019		14	14	0	2	11	1	14	100,00%	100,00%
2020		7	7	0	0	7	0	7	100,00%	100,00%
2021		12	12	0	0	11	1	12	100,00%	100,00%
2022		13	13	1	6	5	1	13	100,00%	100,00%
Biología de levaduras y microalgas		59	58	0	18	35	5	58	98,31%	100,00%
2018		15	15	0	0	14	1	15	100,00%	100,00%
2019		13	13	0	7	5	1	13	100,00%	100,00%
2020		7	7	0	0	6	1	7	100,00%	100,00%
2021		10	9	0	6	2	1	9	90,00%	100,00%
2022		14	14	0	5	8	1	14	100,00%	100,00%
Biología e impacto social		102	100	0	8	87	5	100	98,04%	100,00%
2018		19	19	0	5	13	1	19	100,00%	100,00%
2019		22	21	0	0	20	1	21	95,45%	100,00%
2020		19	19	0	0	18	1	19	100,00%	100,00%
2021		24	23	0	0	22	1	23	95,83%	100,00%
2022		18	18	0	3	14	1	18	100,00%	100,00%
Biología vegetal		17	16	1	4	10	1	16	94,12%	100,00%
2018		3	3	1	1	1	0	3	100,00%	100,00%
2019		3	3	0	1	2	0	3	100,00%	100,00%
2020		2	2	0	0	2	0	2	100,00%	100,00%
2021		6	5	0	2	3	0	5	83,33%	100,00%
2022		3	3	0	0	2	1	3	100,00%	100,00%
Biología y empresa: Bioeconomía		66	63	1	3	54	5	63	95,45%	100,00%
2018		16	16	0	0	15	1	16	100,00%	100,00%
2019		16	15	1	2	11	1	15	93,75%	100,00%
2020		13	13	0	0	12	1	13	100,00%	100,00%
2021		10	8	0	0	7	1	8	80,00%	100,00%
2022		11	11	0	1	9	1	11	100,00%	100,00%
Citokinas: Inmunología, función y aplicaciones médicas e industriales		25	23	1	12	8	2	23	92,00%	100,00%
2018		7	7	0	2	4	1	7	100,00%	100,00%
2019		6	5	1	4	0	0	5	83,33%	100,00%
2020		7	7	0	5	2	0	7	100,00%	100,00%
2021		4	3	0	1	1	1	3	75,00%	100,00%
2022		1	1	0	0	1	0	1	100,00%	100,00%
Cultivos celulares		49	48	3	25	18	2	48	97,96%	100,00%
2018		8	8	1	6	1	0	8	100,00%	100,00%
2019		14	13	0	4	8	1	13	92,86%	100,00%
2020		11	11	1	5	4	1	11	100,00%	100,00%
2021		7	7	0	4	3	0	7	100,00%	100,00%
2022		9	9	1	6	2	0	9	100,00%	100,00%
Epigenética		123	120	7	43	67	3	120	97,56%	100,00%
2018		28	28	2	9	16	1	28	100,00%	100,00%
2019		29	29	1	5	23	0	29	100,00%	100,00%
2020		21	21	0	10	11	0	21	100,00%	100,00%
2021		24	21	3	7	10	1	21	87,50%	100,00%
2022		21	21	1	12	7	1	21	100,00%	100,00%
Filogenias y análisis de datos genéticos		28	27	0	2	23	2	27	96,43%	100,00%
2018		5	5	0	0	4	1	5	100,00%	100,00%
2019		6	6	0	2	4	0	6	100,00%	100,00%
2020		9	9	0	0	9	0	9	100,00%	100,00%
2021		6	5	0	0	5	0	5	83,33%	100,00%

Etiquetas de fila	Suma de Alumnos matriculados	Suma de Alumnos presentados	Suma de Aprobados	Suma de Notables	Suma de Sobresalientes	Suma de Matriculas honor	Suma de Alumnos superan	Suma de Tasa Rendimiento	Suma de Tasa Éxito
2022		2	2	0	0	1	2	100,00%	100,00%
Genética del comportamiento		41	40	0	11	27	40	97,56%	100,00%
2018		5	5	0	2	3	5	100,00%	100,00%
2019		14	14	0	7	6	14	100,00%	100,00%
2020		9	9	0	0	9	9	100,00%	100,00%
2021		6	5	0	0	5	5	83,33%	100,00%
2022		7	7	0	2	4	7	100,00%	100,00%
Interacciones plantas-microorganismos		30	30	1	18	7	30	100,00%	100,00%
2018		7	7	0	5	1	7	100,00%	100,00%
2019		4	4	0	2	1	4	100,00%	100,00%
2020		7	7	0	5	2	7	100,00%	100,00%
2021		8	8	1	4	2	8	100,00%	100,00%
2022		4	4	0	2	1	4	100,00%	100,00%
Manipulación cromosómica en plantas		31	31	11	7	13	31	100,00%	100,00%
2018		7	7	0	3	4	7	100,00%	100,00%
2019		7	7	0	1	6	7	100,00%	100,00%
2020		4	4	1	2	1	4	100,00%	100,00%
2021		10	10	8	1	1	10	100,00%	100,00%
2022		3	3	2	0	1	3	100,00%	100,00%
Marcadores moleculares y su uso en mejora genética		36	35	0	6	29	35	97,22%	100,00%
2018		7	7	0	0	7	7	100,00%	100,00%
2019		5	5	0	1	4	5	100,00%	100,00%
2020		8	8	0	1	7	8	100,00%	100,00%
2021		12	11	0	4	7	11	91,67%	100,00%
2022		4	4	0	0	4	4	100,00%	100,00%
Metabólica		95	93	0	42	46	93	97,89%	100,00%
2018		19	19	0	7	11	19	100,00%	100,00%
2019		27	26	0	12	13	26	96,30%	100,00%
2020		11	11	0	4	6	11	100,00%	100,00%
2021		21	20	0	5	14	20	95,24%	100,00%
2022		17	17	0	14	2	17	100,00%	100,00%
Metodología de la experimentación en Biología Celular		81	79	4	49	24	79	97,53%	100,00%
2018		23	23	1	12	9	23	100,00%	100,00%
2019		16	15	1	3	11	15	93,75%	100,00%
2020		15	15	1	12	2	15	100,00%	100,00%
2021		13	12	1	10	1	12	92,31%	100,00%
2022		14	14	0	12	1	14	100,00%	100,00%
Metodologías básicas para el diagnóstico de enfermedades infecciosas en Sanidad		49	49	0	9	37	49	100,00%	100,00%
2018		7	7	0	2	5	7	100,00%	100,00%
2019		13	13	0	0	12	13	100,00%	100,00%
2020		13	13	0	0	12	13	100,00%	100,00%
2021		7	7	0	0	6	7	100,00%	100,00%
2022		9	9	0	7	2	9	100,00%	100,00%
Organismos modelo en Biomedicina		40	39	1	9	24	39	97,50%	100,00%
2018		5	5	0	1	3	5	100,00%	100,00%
2019		13	13	1	5	6	13	100,00%	100,00%
2020		9	9	0	3	5	9	100,00%	100,00%
2021		6	5	0	0	4	5	83,33%	100,00%
2022		7	7	0	0	6	7	100,00%	100,00%
Proteómica		106	103	4	26	68	103	97,17%	100,00%
2018		22	22	0	5	16	22	100,00%	100,00%

Etiquetas de fila	Suma de Alumnos matriculados	Suma de Alumnos presentados	Suma de Aprobados	Suma de Notables	Suma de Sobresalientes	Suma de Matriculas honor	Suma de Alumnos superan	Suma de Tasa Rendimiento	Suma de Tasa Éxito	
2019		24	23	2	7	13	1	23	95,83%	100,00%
2020		21	21	1	3	16	1	21	100,00%	100,00%
2021		24	22	1	6	14	1	22	91,67%	100,00%
2022		15	15	0	5	9	1	15	100,00%	100,00%
Recursos fitogenéticos y evolución de plantas cultivadas		14	13	0	7	5	1	13	92,86%	100,00%
2018		1	1	0	1	0	0	1	100,00%	100,00%
2019		1	1	0	1	0	0	1	100,00%	100,00%
2020		5	5	0	3	2	0	5	100,00%	100,00%
2021		3	2	0	0	1	1	2	66,67%	100,00%
2022		4	4	0	2	2	0	4	100,00%	100,00%
Técnicas avanzadas de imagen celular		37	36	1	10	22	3	36	97,30%	100,00%
2018		6	6	1	0	5	0	6	100,00%	100,00%
2019		7	7	0	1	5	1	7	100,00%	100,00%
2020		9	9	0	0	9	0	9	100,00%	100,00%
2021		8	7	0	5	1	1	7	87,50%	100,00%
2022		7	7	0	4	2	1	7	100,00%	100,00%
Técnicas Avanzadas en Genómica Funcional		91	89	1	34	49	5	89	97,80%	100,00%
2018		20	20	0	7	12	1	20	100,00%	100,00%
2019		22	22	1	8	12	1	22	100,00%	100,00%
2020		21	21	0	9	11	1	21	100,00%	100,00%
2021		14	12	0	6	5	1	12	85,71%	100,00%
2022		14	14	0	4	9	1	14	100,00%	100,00%
Técnicas básicas del DNA recombinante		140	137	2	67	58	10	137	97,86%	100,00%
2018		28	28	0	12	14	2	28	100,00%	100,00%
2019		33	32	0	16	14	2	32	96,97%	100,00%
2020		27	27	2	20	3	2	27	100,00%	100,00%
2021		29	27	0	9	16	2	27	93,10%	100,00%
2022		23	23	0	10	11	2	23	100,00%	100,00%
Transformación aplicada a la mejora vegetal		37	36	2	10	19	5	36	97,30%	100,00%
2018		7	7	0	0	6	1	7	100,00%	100,00%
2019		7	7	0	1	5	1	7	100,00%	100,00%
2020		8	8	1	4	2	1	8	100,00%	100,00%
2021		11	10	1	5	3	1	10	90,91%	100,00%
2022		4	4	0	0	3	1	4	100,00%	100,00%
Análisis genómicos y transcriptómicos con plataforma NGS		11	10	4	5	0	1	10	90,91%	100,00%
2021		11	10	4	5	0	1	10	90,91%	100,00%
Análisis genómicos y transcriptómicos con plataformas NGS		12	12	2	6	3	1	12	100,00%	100,00%
2022		12	12	2	6	3	1	12	100,00%	100,00%
Total general		1670	1631	57	556	915	103	1631	97,66%	100,00%