

Porcentaje de Calificaciones por Asignatura

Curso: 2023-24

Centro: FACULTAD DE CIENCIAS

Id. Plan	Plan de Estudio	Id. Asignatura	Asignatura	% No Presentados	% Suspensos	% Aprobados	%Aprobados Compensacin	%Notables	%Sobresalientes	%Matriculas Honor	%Incompatibles	%Sin Nota
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270018	ALIMENTOS Y ORGANISMOS TRANSGNICOS	0	0	9	0	82	0	9	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270016	BASES MOLECULARES DE LA BIOSNTESIS DE PRODUCTOS NATURALES	0	0	86	0	14	0	0	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270012	BIOMATERIALES Y NANOBIMATERIALES	0	0	0	0	43	57	0	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270006	BIOTECNOLOGA DE MICROALGAS	6	0	47	0	41	6	0	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270019	BIOTECNOLOGA Y RECURSOS NATURALES	6	0	17	0	67	6	6	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270014	CARACTERIZACIN ESTRUCTURAL Y BIOLGICA DE PRODUCTOS NATURALES CON INTERS BIOTECNOLGICO	0	0	55	0	36	9	0	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270015	CONTROL Y MODELADO DE BIOPROCESOS	0	0	0	0	67	0	33	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270013	GENTICA Y GENMICA EN LA ACUICULTURA	0	0	0	0	50	38	13	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270017	INGENIERA METABLICA	17	0	0	0	50	17	17	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270001	METODOLOGA, EVALUACIN Y PROTECCIN DE LA I+D+I EN BIOTECNOLOGA	5	0	0	0	71	19	5	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270020	MICROBIOLOGA AMBIENTAL	6	0	19	0	50	19	6	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270009	MICROORGANISMOS DE INTERS BIOTECNOLGICO EN AGROALIMENTACIN	5	0	0	0	35	55	5	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270002	MODELIZACIN MOLECULAR: APLICACIN A BIOMOLCULAS	5	0	10	0	71	10	5	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270021	POTENCIAL BIOTECNOLGICO DE MICROORGANISMOS DE ORIGEN MARINO	8	0	25	0	58	0	8	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270901	PRCTICAS EN EMPRESAS	9	0	0	0	23	64	0	0	5
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270010	PRODUCCIN DE BIOENERGA MEDIANTE PROCESOS MICROBIOLGICOS	25	25	50	0	0	0	0	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270007	TCNICAS MOLECULARES PARA LA MODIFICACIN DE LA EXPRESIN DE PROTENAS	20	0	30	0	40	0	10	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270902	TRABAJO FIN DE MSTER	40	0	3	0	17	23	3	11	3
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270003	TRATAMIENTO DE DATOS MASIVOS DE CONTENIDO BIOTECNOLGICO	5	5	19	0	52	14	5	0	0
0270	MSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGA	270004	UTILIZACIN DE ORGANISMOS MODELO EN BIOTECNOLOGA	5	0	0	0	52	38	5	0	0
Totales Plan:				9	0	14	0	46	21	4	1	0