

DATES D'EXÀMENS CURS 2020-21 GRAU EN BIOTECNOLOGIA

1er Curs Grau en Biotecnologia Exàmens Segona convocatòria

Primers curs – Primer Quadrimestre			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
4 Febrer	Química I	8:30 h	001, 002 i 003
5 Febrer	Matemàtiques	8:30 h	001, 002 i 003
10 Febrer	Biologia	8:30 h	001, 002 i 003
11 Febrer	Física I	8:30 h	001, 002 i 003
12 Febrer	Estadística	8:30 h	001, 002 i 003
Primer curs – Segon Quadrimestre i Anuals			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
22 Juny	Bioquímica	8:30 h	Aules d'informàtica (FQ: 104 i 105. FE: 206. FCEP: aules PC1 i PC2 d'informàtica)
25 Juny	Genètica	8:30 h	001,002 i 003
28 Juny	Física II	8:30 h	001, 002 i 003
30 Juny	Biologia Cel·lular	8:30 h	001, 002 i 003
2 Juliol	Química II	8:30 h	001, 002 i 003

2n Curs Grau en Biotecnologia Exàmens Segona convocatòria

Segon curs – Primer Quadrimestre			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
4 Febrer	Enzimologia	12 h	103 i 106
5 Febrer	Química Orgànica	12 h	103 i 106
8 Febrer	Microbiologia	12 h	202,203 i 204
10 Febrer	Biologia Animal i Vegetal	12 h	101 i 102
12 Febrer	Estructura i Funció de Biomolècules	12 h	206
Segon curs – Segon Quadrimestre i Anuals			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
21 Juny	Química Analítica i instrumental	16 h	102
22 Juny	Expressió i Replicació Gèniques	12 h	102
25 Juny	Enginyeria Bioquímica	16 h	202
28 Juny	Bioinformàtica	12 h	003 i 204
30 Juny	Termodinàmica i Cinètica	12 h	203
1 Juliol	Cultius Cel·lulars	12 h	202

3er Curs Grau en Biotecnologia Exàmens Segona convocatòria

Tercer curs – Primer Quadrimestre			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
3 Febrer	Immunologia	16 h	101 i 102
8 Febrer	Tècniques de Bioquímica i Biologia Molecular	16 h	202
9 Febrer	Tecnologia de l'ADN recombinant	16 h	202
10 Febrer	Economia i Gestió d'empreses	16 h	202
11 Febrer	Genètica Molecular	9h	
Tercer curs – Segon Quadrimestre i Anuals			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
21 Juny	Metabolisme de Microorganismes	16 h	202
22 Juny	Biotecnologia molecular microbiana	12 h	100 i 200
23 Juny	Enginyeria de Bioreactors	16 h	202
25 Juny	Processos de separació i purificació	12 h	205
30 Juny	Biologia Molecular de Sistemes	12h	
1 Juliol	Biotecnologia molecular Animal i Vegetal	9 h	203

4rt Curs Grau en Biotecnologia Exàmens Segona convocatòria

Quart curs – Primer Quadrimestre			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
3 Febrer	Patologia Molecular	9h	
	Immunologia Clínica	16h	
4 Febrer	Aspectes Legals, Socials i Comunicatius	9 h	202
	Virologia	16h	
5 Febrer	Enzimologia Industrial	9 h	204
	Enginyeria de Teixits	16 h	204
8 Febrer	Vacunes i Fàrmacs	12 h	106
	Tecnologia Alimentària	16 h	001
9 Febrer	Aliments funcionals, compostos bioactius i nutracèutics	9 h	203 i 204
	Aliments fermentats	16 h	202
10 Febrer	Garantia i control de la qualitat	9h	200
	Productes Naturals d'Interès Industrial	16h	203
11 Febrer	Bioquímica dels Aliments	9 h	200
	Epigenètica	12 h	100-200
12 Febrer	Enginyeria de Proteïnes	9h	
	Aliments Fermentats	16 h	205
Quart curs – Segon Quadrimestre i Anuals			
Dia	Assignatura	Hora	Aules
21 Juny	Teràpia Gènica	9 h	204
22 Juny	Seguretat Alimentària	9 h	204
23 Juny	Aliments transgènics	9h	
25 Juny	Des dels organismes models a la biologia humana	14 h	204
29 Juny	Processos i Productes Biotecnològics	9h	
Treball de Fi de Grau	Convocatòria gener 8 gener memòria escrita 15 gener defensa oral		

Treball de Fi de Grau	Primera convocatòria 7 de juny memòria escrita 21, 22 i 23 juny defensa oral
Treball de Fi de Grau	Segona convocatòria 1 de setembre memòria escrita 9 i 10 de setembre defensa oral
Pràctiques Externes 1 ^a convocatòria: data màxima d'entrega 25 de Juny de 2021 2 ^a convocatòria: data màxima d'entrega 1 de Setembre de 2021	