

Exàmens segona convocatòria - 1r quadrimestre

	PRIMER CURS		SEGON CURS		TERCER CURS		QUART CURS	
Dia	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora
dc 3 febrer					Immunologia	003-004-202 16h		
dj 4 febrer	Química I	001-002-003-101 8:30h	Enzimologia	003-004 12h			Aspectes Legals, Socials i Comunicatius	204-205-301 9h
dv 5 febrer	Matemàtiques	001-002-003-004-101-102-103-106-204-205 8:30h	Química orgànica	003-004-204 12h	Tècniques Bioquímica i Biologia Molecular	003-004 16h		
dll 8 febrer					Microbiologia	202-203-204 9h		
dt 9 febrer			Metodologia i experimentació en Bioquímica	003 12h			Tecnologia de l'ADN recombinat	202-203 16h
dc 10 febrer	Biologia	001-002-003-005-101-102-103-106-202 8:30h	Biologia animal i vegetal	003-004-202 12h			Economia i Gestió d'empreses	003-004 16h
dj 11 febrer	Física I	001-002-003-004-101-102-103-106-202 8:30h					Genètica Molecular	204-205 9h
dv 12 febrer	Estadística	001-002-003-102-103 8:30h	Estructura i funció de biomolècules	003-004-202 12h	Metabolisme i la seva regulació	003-004 16h		

CINQUÈ CURS						
Dia	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora
dc 3 febrer	Bioquímica forense	101 9h	Bioètica i societat	103-106 12h	Immuno clínica	205 16h
dj 4 febrer	Glicobiologia	004 9h	Bioquímica patològica	106 12h	Virologia	202 16h
dv 5 febrer	<u>Enzimologia Industrial</u>	005 9h			Enginyeria de teixits	203 16h
dll 8 febrer	Nutrició molecular	103 9h	<u>Vacunes i fàrmacs</u>	001-102-106 12h	Tecnologia alimentaria	202 16h
dt 9 febrer	Alimentació funcional i personalitzada	004 9h	Bioquímica clínica aplicada	103 12h		
dc 10 febrer	<u>Garantia i control de la qualitat en el Laboratori Clínic</u>	204-205 9h	Bioquímica culinària	106 12h	Prdtes naturals d'interès industrial	202 16h
dj 11 febrer	<u>Bioquímica dels aliments</u>	005-203 9h	<u>Epigenètica</u>	202 12h		
dv 12 febrer	<u>Enginyeria de proteïnes</u>	203 9h	Bioquímica clínica analítica	005 12h	Aliments fermentats	203 16h

Exàmens segona convocatòria, 2n quadrimestre i anuals

	PRIMER CURS		SEGON CURS		TERCER CURS		QUART CURS	
Dia	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora	Assignatura	Aula/Hora
dll 21 juny					Metabolisme de Microorganismes	103-106 16h	Química Analítica i instrumental	101-102 16h
dt 22 juny	Bioquímica	Aules d'informàtica: FQ: 104 i 105. FE: 206. FCEP: PC1 i PC2 8:30h	Expressió i replicació gèniques	101-102 12h	Bioquímica clínica Patologia Molecular	101-102 16h	Bioteχνologia molecular microbiana	202-203 12h
dc 23 juny			Metodologia i experimentació en Biologia Molecular	101-102 12h	Metabolisme vegetal	Online 16h	Enginyeria de Bioreactors	202-203 16h
dv 25 juny	Genètica	001-002-003 8:30h	Senyalització i control de funcionament cel·lular	101-102 12h	Enginyeria bioquímica	204-205 16h	Processos de separació i purificació	202-203 12h
dll 28 juny	Física II	001-002-003-101-102-103-106 8:30h	Bioinformàtica	001-002 12h			Bioquímica de la Nutrició	003-004 16h
dt 29 juny					Termodinàmica i cinètica	AULES 12h	Processos i productes biotecnològics	202-203 9h
dc 30 juny	Biologia cel·lular	001-002-003-004-005-205 8:30h	Biofísica	101-102 12h	Biologia Molecular Sistemes	003-004 12h		
dj 1 juliol			Cultius Cel·lulars	204 12h	Metodologia i experimentació en Biociències Moleculares II	003-005 16h	Bioteχνologia molecular Animal i Vegetal	202-203 9h
dv 2 juliol	Química II	001-002-003-101-102-103-106 8:30h						

CINQUÈ CURS		
Dia	Assignatura	Aula/Hora
dl 21 juny	Teràpia gènica	204 9h
dt 22 juny	Seguretat alimentària	204 9 h
dc 23juny	Aliments transgènics	204 9h
dv 25 juny	Des dels organismes model a la biologia humana	205 14h

TFG Biotecnologia: 9 i 10 setembre 2021

Data d'actualització: 14/4/2021