

HORARIS DE TEORIA

4t CURS

GRAU EN BIOTECNOLOGIA
PRIMER SEMESTRE - CURS 2023-24
Del 12 de setembre al 22 de desembre

Mòdul optatiu: Biotecnologia Fonamental (BL - BT)

Del 12 de setembre al 20 d'octubre

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres
8:30-9:30	BAL aula PB2	BAL aula PB6		BAL aula PB4	
9:30-10:30	BTV aula PB2	BTR aula PB6		BTV aula PB4	
10:30-11:30	PROJECTES (BL+BT) Aula Magna	BTA aula PB6	GAP aula PB24	BTA aula PB4	GAP aula PB4
11:30-12:30			BTR aula PB24	GAP aula PB4	BTA aula PB4
12:30-13:30	BTR aula PB2		BTV aula PB24		
13:30-14:30		PROJECTES (BL+BT) Aula Magna	PROJECTES (BL+BT) Aula Magna		PROJECTES (BL+BT) Aula Magna

Mòdul optatiu: Biotecnologia Cel.lular i Molecular

Del 8 de novembre al 21 de desembre

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres
13:30-14:30	PROJECTES (BT) aula E8	PROJECTES (BT) aula E8	PROJECTES (BT) aula E8		PROJECTES (BT) aula E8
14:30-15:30	TGC aula E8	CUC aula E8	CUC aula E8	TGC aula AC-012	CUC aula E8
15:30-16:30	FBT aula E8	TGC aula E8	BRM aula E8	FBT aula AC-012	FBT aula E8
16:30-17:30	EPR aula E8	BRM aula E8	EPR aula E8	BRM aula AC-012	EPR aula E8
17:30-18:30					
18:30-19:30					

ASSIGNATURES OPTATIVES RA

Del 12 de setembre al 20 d'octubre

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres
11:30-12:30		DIB Aula informàtica 2 i 3	DIB Aula informàtica 2 i 3		DIB Aula informàtica 2 i 3
12:30-13:30	DIB Aula informàtica 2 i 3				

Del 8 de novembre al 21 de desembre

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres
12:30-13:30	BAN Aula E4	BAN Aula E4	BAN Aula E4		BAN Aula E4

Horaris aprovats en CG de la FC el 18-5-2023

Assignatures dels mòduls optatius

Biotecnologia fonamental		Biotecnologia Cel.lular i Molecular		Assignatures optatives RA	
BAL	Biotecnologia Alimentària	BRM	Bioremediació	DIB	Disseny biomolecular
BTA	Biotecnologia Animal	CUC	Cultius cel.lulars	BAN	Bioanàlisi
BTR	Biotecnologia de la Reproducció	EPR	Enginyeria de proteïnes		
BTV	Biotecnologia Vegetal	FBT	Fàrmacs biotecnològics		
GAP	Genètica Aplicada	TGC	Teràpia Gènica i Cel.lular		