

LABORATORIS DEL DOBLE GRAU EN BIOTECNOLOGIA I BIOQUÍMICA (CURS 2018-19, 1r quadrimestre)

		SETEMBRE							OCTUBRE							NOVEMBRE							DESEMBRE							GENER																																																													
		10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	22	23	24	25	26	29	30	31	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25
1 r 1 Q	12 a 15h								Química I A (Lab. 201)							Química I D (Lab. 202)							Química I F (Lab. 301)																																																																				
									Química I B (Lab. 202)							Química I E (Lab. 303)																																																																											
									Química I C (Lab. 303)																																																																																		
2 n 1 Q	9 a 12h								Met. Exp. Bq (Lab104)							Bio. Anim. i veg. part vegetal A (Lab 102)							Bio. Anim. i veg. part vegetal B (Lab 102)							Enzimologia (Lab 101 i 102)							Bio. Anim. i veg. part vegetal C (Lab 102)							Bio. Anim. i veg. part animal* (Lab 101)																																															
3 r 1 Q	9 a 12h								Immuno A (Lab. 301)							Immuno B (Lab. 301 ETSQ)							Immuno C (Lab. 301 ETSQ)							Microbiologia (Lab 301 ETSQ)							Tècniques BQ BM (Lab. 104)							Metab. i la seva regulació (Lab. 101)																																															
4 r 1 Q	15-18h								**ME EB M II							**M EB M II							**M EBM II							**M EBM II							**MEBM II																																																						
4 r 1 Q	9 a 12h								Genètica Molecular A i B (lab 102)							Tec. DNA recomb. G. BT (lab 104) ***																																																																											

* **Biologia animal i vegetal**, pràctiques de la part animal de la setmana del 07/01, de 9 a 15h, es concretarà per cada alumne a principis de quadrimestre.

Estructura i funció de macromolècules: les pràctiques són al llarg del curs, especificades a l'horari de teoria.

** **Metodologia i experimentació en biociències moleculars II (MEBMII)**: laboratori 104 o aula 005.

** **Tecnologia del ADN recombinant**: dies 22/10 (9-11h) i 7/11 (10-12h) sessions teòriques relatives a les pràctiques (aula 205). Exàmen pràctiques dia 12/11 (12-13h) aula 003

LABORATORIS DEL DOBLE GRAU EN BIOTECNOLOGIA I BIOQUÍMICA BIOQUÍMICA (CURS 2018-19, 2n quadrimestre)																																																																																						
		GENER			FEBRER							MARÇ							ABRIL							MAIG																																																												
		28	29	30	31	1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29	1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	22	23	24	25	26	29	30	1	2	3	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	27	28	29	30	31
1 r 2 Q	12 a 15h						Física A (Lab. 203)					Física B (Lab. 203)					Física C (Lab. 203)					Física D (Lab. 203)																																																																
	16 a 19h						BQ F Lab. 104					BQ F Lab. 104					BQ F Lab. 104					BQ F Lab. 104																																																																
2 n 2 Q	16 a 19h	BQ A BQ B BQ C BQ D BQ E					BQ A BQ B BQ C BQ D BQ E					BQ A BQ B BQ C BQ D BQ E					BQ A BQ B BQ C BQ D BQ E					BQ A BQ B BQ C BQ D BQ E																																																																
	9 a 12h	Lab. 104					Lab. 104					Lab. 101					Lab. 101					Lab. 101																																																																
3 r 2 Q	9 a 12h	Met. Exp. Biologia Mol. * (Lab. 101 i 102)										Cultius B Lab 102					Cultius C Lab 102					Senyalització A (Lab 101, aula 105 FE) **					Senyalització B (Lab 101, aula 206 FE) **																																																											
	9 a 12h						Bio. Mol. Sistemes (A: aula 104 dijous i resta de dies aula 105, FQ; B: aula 206 FE)					Termodinàmica i cinètica (Lab. 303 DEQ)					Met. Microorg. (Lab. 104)					Enginyeria Bioq (lab 105 ETSQ)					Bioq. Clin B i C (Lab. 101)																																																											
4 r t 2 Q	9 a 12h	Química analítica Instrumental Lab 303QAQO ***					Enginy. Bioreactors, Lab 105 ETSQ					Cultius C Lab 102					Cultius A Lab 102					Biotec Molec Microbiana grup A					Biotec Molec Microbiana grup B					Biotec. Molec Animal i veg. Lab 102 grup A					Biotec. Molec Animal i veg. Lab 102 grup B																																																	

***Metodologia i experimentació en biologia molecular:** el 1r dia de pràctiques s'informarà del calendari exacte de les pràctiques, que inclourà algun dia a partir de les 8h.

****Senyalització i control de funcionament cel·lular:** els dies 3 (grup A) i 10 (grup B) de maig de 2019 es fa a l'aula 004.

*****Química Analítica Instrumental:** horari de 8 a 11. Els dimecres no hi ha pràctiques.