

# ACADEMIC YEAR 2022-2023

Complemento de Formación  
(ONLY FOR STUDENTS WITHOUT MOLECULAR BIOLOGY BASES)

ASIGNATURA	PERIODO	HORARIO	AULA
<b>Biología Molecular</b>	<b>Del 5 al 9 de septiembre</b> <b>Practicas 12-15</b>	Teoría de 3-8 tarde Prácticas Mañanas de 10-13	Fac. Farmàcia B Laboratorio 211

Asignaturas propias del master/MASTER'S COURSES

ASIGNATURA (COURSE)	PERIODO (PERIOD)	HORARIO (SCHEDULE)			AULA (CLASSROOM)
<b>Ingeniería celular y tisular (Spanish)</b>	<b>12 de septiembre al 14 de octubre</b>	<b>3,30 a 5</b>			<b>Fac. Farmàcia B 202</b>
Research seminars <sup>(1)</sup>	Setembre 29 october: 6,13,20,27, November: 3,10,17,24 December:1,15		13,30- 15,30		Fac Farm. B202
Genòmica Proteòmica i Bioinformàtica (Spanish) (G1 Group)	12 setiembre al 14 de octubre		5 a 6,30		Fac Farmàcia B 202
Bases genéticas y celulares de la Biotecnología (Spanish) (G1 Group)	12 setiembre al 14 de octubre			6,30 a 8,30	Fac Farmàcia B-204
Genomics, Proteomics and Bioinformatics (English) (G2 Group)	12 september to 14 october			6,30 a 8,30	Fac Farmàcia B 204
Genetic and Molecular basis of Biotechnology (English) (G2 Group)	12 setember to 14 october Exam November 2	12 a 3	5 a 6,30		Fac Farmàcia B 202
Biotechnological Applications (English)	17 october to 16 november	3,30 a 5			Fac Farmacia B-202

Biotecnologia de aguas y suelos	19 de Octubre fins al 16 de Novembre Examen 17 de novembre	3-4,30			A determinar B-204
Biocatalisis y Tecnologia Enzimàtica (Spanish)	17 de octubre al 16 de Novembre		5-6,30		Fac Farmàcia B-204
Biotecnologia Vegetal	17 de octubre al 16 de noviembre Practicas a determinar			6,30 a 8	Fac Farmàcia B-204
Animal biotechnology (English)	de 17 novembre al 21 de desembre		5-6,30		Fac Farmàcia B-204
Biotecnologia Microbiana	18 de Noviembre al 22 de Diciembre Gener 10 examen.	3-4,30			Fac. Biologia A-16
Disseny i producció de fàrmacs (Spanish)	21 de novembre al 21 de desembre. (teoria) Del 18 al 22 de Gener (Pràctiques)	3,30-5 Pràctiques de 5 a 6,30			Fac. farmàcia B-202
Biotecnologia alimentària (Spanish)	11 de Enero al 7 de febrer  Examen el dia 12 de febrero de 2 a 5	de 3 a 5 a excepció de los dias 25,26 i 27 de enero que serán de 2 a 4			Fac Farmàcia B-204
Animals d'experimentació <sup>(2)</sup> (Spanish)	A determinar. Practicas finales de enero	De 4 a 8			A determinar Dies 25-27 de Enero
R+D management (English)*	1 de febrer al 7 març			6,30 a 8	Fac Biologia Aula A05
Gestió de la R+D (C) (Spanish) *	1 de febrer a 7 de març		5 a 6,30		Fac Biologia Aula A05
Gene and cell therapies (English)	1 de febrer al 7 de març		5 a 6,30		Fac Biologia Aula A05
Nanobiotechnology (English)	8 de febrer al 7 de març Excepte el 12 de febrer	3-5			Fac Farmacia B-204
Disseny i producció de vacunes (Spanish)	8 de març al 17 d'abril			6,30-8	Fac Biologia A-06

Molecular Diagnosis (English)	8 de març al 17 d'abril  Pràcticas voluntarias		5-6,30		Fac BiologiaA-06
Structure of Biomolecules (English)	8 al 17 d'abril	3,15 -4,45			Fac Farmacia B-204

(1) Animales de experimentación (spanish). Hay que hablar con el coordinador antes de matricularse para obtener una mayor información

Compulsatory courses in the first term: You must choose courses in Spanish (**programmed inside red lines**) or courses in English (**programmed inside blue lines**).

Courses shaded in the same color overlaps: Please notice that only one can be selected.

Take care about the courses, some of them are overlapping and in this case only one can be selected.