

- 1° **ÁLGEBRA/BIOLOGÍA CELULAR/MÉTODOS NUMÉRICOS/FÍSICA/INFORMÁTICA/QI***
- 2° **FF^{1*}/M^{1*}/F*/QO^{2*}/BIO^{2*}**
- 3° **GENÉTICA/FF^{3*}/QF^{1*}/BF^{1*}/NB***
- 4° **FUNDAMENTOS ING. BIOQ. 1/FC^{1*}/TF^{1*}/SP*/GP*/**
- 5° **BIORREACTORES/DLLO. VEGETAL/FC^{3*}/TOX*/CLI*/ ING GENET**
- 6° **GEST EMPR/ CONTR CAL/QUÍM. & ING. PROT**

DOBLE GRADO

ENERO/ FEBRERO 2025

^A Asignaturas anuales
* Asignaturas Farmacia

Enero

Enero/Febrero

	lun	mar	mié	jue	vie	sáb	dom
Enero	6 enero	7 enero	8 enero Álgebra (1M) QO^{2*} (1T) FF^{3*} (2M) TF1* (2T parcial 15/11) Quím. & Ing. (2M)	9 enero	10 enero Biol. Cel. (2T) M^{1*} (1T parcial 18/11) NB* (2M parcial 22/11) SP* (2T parcial 28/10) Biorreactores (M)	SE RECOMIENDA REVISAR LOS CALENDARIOS DE EXÁ- MENES DE BIOTECNOLOGÍA Y FARMACIA.	
	13 enero QI.* (1M) FF^{1*} (1T parcial 30/10) BF^{1*} (2M) GP* (2T) Dllo. Vegetal (M) Gest. Empresa (1T)	14 enero BIO^{2*}(T) FC^{3*} (2M parcial 18/10 - 1° conv 10/12)	15 enero M. Numéricos (1M) CLI* (2M 1° conv 13/12) Ing. Genética (2T)	16 enero Genética (1M) TOX* (2M parcial 11/11 - 1° conv 17/12) Control de calidad (1T)	17 enero Física (1M)		
	20 enero Informática (1T) Fundament. I (M)	21 enero	22 enero	23 enero Álgebra (2T) Quim. & Ing. (1M)	24 enero Biol. Cel. M (2T) F* (2M 1° conv 20/12) QF^{1*} (T parcial 8/11 - 1° conv 18/12) Genética (1M) SP* (1M)	Convocatoria ordinaria Cierre actas: 24 enero	
	27 enero QI.* (1M) M^{1*} (T) GP* (2M) Dllo. Vegetal (T) Gest. Empresa (1M)	28 enero	29 enero M. Numéricos (1M) FF^{1*} (2M) Ing. Genética (2T)	30 enero Física (1T) NB* (M) FC^{1*} (T 1° conv 19/12) Biorreactores (M) Control de calidad (2T)	31 enero Informática (1M) QO^{2*} (1T) FF^{3*} (2M) Fundament. I (2T)		
	3 febrero BIO^{2*}(1T) BF^{1*} (2M) TF1* (2T)						

1º HISTOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL/ PROBABILIDAD Y BIOESTADÍSTICA/ TECN. INST. BÁSICAS/ TER-
MO. & CINÉT. QUÍMICA/BIO^{1*}/BOT*/QO^{1*}/ QUIMICA ORGÁNICA
2º BIO^{3*}/M^{2*}/AQ*/FF^{2*}/TÉCNICAS INSTRUMENTALES AVANZADAS/TIA & CC. (Plan 2009)
3º P*/QF^{2*}/IN*/ BF& FC²/ GENÉTICA MOLECULAR/ TRANSP. & METAB. VEGETAL/
4º FC^{2*}/ TF^{2*}/TF^{3*}/FFG/LEG/FUND. ING. BIOQ./GENÓMICA & PROTEÓMICA
5º BIOINFORMÁTICA/BIOTEC. VEGETAL/ BIOTEC. ANIMAL/MICROB. INDUSTRIAL/ NANOBIOTECNOLO-
GÍA/ T.I.A. /GEST EMPR / ASP LEG /

DOBLE GRADO

Junio 2025

^A Asignaturas anuales
* Asignaturas Farmacia

Mayo/Junio

Junio

	lun	mar	mié	jue	vie	sáb	dom
		20 mayo BOT* (P) (1+2)	21 mayo BOT* (P) (1+2)	22 mayo BOT* (P) (3+4)	23 mayo BOT* (P) (3+4)		
26 mayo QO^{1*} (2M) BF² (1M) FC² (T parcial 31/03)	27 mayo AQ* (M)	28 mayo T.I.B. (1M) Transp & Metab Veget (1T) LEG* (2M) Nanobiotec (2T)	29 mayo BOT* (1M) M^{2*} (1T parcial 11/04) Bioinform. (2M)	30 mayo Prob. & Bioest. (2M) T.I.A (2T) QF^{2*} (1M parcial 07/04) TF^{3*} (1T) Asp Legales (1M)	SE RECOMIENDA REVISAR LOS CALENDARIOS DE EXÁ- MENES DE BIOTECNOLOGÍA Y FARMACIA.		
2 junio Hist. Veg. & An. (2T) IN* (1M) TF^{2*} (1T parcial 04/04) Biotec. Veget. (1M)	3 junio BIO^{3*} (2M) Genóm & prot (1T)	4 junio P* (1M) Medicina Molec. (1T)	5 junio Termodinám. (2T) FF^{2*} (1M parcial 24/04) FFG* (2M)	6 junio BIO^{1*} (2M) Genét. Molec. (2T) Microb. Ind. (1M)			
9 junio Química Org. (1M) Biotec. Animal (1T)	10 junio Fund. Ing. Bioq. II (M)	11 junio	12 junio	13 junio T.I.B. (2M) T.I.A. (1T) Bioinformát. (1M) Nanobiotec (2T)	Convocatoria ordinaria Cierre actas: 13 de junio		
16 junio Prob. & Bioest (1T) Biot. Vegetal (1M) Asp Legales (2T)	17 junio Hist. Veg. & An. (2M) Transp. & Metab. Veget. (1M) Genóm & prot (2T)	18 junio Termodinám. (1M) Medic. Molec. (2T)	19 junio Genét. Molec. (1T) Microb. Ind. (2T)	20 junio QO^{1*} (2M) Quim. Org. (2M) M^{2*} (2T) FC² (1T) Fund. Ing. Bioq. II/ (M) Biotec. Animal (2T)			
23 junio BOT* (1M) (3+4) BF² (2M) LEG* (2T)	24 junio BOT* (1M) (1+2) AQ* (1T) TF^{3*} (2T)	25 junio M^{2*} (1T) QF^{2*} (2M)	26 junio BIO^{3*} (1T) IN* (2M) TF^{2*} (2T)	27 junio BIO^{1*} (1M) FF^{2*} (1T) P* (2M) FFG* (2T)	Convocatoria extraordinaria Cierre actas: 27 de junio		