

BIOTECNOLOGÍA

1^a Convocatoria

Primerο			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Álgebra	13/01	8:30-13:30	F1
Biol. Celular	11/01	8:30-11:00	F1
Física	20/01	8:30-11:00	F1
Informática	18/01	8:30-11:00	F1
Met. Numéricos	09/01	8:30-11:00	F1
Química	16/01	8:30-11:00	F1

Segundo			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Bioquímica I	13/01	16:00-18:30	F1
Eval. & Formul.	09/01	18:30-21:00	F2
Fis. Animal	11/01	12:00-14:30	F2
Fundament. Ing.	17/01	8:00-12:00	F2
Genética	20/01	16:00-18:30	F1
Microbiología I	09/01	16:00-20:00	F1

Tercero			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Ing. Genética	13/01	12:00-14:30	F2
Inmunología	16/01	12:00-14:30	F2
Med. Molec. & Vacunas	11/01	16:00-18:30	F1
Quim. & Ing. Proteínas	18/01	8:30-11:00	B1

Biorreactores	20/01	12:00-15:30	F2
Medicamentos	11/01	9-11:00	F2
Desarrollo vegetal	09/01	12:00-14:30	F2
Desarrollo y diferenciación animal	16/01	16:00-18:30	B1
Virología	16/01	16:00-18:30	F1

Cuarto			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Asp. Legales	18/01	12:00-14:30	F2
Control Calidad	12/01	18:30-21:00	F1
Economía & Gestión	10/01	8:30-11:00	F1
Procesos & Productos	16/01	18:30-21:00	F2

2ª Convocatoria

Primero			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Álgebra	31/01	8:30-11:00	F1
Biol. Celular	30/01	8:30-11:00	F1
Física	03/02	8:30-11:00	F1
Informática	02/02	16:00-18:30	A1
Mét. Numéricos	27/01	8:30-11:00	F1
Química	01/02	8:30-11:00	F1

Segundo			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Eval. & Formul.	27/01	12:00-14:30	E1
Fis. Animal	30/01	18:30-21:00	F2
Genética	03/02	12:00-14:30	F2
Bioquímica I	31/01	16:00-18:30	F2
Fundament. Ing.	02/02	17:00-21:00	A2
Microbiología I	27/01	11:00-14:30	F2

Tercero			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Inmunología	02/02	18:30-21:00	F2
Med. Molec. & Vacunas	31/01	8:30-11:00	A1
Desarrollo vegetal	27/01	18:30-21:00	F2
Ing. Genética	31/01	16:00-18:30	A2
Quim. & Ing. Proteínas	02/02	16:00-18:30	F1
Biorreactores	03/02	16:00-19:30	F1
Medicamentos	30/01	16:00-18:30	F1
Desarrollo y diferenciación animal	01/02	16:00-18:30	F1
Virología	01/02	16:00-18:30	E1

Cuarto			
Asignatura	Día	Franja Horaria	Aulas
Asp. Legales	03/02	18:30-21:00	F2
Control Calidad	30/01	12:00-14:30	F2
Economía & Gestión	27/01	16:00-18:30	F1
Procesos & Productos	01/02	12:00-14:30	F2

Capacidad de las aulas

- F1: 93
- F2: 92
- D3: 54
- E1: 32
- Sem. 2, 3 y 4: 24
- Sem. 1: 21

1^o **ÁLGEBRA/MÉTODOS NUMÉRICOS/BIOLOGÍA CELULAR/FÍSICA/INFORMÁTICA/QUÍMICA**
 2^o (plan 2018) **BIOQUÍMICA I/FUND. ING. BIOQ. I/ GENÉTICA/ FIS. ANIMAL/MICROBIOLOGÍA I**
 2^o (plan 2008) **BIOQUÍMICA[^]/EVAL. & FORM. FARM. BIOTEC./ FIS. ANIMAL/FUNDAMENTOS ING. BIOQUÍMICA[^]/ GENÉTICA/ MICROB. & VIROL.[^]**
 3^o (Plan 2018) **BIORREACTORES/ DLLO. VEGETAL/ ING. GENÉTICA/ MEDICAMENTOS/QUIM. & ING. PROT./ Optativas**
 3^o (Plan 2008) **ING. GENÉTICA[^]/ INMUNOLOGÍA/ MED. MOLEC. & VACUNAS/ QUIM. & ING. PROT.**
 4^o **ASP. LEG. Y SOC. IND. BIOTEC./ CONTROL DE CALIDAD/ ECON. & GESTIÓN IND. BIOTEC./ PROC. & PROD. BIOTECNOLÓGICOS**

BIOTECNOLOGÍA

ENERO/ FEBRERO 2023

[^] Asignaturas anuales

	lun	mar	mié	jue	vie	sáb	dom
Enero	9 enero M. Numéricos (1M) Microbiología I (1T) Evaluación (2T) Dilo. Vegetal (2M)	10 enero Economía (1M)	11 enero Biol. Cel. (1M) Fis. Animal/ Fis. Animal (2M) Medicamentos Med. Molec. & Vac. (1T)	12 enero Control (2T)	13 enero Álgebra (1M) Bioquímica I (2M) Ing. Genética/Ing. Genética [^] (2M)		
	16 enero Química (1M) Optativas Inmunología (2M) Proc. & Prod. (2T)	17 enero Fundament. I	18 enero Informática (1M) Quim. & Ing./Qca. & Ing. Prot. (1M) Aspectos (2M)	18 enero	20 enero Física (1M) Genética/Genética (1T) Biorreactores		
Enero/Febrero					27 enero M. Numéricos (1M) Microbiología I/Evaluación (2M) Dilo. Vegetal Economía (1T)	Convocatoria ordinaria Cierre actas: 27 enero	
	30 enero Biol. Cel. M (1M) Fis. Animal/Fis. Animal (2T) Medicamentos Control (2M)	31 enero Álgebra (1M) Bioquímica I (1T) Ing. Genética (1T) Med. Molec. & Vac. (1M)	1 febrero Química (1M) Optativas Proc. & Prod. (2M)	2 febrero Informática/ Informática (1T) Fundament. I (2T) Quim. & Ing./Qca. & Ing. Prot. (1T) Inmunol. (2T)	3 febrero Física (1M) Genética/Genética (2M) Biorreactores (1T) Aspectos (2T)		