

1º BIOQUÍMICA	fecha	hora	Aulas
Química Física	Jueves 16	9	B12
Fundamentos de Bioquímica	Jueves 16	16	P13
Química Orgánica	Viernes 17	9	B2a
Química	Lunes 20	9	B1a
Estadística Aplicada a Bioquímica	Lunes 20	16	Edif. C6 – B1
Organografía	Martes 21	9	B2a
Biología Celular	Martes 21	16	Edif. C6 – B1
Fundamentos de Genética	Miércoles 22	9	B1a
Matemática General	Jueves 23	9	B2b

2º BIOQUÍMICA	fecha	hora	Aulas
Fisiología Molecular de Plantas	Jueves 16	9	P14
Biofísica	Viernes 17	9	P15
Métodos Instrumentales Cuantitativos	Lunes 20	9	P15
Fundamentos de Microbiología	Martes 21	9	Edif. C3 – B3
Genética Molecular e Ingeniería Genética	Martes 21	16	Edif. C6 – B3
Fisiología Molecular de Animales	Miércoles 22	9	P15
Estructura de Macromoléculas	Jueves 23	9	B1b

3º BIOQUÍMICA	fecha	hora	Aulas
Bioquímica y Microbiología Industriales	Jueves 16	9	Edif. C6 – B1
Bases Celulares y Moleculares del Desarrollo	Viernes 17	9	Edif. C6 – B1
Química y Biotecnología de los Alimentos	Lunes 20	9	Edif. C6 – B4
Bioquímica Ambiental y Biotecnología	Martes 21	9	Edif. C6 – B1
Regulación del Metabolismo	Miércoles 22	9	Edif. C6 – B1
Inmunología	Jueves 23	9	Edif. C6 – B1

Consultar con el profesor/a para cualquier asignatura que no esté contemplada en este calendario de exámenes. El examen habrá de realizarse del 16 al 23 de julio.

Fecha límite cierre actas: 31 de julio de 2026

