

CALENDARIO DE EXÁMENES 2023-24

Exámenes ordinarios de las asignaturas del primer semestre

Curso Primero	
Fecha	Asignatura
8 de enero	Enlace y estructura
11 de enero	Fundamentos de microbiología
18 de enero	Física
22 de enero	Fundamentos de biología celular
Curso Segundo	
Fecha	Asignatura
9 de enero	Expresión génica y su regulación
12 de enero	Metodología e instrumentación bioquímica
16 de enero	Biofísica
19 de enero	Química orgánica
24 de enero	Estructura y función de macromoléculas
Curso Tercero	
Fecha	Asignatura
8 de enero	Determinación estructural
11 de enero	Fisiología molecular de las plantas
15 de enero	Fisiología humana
18 de enero	Patología molecular
22 de enero	Ingeniería genética y biotecnología
Curso Cuarto	
Fecha	Asignatura
9 de enero	Bioanalítica clínica
10 de enero	Cultivos celulares e ingeniería de tejidos
12 de enero	Modelización aplicada a las biomoléculas
15 de enero	Laboratorio Integrado II
17 de enero	Endocrinología molecular
18 de enero	Ingeniería bioquímica
19 de enero	Bioeconomía y gestión de empresas
22 de enero	Microbiología clínica
24 de enero	Bioética, bioseguridad y control de calidad

Exámenes ordinarios de las asignaturas del segundo semestre/anuales

Curso Primero	
Fecha	Asignatura
17 de mayo	Genética y evolución
21 de mayo	Termodinámica y cinética
24 de mayo	Matemáticas y bioestadística
28 de mayo	Fundamentos de bioquímica
3 de junio	Fundamentos de química
Curso Segundo	
Fecha	Asignatura
16 de mayo	Enzimología
20 de mayo	Química bioinorgánica
23 de mayo	Señalización, control y homeostasis celular
27 de mayo	Estructura y función de macromoléculas
29 de mayo	Laboratorio integrado I
Curso Tercero	
Fecha	Asignatura
17 de mayo	Bioquímica clínica
21 de mayo	Virología y parasitología
24 de mayo	Metabolismo y su regulación
28 de mayo	Biología molecular de sistemas y bioinformática
3 de junio	Inmunología
Curso Cuarto	
Fecha	Asignatura
22 de abril	Biotecnología de plantas
23 de abril	Diseño de fármacos
25 de abril	Diseño de biorreactores
29 de abril	Palinología sanitaria
30 de abril	Biotecnología de los alimentos
2 de mayo	Neurobiología molecular y celular
3 de mayo	Biomateriales

Exámenes extraordinarios de las asignaturas del primer semestre

Curso Primero	
Fecha	Asignatura
10 de junio	Fundamentos de biología celular
13 de junio	Enlace y estructura
17 de junio	Fundamentos de microbiología
21 de junio	Física
Curso Segundo	
Fecha	Asignatura
11 de junio	Química orgánica
14 de junio	Expresión génica y su regulación
18 de junio	Metodología e instrumentación bioquímica
20 de junio	Biofísica
Curso Tercero	
Fecha	Asignatura
10 de junio	Ingeniería genética y biotecnología
13 de junio	Determinación estructural
17 de junio	Fisiología molecular de las plantas
19 de junio	Patología molecular
21 de junio	Fisiología humana
Curso Cuarto	
Fecha	Asignatura
27 de mayo	Bioética, bioseguridad y control de calidad
29 de mayo	Bioanalítica clínica
3 de junio	Cultivos celulares e ingeniería de tejidos
4 de junio	Modelización aplicada a las biomoléculas
7 de junio	Endocrinología molecular
10 de junio	Ingeniería bioquímica
11 de junio	Laboratorio integrado II
13 de junio	Bioeconomía y gestión de empresas
14 de junio	Microbiología clínica

Exámenes extraordinarios de las asignaturas del segundo semestre/annual

Curso Primero	
Fecha	Asignatura
25 de junio	Fundamentos de química
27 de junio	Genética y evolución
1 de julio	Termodinámica y cinética
3 de julio	Matemáticas y bioestadística
5 de julio	Fundamentos de bioquímica
Curso Segundo	
Fecha	Asignatura
24 de junio	Señalización, control y homeostasis celular
26 de junio	Enzimología
28 de junio	Química bioinorgánica
2 de julio	Estructura y función de macromoléculas
4 de julio	Laboratorio integrado I
Curso Tercero	
Fecha	Asignatura
25 de junio	Inmunología
27 de junio	Bioquímica clínica
1 de julio	Virología y parasitología
3 de julio	Biología molecular de sistemas y Bioinformática
5 de julio	Metabolismo y su regulación
Curso Cuarto	
Fecha	Asignatura
17 de junio	Biomateriales
18 de junio	Biotecnología de plantas
20 de junio	Diseño de fármacos
21 de junio	Diseño de biorreactores
24 de junio	Palinología sanitaria
26 de junio	Biotecnología de los alimentos
27 de junio	Neurobiología molecular y celular

Nota: El calendario de exámenes puede sufrir modificaciones.