

**CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO EN BIOLOGÍA. CURSO 2023/2024**

<b>PRIMER CURSO</b>	<b>SEGUNDO CURSO</b>
<b>TERCER CURSO</b>	<b>CUARTO CURSO</b>

**TERCERA CONV. OCTUBRE 2023**

lunes, 16/10		martes, 17/10		miércoles, 18/oct		jueves, 19/oct		viernes, 20/oct	
Biología Celular		Física		Matemáticas		Química orgánica		Química General	
Bioquímica Experimental I		Biofísica		Enzimología		Estructura de Macromoléculas		Inmunología	
Biología Molecular de Sistemas		Fisiología Molecular de Animales		Fisiología Molecular de Plantas		Métodos Instrumentales Cuantitativos		Bases Celulares y Moleculares del Desarrollo	
								Biotecnología Microbiana	
Genética Aplicada		Virología		Toxicología Molecular		Inmunopatología		Bases Bioquímicas de la Nutrición Humana	
Genética Humana		Bioinformática y Análisis Genómico		Biotecnología marina		Cultivos Celulares y Tisulares		Bioquímica e Ingeniería de Proteínas	
lunes, 23/oct		martes, 24/oct		miércoles, 25/oct		jueves, 26/oct		viernes, 27/oct	
Estadística		Fundamentos de Genética		Química Física		Fundamentos de Microbiología		Fundamentos de Bioquímica	
Bioquímica Experimental II		Biosíntesis de Macromoléculas		Informática		Regulación del Metabolismo		Organografía	
Bioquímica Clínica y Patología Molecular		Bioquímica Humana		Bioquímica y Microbiología Industrial		Genética Molecular e Ingeniería Genética		Biología Molecular del Cáncer	
Biotecnología Medioambiental		Biotecnología Animal		Biotecnología Vegetal		Bioquímica, Biotecnología y Sociedad			
Bioquímica Farmacológica		Introducción a la Medicina molecular		Alimentos: Composición, elaboración y Control		Biología Molecular de Plantas		Biología Molecular del Cáncer	
Biorreactores y Tecnología de Procesos		Bioprocesos Industriales		Nanotecnología		Organización y Gestión de Proyectos Biotecnológicos			
lunes, 30/oct		martes, 31/oct							
Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos		Endocrinología							
Bioquímica de la Nutrición Vegetal		Biotecnología de Alimentos							

<b>ENTREGA TFG</b>	<b>16-19 OCTUBRE</b>
<b>DEFENSA TFG</b>	<b>30-31 OCTUBRE</b>

**PRIMERA CONVOCATORIA ENERO 2024**

<b>lunes, 08/ene</b>	<b>martes, 09/ene</b>	<b>miércoles, 10/ene</b>	<b>jueves, 11/ene</b>	<b>viernes, 12/ene</b>
			Química General	
		Biofísica		
			Biología Molecular de Sistemas	
Bioquímica e Ingeniería de Proteínas	Bases Bioquímicas de la Nutrición Humana		Biorreactores y Tecnología de Procesos	Introducción a la Medicina molecular
<b>lunes, 15/ene</b>	<b>martes, 16/ene</b>	<b>miércoles, 17/ene</b>	<b>jueves, 18/ene</b>	<b>viernes, 19/ene</b>
	Física			Matemáticas
Bioquímica Experimental I			Estructura de Macromoléculas	
	Fisiología Molecular de Animales			Métodos Instrumentales Cuantitativos
Bioquímica Farmacológica		Virología		Inmunopatología
	Genética Humana			Cultivos Celulares y Tisulares
<b>lunes, 22/ene</b>	<b>martes, 23/ene</b>	<b>miércoles, 24/ene</b>	<b>jueves, 25/ene</b>	<b>viernes, 26/ene</b>
	Biología Celular			Química Orgánica
Inmunología			Enzimología	
	Fisiología Molecular de Plantas			Genética Molecular e Ingeniería Genética
Endocrinología		Genética Aplicada		Toxicología Molecular
Biotecnología de Alimentos		Bioinformática y Análisis Genómico		Biotecnología Marina

**PRIMERA CONVOCATORIA MAYO/JUNIO 2024**

<b>lunes, 27/may</b>	<b>martes, 28/may</b>	<b>miércoles, 29/may</b>	<b>jueves, 30/may</b>	<b>viernes, 31/may</b>
Estadística		Fundamentos de Genética	<b>CORPUS</b>	
	Informática			
		Bioquímica, Biotecnología y Sociedad		
Alimentos: Composición, elaboración y Control		Biotecnología Animal		
<b>lunes, 03/06</b>	<b>martes, 04/jun</b>	<b>miércoles, 05/06</b>	<b>jueves, 06/jun</b>	<b>viernes, 07/jun</b>
	Fundamentos de Bioquímica			Química Física
Bioquímica Experimental II			Organografía	
	Bioquímica y Microbiología Industrial			Bioquímica Clínica y patología Molecular
	Biotecnología Vegetal			Biotecnología Animal
Nanotecnología			Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos	
Biología Molecular del Cáncer			Bioprocesos Industriales	
<b>lunes, 10/jun</b>	<b>martes, 11/jun</b>	<b>miércoles, 12/jun</b>	<b>jueves, 13/jun</b>	<b>viernes, 14/jun</b>
		Fundamentos de Microbiología		
	Biosíntesis de Macromoléculas			Regulación del Metabolismo
Bases cel y mol del desarrollo			Bioquímica Humana	
Biotecnología Microbiana			Biotecnología Medioambiental	
	Biología Molecular de Plantas			Bioquímica de la Nutrición Vegetal
				Organización y Gestión de Proyectos Biotecnológicos

<b>ENTREGA TFG</b>	<b>27-31 Mayo</b>
<b>DEFENSA TFG</b>	<b>17-20 Junio</b>

**SEGUNDA CONVOCATORIA JULIO 2024**

<b>lunes, 01/jul</b>	<b>martes, 02/jul</b>	<b>miércoles, 03/jul</b>	<b>jueves, 04/jul</b>	<b>viernes, 05/jul</b>
Biología Celular	Física	Matemáticas	Química Orgánica	Química general
Bioquímica Experimental I	Biofísica	Enzimología	Estructura de Macromoléculas	Regulación del Metabolismo
Biología Molecular de Sistemas	Fisiología Molecular de Animales	Fisiología Molecular de Plantas	Métodos Instrumentales Cuantitativos	Genética Molecular e Ingeniería Genética
Genética Aplicada	Virología	Toxicología Molecular	Inmunopatología	Endocrinología
Genética Humana	Bioinformática y Análisis Genómico	Biotecnología marina	Cultivos Celulares y Tisulares	Biotecnología de Alimentos
<b>lunes, 08/jul</b>	<b>martes, 09/jul</b>	<b>miércoles, 10/jul</b>	<b>jueves, 11/jul</b>	<b>viernes, 12/jul</b>
Estadística	Fundamentos de Genética	Química Física	Fundamentos de Microbiología	Fundamentos de Bioquímica
Bioquímica Experimental II	Biosíntesis de Macromoléculas	Informática	Inmunología	Organografía
Bases Celulares y Moleculares del Desarrollo	Bioquímica Clínica y Patología Molecular	Bioquímica Humana	Bioquímica y Microbiología Industrial	Bioquímica, Biotecnología y Sociedad
Biotecnología Microbiana	Biotecnología Medioambiental	Biotecnología Animal	Biotecnología Vegetal	
Bases Bioquímicas de la Nutrición Humana	Bioquímica Farmacológica	Introducción a la Medicina molecular	Alimentos: Composición, elaboración y Control	Biología Molecular de Plantas
Bioquímica e Ingeniería de Proteínas	Biorreactores y Tecnología de Procesos	Bioprocesos Industriales	Nanotecnología	Organización y Gestión de Proyectos Biotecnológicos
<b>lunes, 15/jul</b>	<b>martes, 16/jul</b>			
Biología Molecular del Cáncer	Neuroquímica: Procesos Neurodegenerativos			
	Bioquímica de la Nutrición Vegetal			

<b>ENTREGA TFG</b>	<b>1-4 julio</b>
<b>DEFENSA TFG</b>	<b>15-17 julio</b>