CALENDARIO DE EXÁMENES DE ENERO 2025

TRABAJO FIN DE GRADO (Cor	TRABAJO FIN DE GRADO (Convocatoria NOVIEMBRE 2024)				
Simplificada	Tribunal				
Día 25 de noviembre	Día 26 de noviembre				

				Dia 25 de Hoviellibre	Dia 26 de noviembre	
GRADO BIOQUÍMICA	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO		
CKABO BIOQUIMICA	Cursiva: convocatoria extraordinari		Optativa 3°	Optativa 4°	Optativa 3º y 4º	
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
(7	8	9	10	11	12
			Biología	Fisiología animal		
			.,	Biodiversidad Genética		
13		15	16		18	19
Biología celular Inmunología Hematología y Hemoterapia	<i>Química orgánica</i> Genética	Inmunología Aplicada Microbiología Clínica Bioética y Experim. Animal	Biofísica Neuroquímica Endocrinología Molecular Física	Bioestadística Bioquímica vegetal Farmacología		
20	21	22	23	24	25	26
Genómica y Bioinformática	Técn. Instrumentales Básicas Enzimología	Biosíntesis macromoléculas	Nutrición Microbiología Bases Fisiol, Enf.	Toxicología Molecular Histología	Prácticas Externas	
Gestión Calid Labs Ensayos Química	Bioquímica Industrial	Genoma Humano y P. Asoc.	Evaluación riesgos ambientales Ingeniería Genética Matemáticas	Química Bioorgánica		
27	28	29	30	31		
Termodinám. y cinét. química	Sto Tomás de Aquino	Regulación Metabolismo Proc. Com.Doc. Científica				
Química Productos Naturales		Bioquímica				
				TRABA IO EIN DE CRADO (Convocatoria ENERO 2025)	
						1
				Simplificada Dia 13 de febrero	Tribunal Día 14 de febrero	1

CALENDARIO DE EXAMENES DE MAYO/JUNIO 2025

Bioestadística Neuroquímica Biología celular 26 27 28 29 30 31 1 Cuímica orgánica Bioquímica estructural Bioquímica estructural Bioquímica estructural Bioquímica vegetal Bioquímica estructural Bioquímica vegetal Biodiversidad Genética Biotecnología Microbiana PESTIVO SAN FERNANDO FESTIVO SAN FERNANDO FESTIVO SAN FERNANDO FESTIVO SAN FERNANDO TRABAJO FIN DE GRADO (Convocatoria JUNIO 2025) Simplificada TRABAJO FIN DE GRADO (Convocatoria JUNIO 2025) Simplificada Tribunal	GRADO BIOQUÍMICA	PRIMERO Cursiva: convocatoria extraordinaria	SEGUNDO 2	TERCERO Optativa 3º	CUARTO Optativa 4°	Optativa 3° y 4°	
Téon. Instrumentales Básicas Genética	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Genética Immunología Immunología Aplicada 19 20 21 22 23 24 25 Bases Fisiol. Enf. Farmacología Neuropúmica Biodetica y Experim. Animal Biodestadistica 26 27 28 29 30 31 1 Bioquímica Biocránica Bioquímica Hondustrial Química Genética Bioquímica Hondustrial Bioquímica estructural Hematología y Hemoterapia Biodiversidad Genética 20 27 28 29 30 31 1 Estica Bioquímica estructural Hematología y Hemoterapia Biodiversidad Genética 27 28 29 30 31 1 Estica Bioquímica estructural Hematología y Hemoterapia Biodiversidad Genética 28 29 30 31 1 Estilación riesgos ambiental Regulación Metabolismo 29 3 3 4 5 5					16	11	
Inmunología Aplicada 19 20 21 22 23 24 25 Bioética y Experim. Animal Bioét		Genética		Microbiología			
Bioética y Experim. Animal Bioética y Experim. Animal Bioética y Experim. Animal Bioestadistica Biología Bioestadistica Biología celular Bioquímica Bioquímica Industrial Bioquímica estructural Bioquímica estructural Bioquímica estructural Bioquímica estructural Bioquímica estructural Bioquímica vegetal Bioquímica ve							
Bases Fisiol. Enf. Farmacología Neuroquímica Bioestadística 26 27 28 28 29 30 31 1 Culmica sinstrum. Avanzadas Bioquímica estructural Hematología y Hemoterapia Biofísica Biología Bi	19	20				24	4 25
Guímica estructural Hematología y Hemoterapia Bioquímica estructural Hematología y Hemoterapia Biodiversidad Genética Bioquím. Clínica y Pat. Molec. Biotecnología Microbiana 2 3 4 5 Biología Endocrinología Molecular Toxicología Molecular Toxicología Molecular Toxicología Molecular	Bioética y Experim. Animal Bioestadística	Farmacología Neuroquímica	Fisiología animal Bioquímica Industrial	Genoma Humano y P. Asoc.	Termodinám. y cinét. química Nutrición	Prácticas Externas	
Técnicas Instrum. Avanzadas Bioquímica estructural Hematologia y Hemoterapia Bioquím. Clínica y Pat. Molec. Biotecnologia Microbiana 2 3 4 5 Biología Endocrinologia Molecular Toxicología Molecular Toxicología Molecular		27		29	30	3.	1 1
Biotisica Biodiversidad Genética Biotecnología Microbiana Regulación Metabolismo 2 3 4 5	Física Técnicas Instrum. Avanzadas		Bioquímica vegetal		FESTIVO SAN FERNANDO		
Endocrinologia Molecular Toxicologia Molecular TRABAJO FIN DE GRADO (Convocatoria JUNIO 2025) Simplificada Tribunal	Biofísica						
Endocrinologia Molecular Toxicologia Molecular TRABAJO FIN DE GRADO (Convocatoria JUNIO 2025) Simplificada Tribunal	2	3	4	5			
Simplificada Tribunal	Biología Endocrinología Molecular Toxicología Molecular						
					Simplificada Día 18 de junio	Tribunal Día 19 de junio	

CALENDARIO DE EXÁMENES DE JUNIO/JULIO 2025

	PRIMERO Cursiva: convocatoria extraordinaria	<u>SEGUNDO</u> <u>a</u>	TERCERO Optativa 3°	CUARTO Optativa 4°	Optativa 3° y 4°	
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
16	17			20		21 22
Histología Microbiología	Neuroquímica Bases Fisiol. Enf. Técnicas Instrum. Avanzadas	Técn. Instrument Básicas Farmacología Genoma Humano y P. Asoc.	Química Biosíntesis macromoléculas Bioquímica Industrial	Bioquímica vegetal Inmunología Gestión Calid Labs Ensayos		
23	24	25	26	27	•	28 29
Biología Toxicología Molecular	Genética Evaluación riesgos ambientales Física Endocrinología Molecular	Bioquímica estructural Genómica y Bioinformática Nutrición	Química orgánica Proc. Com.Doc. Científica Biodiversidad Genética	Regulación Metabolismo Bioquím. Clínica y Pat. Molec. Inmunología Aplicada	Prácticas Externas	
30		2	. 3	4	l .	5 6
Biología Celular Hematología y Hemoterapia Termodinám. y cinét. química	Bioestadistica Fisiología animal Química Bioorgánica Microbiología Clínica	Matemáticas Enzimología Biotecnología Microbiana	Bioquímica Biofísica Química Productos Naturales	Ingeniería Genética Bioética y Experim. Animal		
	*				(Convocatoria JULIO 2025)	
				Simplificada Día 15 de julio	Tribunal Día 16 de julio	