

CALENDARIO DE EXAMENES
GRADO EN BIOQUÍMICA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS
CURSO 2024-2025

| Fechas Examen | | 2024-2025 | | |
|---------------|--|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| curso | Asignatura | 1ª conv (1r Cuat/Parcial) | 1ª conv (2º Cuat/anual) | 2ª convocatoria |
| 1-1r | Biología Evolutiva | 10/01/2025 (T) | | 13/06/2025 (T) |
| 1-A | Diversidad biológica | 14/01/2025 (T) | 27/05/2025 (T) | 23/06/2025 (T) |
| 1-1r | Biociencias Moleculares: hist, exp y soc. | 17/01/2025 (T) | | 16/06/2025 (T) |
| 1-1r | Matemáticas I | 21/01/2025 (T) | | 9/06/2025 (T) |
| 1-1r | Química | 24/01/2025 (T) | | 11/06/2025 (T) |
| 1-2º | Matemáticas II | | 20/05/2025 (T) | 17/06/2025 (T) |
| 1-2º | Introducción Bioquímica y Biología Molecular | | 23/05/2025 (T) | 19/06/2025 (T) |
| 1-2º | Física | | 02/06/2025 (M) | 25/06/2025 (M) |
| 1-2º | Química de biomoléculas | | 30/05/2025 (T) | 26/06/2025 (T) |
| | | | | |
| 2-1r | Organización de la célula | 08/01/2025 (T) | | 09/06/2025 (M) |
| 2-A | Métodos en bioquímica | 13/01/2025 (T) | 06/06/2025 (T) | 27/06/2025 (T) |
| 2-1r | Estructura de macr y enzimología | 16/01/2025 (T) | | 11/06/2025 (M) |
| 2-A | Biosíntesis de macr y su reg | 20/01/2025 (T) | 22/05/2025 (T) | 17/06/2025 (M) |
| 2-A | Genética y citogenética | 23/01/2025 (T) | 19/05/2025 (T) | 13/06/2025 (M) |
| 2-2º | Bioenergética | | 02/06/2025 (T) | 23/06/2025 (M) |
| 2-2º | Dinámica intracelular y señalización | | 26/05/2025 (T) | 18/06/2025 (M) |
| 2-2º | Histología Funcional | | 29/05/2025 (T) | 20/06/2025 (M) |
| | | | | |
| 3-1r | Regulación de la proliferación y destino celular | 24/01/2025 (M) | | 10/06/2025 (T) |
| 3-1r | Microbiología | 10/01/2025 (M) | 23/05/2025 (M) | 20/06/2025 (T) |
| 3-1r | Metabolismo y regulación | 14/01/2025 (M) | | 12/06/2025 (T) |
| 3-1r | Genómica | 17/01/2025 (M) | | 16/06/2025 (T) |
| 3-1r | Ingeniería Genética | 21/01/2025 (M) | | 09/06/2025 (T) |
| 3-2º | Fisiología humana | | 06/06/2025 (M) | 27/06/2025 (M) |
| 3-2º | Técnicas de análisis genético | | 20/05/2025 (M) | 18/06/2025 (T) |
| 3-2º | Genética del desarrollo | | 27/05/2025 (M) | 23/06/2025 (T) |
| 3-2º | Biología Molecular de Plantas | | 30/05/2025 (M) | 25/06/2025 (M) |
| 3-2º | Técnicas de análisis celular | | 02/06/2025 (M) | 26/06/2025 (T) |
| | | | | |
| 4ob-1r | Genética humana | 08/01/2025 (M) | | 10/06/2025 (M) |
| 4ob-1r | Inmunología e inmunopatología | 23/01/2025 (M) | | 16/06/2025 (M) |
| 4ob-2º | Neurobiología y neuropatología molecular | | 19/05/2025 (M) | 19/06/2025 (M) |
| 4ob-2º | Bioquímica clínica y patología molecular | | 29/05/2025 (M) | 23/06/2025 (M) |
| | | | | |
| 4-1r | Evolución Molecular y BQ | 20/01/2025 (M) | | 17/06/2025 (M) |
| 4-1r | Parasitología Mol Sanit | 13/01/2025 (M) | | 12/06/2025 (M) |
| 4-1r | Biotecnología vegetal y Salud Humana | 16/01/2025 (M) | | 13/06/2025 (M) |
| | | | | |
| 4-2º | Farmacología Molecular | | 26/05/2025 (M) | 25/06/2025 (T) |
| 4-2º | Bioinformática | | 03/06/2025 (M) | 26/06/2025 (M) |
| 4-2º | Biología de Sistemas | | 06/06/2025 (T) | 27/06/2025 (T) |
| 4-2º | Patogénesis microbiana | | 22/05/2025 (M) | 20/06/2025 (M) |