

Claustro Académico Grado en Biotecnología

Todos los docentes pertenecen a la Fac. Ciencias de la Salud Valencia

Curso 2024-2025

CURSO	SEMESTRE	ASIGNATURA	COORDINADOR	DOCENTES*
1º	S1	Matemáticas	Dr. Borja Mercado Casares	Dr. Borja Mercado Casares
1º	S1	Química general	Dra. Mª Carmen Coll Merino	Dra. Mª Carmen Coll Merino Dr. Josep García García
1º	S1	Anatomía humana	Dr. Edgar Bernat Ponce	Dr. Edgar Bernat Ponce Mireya Morote Faubel
1º	S1	Biología	Dra. Sandra Atiénzar Aroca	Dra. Sandra Atiénzar Aroca Mireya Morote Faubel
1º	S1	Fundamentos físicos de la Biotecnología	Dr. Israel Alberto González Ramírez	Dr. Israel Alberto González Ramírez Dra. Mª Carmen Coll Merino
1º	S2	Informática	Dr. Fernando Martínez Montañés	Dr. Fernando Martínez Montañés
1º	S2	Genética general	Dra. Sandra Atiénzar Aroca	Dra. Sandra Atiénzar Aroca Dr. David Pajuelo Gámez
1º	S2	Laboratorio de Técnicas Instrumentales I	Dra. Cristina Solana Manrique	Dra. Cristina Solana Manrique Dr. Josep García García
1º	S2	Fisiología (animal y vegetal)	Dra. Beatriz Prieto Moure	Dra. Beatriz Prieto Moure Dr. David Pajuelo Gámez
1º	S2	Bioquímica	Dr. Daniel López Malo	Dr. Daniel López Malo Dr. Josep García García
<hr/>				
2º	S1	Fisiología de Sistemas	Dra. Beatriz Prieto Moure	Dra. Beatriz Prieto Moure
2º	S1	Microbiología General	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo
2º	S1	Química Orgánica	Dra. Mª Carmen Coll Merino	Dra. Mª Carmen Coll Merino

2º	S1	Genética Molecular	Dr. Fernando Martínez Montañés	Dr. Fernando Martínez Montañés
2º	S1	Termodinámica y Cinética Química	Dr. José David Piñeiro Ramos	Dr. José David Piñeiro Ramos
2º	S2	Microbiología industrial	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo
2º	S2	Idioma Moderno	Liza Pluijter izquierdo	Liza Pluijter izquierdo
2º	S2	Bioestadística	Dr. Borja Mercado Casares	Dr. Borja Mercado Casares
2º	S2	Laboratorio de Técnicas Instrumentales II	Dra. Cristina Solana Manrique	Dra. Cristina Solana Manrique
2º	S2	Ética	Dra. Cristina Solana Manrique	Dra. Cristina Solana Manrique
3º	S1	Análisis masivo de datos biológicos	Dr. Fernando Martínez Montañés	Dr. Fernando Martínez Montañés
3º	S1	Ingeniería Genética Molecular	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo
3º	S1	Semilogía y Fisiopatología General	Dra. Beatriz Prieto Moure Dra. Estíbaliz López Fernández de Villaverde	Dra. Beatriz Prieto Moure Dra. Estíbaliz López Fernández de Villaverde
3º	S1	Inmunología	Dr. Jesús Agüero González	Dr. Jesús Agüero González
3º	S1	Laboratorio de Técnicas Instrumentales III	Dra. Cristina Solana Manrique	Dra. Cristina Solana Manrique
3º	S2	Farmacología	Dr. Martín Pérez Leal	Dr. Martín Pérez Leal
3º	S2	Genómica Funcional y Transcriptómica	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo
3º	S2	Ingeniería celular, tisular y cultivos	Dra. Sandra Atiénzar Aroca	Dra. Sandra Atiénzar Aroca

3º	S2	Virología	Dr. Fernando Martínez Montañés	Dr. Fernando Martínez Montañés
3º	S2	Organización y gestión de empresas Biotecnológicas	Dr. Jesús Agüero González	Dr. Jesús Agüero González
4º	S1	Procesos y Productos Biotecnológicos	Dr. David Pajuelo Gámez	Dr. David Pajuelo Gámez
4º	S1	Biorreactores	Dr. David Pajuelo Gámez	Dr. David Pajuelo Gámez
4º	S2	Prácticas en Empresa Biotecnológica I	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo
4º	S1	Biotecnología Farmacéutica	Dr. Josep García García	Dr. Josep García García
4º	S2	Proteómica y Metabolómica	Dr. Fernando Martínez Montañés	Dr. Fernando Martínez Montañés
4º	S2	Prácticas en empresa Biotecnológica II	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo
4º	S1	Biotecnología Alimentaria	-	No implantada
4º	S1	Biotecnología ambiental	-	No implantada
4º	S2	Nanotecnología	Dra. Eva de les Neus Durán Giner	Dra. Eva de les Neus Durán Giner
4º	S2	Patología molecular	-	No implantada
4º	ANUAL	Actividades Universitarias	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo
4º	S2	Trabajo Fin de Grado	Dra. Cristina García Bonillo	Dra. Cristina García Bonillo

*V (hace referencia a los docentes de Valencia) y A (hace referencia a los docentes de Alicante)