

## RELACIÓN DE PROFESORES Y MATERIAS QUE IMPARTEN - Curso 2025-26

PRIMER CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13300	Fundamentos de biología celular	FB	6	1	Carolina Escobar Lucas María del Mar Martín Trillo Jose D. Domínguez Figueroa Fernando E. Díaz Manzano
13301	Física	FB	6	1	Benito Santos Burgos
13302	Fundamentos de microbiología	FB	6	1	Susana Seseña Prieto Beatriz García Béjar Bermejo
13303	Matemáticas y bioestadística	FB	12	A	Diego Romero Abujetas Hernán Javier Cabana Méndez
13304	Enlace y estructura	FB	6	1	David Elorriaga Carolina Hernández Labrado M <sup>a</sup> José Ruiz
13305	Genética y evolución	OB	6	2	Isabel Martínez Argudo Marta Carmen Guadamillas Mora
13306	Fundamentos de química	FB	6	2	Fco. Javier Guzmán Bernardo Armando Sánchez Cachero María Jiménez Moreno Rocío Domínguez Rubén Caballero Myriam Barrejón
13307	Fundamentos de Bioquímica	FB	6	2	María Rodríguez Pérez
13308	Termodinámica y cinética	FB	6	2	Abderrazzak Douhal Boiko Cohen Cristina Martín

SEGUNDO CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13309	Metodología e instrumentación bioquímica	OB	6	1	Rosa Carmen Rodríguez Ana I. Corps Ricardo María Jiménez Moreno
13310	Química orgánica	FB	6	1	Pilar de la Cruz Manrique Rocío Domínguez
13311	Química bioinorgánica	OB	6	2	Carolina Hernández Labrado David Elorriaga
13312	Biofísica	OB	6	1	Juan Angel Organero Gallego Boiko Cohen
13313	Laboratorio integrado I	OB	9	A	Juan Angel Organero Gallego Angela Marquina Elena Bonzón Myriam Barrejón María Jiménez Moreno Nuria Rodríguez Fariñas Armando Sánchez Cachero Ana I. Corps Ricardo Rubén Caballero Rocío Domínguez Cristina Pintado Cristina Martín
13314	Estructura y función de macromoléculas	OB	9	A	Eduardo Moltó Pérez Elena Bonzón Rubén Caballero
13315	Expresión génica y su regulación	OB	6	1	Araceli del Arco Martínez María Rodríguez Pérez
13316	Enzimología	OB	6	2	Boiko Cohen Elena Bonzón Cristina Martín
13317	Señalización, control y homeostasis celular	OB	6	2	Raúl Calero Oliver

TERCER CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13318	Determinación estructural	OB	6	1	Pilar de la Cruz Mª José Gómez-Escalonilla
13319	Ingeniería genética y biotecnología	OB	6	1	Carmen Fenoll Comes Mar Martín Trillo Marta Carmen Guadamillas Mora
13320	Fisiología humana	OB	6	1	Cristina Pintado Losa
13321	Fisiología molecular de las plantas	OB	6	1	Montaña Mena Marugan Clara Moreno Fenoll
13322	Patología molecular	OB	6	1	Araceli del Arco Martínez Yolanda Campos Martín
13323	Bioquímica clínica	OB	6	2	María Jiménez Moreno Fco. Javier Guzmán Bernardo Rosa Carmen Rodríguez Yolanda Campos Martín
13324	Inmunología	OB	6	2	Emma Burgos Ramos
13325	Virología y parasitología	OB	6	2	Beatriz García Béjar Bermejo Emma Burgos Ramos Angela Marquina
13326	Metabolismo y su regulación	OB	6	2	Oscar Gómez Torres
13327	Biología molecular de sistemas y Bioinformática	OB	6	2	Boiko Cohen Montaña Mena Marugan Carolina Escobar Lucas Elena Bonzón
CUARTO CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13328	Bioética, bioseguridad y control de calidad	OB	6	1	Rosa Carmen Rodríguez Cristina Pintado Losa Carlos Jimenez Izquierdo
13329	Laboratorio integrado II	OB	6	1	Isabel Martínez Argudo Marta Carmen Guadamillas Mora Beatriz García Béjar Bermejo Eduardo Moltó
13330	Trabajo fin de grado	OB	12	2	
13331	Endocrinología molecular	OP	4,5	1	Yolanda Campos Martín
13332	Neurobiología molecular y celular	OP	4,5	2	Oscar Gómez Torres
13333	Bioanalítica clínica	OP	4,5	1	Fco. Javier Guzmán Ana Isabel Corps
13334	Diseño de fármacos	OP	4,5	2	Mª José Gómez-Escalonilla Rubén Caballero Myriam Barrejón
13335	Microbiología clínica	OP	4,5	1	Mª Llanos Palop Herreros
13336	Palinología sanitaria	OP	4,5	2	Rosa Pérez Badía Beatriz Lara Espinar
13337	Biotecnología de plantas	OP	4,5	2	Carmen Fenoll Comes Mar Martín Trillo Clara Moreno Fenoll
13338	Ingeniería bioquímica	OP	4,5	1	Rafael Camarillo Blas Fabiola Martínez Navarro Isaac Asencio Carlos Jiménez Izquierdo
13339	Diseño de biorreactores	OP	4,5	2	Rafael Camarillo Blas Fabiola Martínez Navarro
13340	Bioeconomía y gestión de empresas	OP	4,5	1	Isaac Asencio Cegarra
13341	Modelización aplicada a las biomoléculas	OP	4,5	1	Juan Angel Organero Boiko Cohen
13342	Biotecnología de alimentos	OP	4,5	2	Susana Seseña Prieto
13343	Biomateriales	OP	4,5	2	Carolina Hernández Labrado
13344	Cultivos celulares e ingeniería de tejidos	OP	4,5	1	Raúl Calero Oliver
13345	Prácticas en empresas	OP	4,5	2	