

RELACIÓN DE PROFESORES Y MATERIAS QUE IMPARTEN - Curso 2024-25

PRIMER CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13300	Fundamentos de biología celular	FB	6	1	Carolina Escobar Lucas Jose D. Domínguez Figueroa Fernando E. Díaz Manzano Ángela Martínez Gómez
13301	Física	FB	6	1	Juan Carlos Ballesteros Aparicio Benito Santos Burgos
13302	Fundamentos de microbiología	FB	6	1	Susana Seseña Prieto M ^a Llanos Palop Herreros Beatriz García Béjar Bermejo
13303	Matemáticas y bioestadística	FB	12	A	Diego Romero Abujetas
13304	Enlace y estructura	FB	6	1	Mauricio Palomo
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 Rosa Carmen Rodríguez Armando Sánchez Cachero Ana I. Corps Ricardo M ^a José Gómez-Escalonilla Rocío Domínguez Rubén Caballero Myriam Barrejón
13307	Fundamentos de Bioquímica	FB	6	2	Oscar Gómez Torres María Rodríguez Pérez
13308	Termodinámica y cinética	FB	6	2	Abderrazzak Douhal Boiko Cohen Diana Rodríguez

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 Myriam Barrejón
13311	Química bioinorgánica	OB	6	2	Carolina Hernández Labrado M ^a José Ruiz García Mauricio Palomo
13312	Biofísica	OB	6	1	Juan Angel Organero Gallego Mario Gutiérrez Tovar
13313	Laboratorio integrado I	OB	9	A	Juan Angel Organero Gallego Mario Gutiérrez Tovar Ángela Marquina Elena Bonzón Myriam Barrejón Fco. Javier Guzmán Bernardo María Jiménez Moreno Nuria Rodríguez Fariñas Armando Sánchez Cachero Ana I. Corps Ricardo M ^a José Gómez-Escalonilla Rubén Caballero Rocío Domínguez Cristina Pintado
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 Mario Gutiérrez Tovar María Rodríguez Pérez Elena Bonzón
13317	Señalización, control y homeostasis celular	OB	6	2	Raúl Calero Oliver Laura López Sanz

TERCER CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13318	Determinación estructural	OB	6	1	Fernando Langa de la Puente Pilar de la Cruz M ^a 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 Ana I. Corps Ricado 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 Yolanda Campos
13326	Metabolismo y su regulación	OB	6	2	Rosario Serrano Vargas
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 Susana Seseña 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	Rosario Serrano Vargas
13332	Neurobiología molecular y celular	OP	4,5	2	Oscar Gómez Torres
13333	Bioanalítica clínica	OP	4,5	1	Fco. Javier Guzmán Nuria Rodríguez Fariñas
13334	Diseño de fármacos	OP	4,5	2	M ^a José Gómez-Escalonilla Rubén Caballero
13335	Microbiología clínica	OP	4,5	1	M ^a Llanos Palop Herreros
13336	Palinología sanitaria	OP	4,5	2	Rosa Pérez Badia
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
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 Laura López Sanz
13345	Prácticas en empresas	OP	4,5	2	