

RELACIÓN DE PROFESORES Y MATERIAS QUE IMPARTEN - Curso 2021-22

PRIMER CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13300	Fundamentos de biología celular	FB	6	1	Carolina Escobar Lucas
13301	Física	FB	6	1	José Miguel Colino García
13302	Fundamentos de microbiología	FB	6	1	Pilar Fernández-Pacheco Susana Seseña Prieto M ^a Llanos Palop Herreros
13303	Matemáticas y bioestadística	FB	12	A	Julio Muñoz Martín Marcos Vinicios Rabelo Procopio Damián Castaño Torrijos
13304	Enlace y estructura	FB	6	1	M ^a José Ruiz García Carolina Hernández Labrado
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 Fernando Langa de la Puente Rocío Domínguez M ^a José Gómez-Escalonilla Rubén Caballero
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 Mario Gutiérrez Tovar
SEGUNDO CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13309	Metodología e instrumentación bioquímica	OB	6	1	Rosa Carmen Rodríguez Nuria Rodríguez Fariñas María Jiménez Moreno
13310	Química orgánica	FB	6	1	Pilar de la Cruz Manrique M ^a José Gómez-Escalonilla Rocío Domínguez
13311	Química bioinorgánica	OB	6	2	Rosa Fandos Paris
13312	Biofísica	OB	6	1	Juan Angel Organero Gallego Mario Gutiérrez Tovar Ana M ^a Rodríguez Cervantes Diana Rodríguez Rodríguez
13313	Laboratorio integrado I	OB	9	A	Juan Angel Organero Gallego Boiko Cohen Mario Gutiérrez Tovar Cristina Pintado Losa Blanca Rubio Muñoz Pilar de la Cruz Manrique Oscar Gómez Torres Fco. Javier Guzmán Bernardo María Jiménez Moreno Nuria Rodríguez Fariñas Armando Sánchez Cachero M ^a José Gómez-Escalonilla Rubén Caballero Briceño Rocío Domínguez
13314	Estructura y función de macromoléculas	OB	9	A	Eduardo Moltó Pérez Blanca Rubio Muñoz Rubén Caballero
13315	Expresión génica y su regulación	OB	6	1	Araceli del Arco Martínez María Rodríguez Pérez
13316	Enzimología	OB	6	2	Ana M ^a Rodríguez Cervantes Juan Angel Organero Gallego Boiko Cohen Mario Gutiérrez Tovar María Rodríguez Pérez
13317	Señalización, control y homeostasis celular	OB	6	2	Carmen Arribas Mocoero Raúl Calero Oliver

TERCER CURSO					
Código	Asignatura	*Tipo	Créditos	Semestre	Profesor
13318	Determinación estructural	OB	6	1	Fernando Langa de la Puente Pilar de la Cruz Manrique Rubén Caballero Briceño Mª José Gómez-Escalonilla
13319	Ingeniería genética y biotecnología	OB	6	1	Carmen Fenoll Comes Mar Martín Trillo Isabel Martínez Argudo 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 Carmen Fenoll Comes
13322	Patología molecular	OB	6	1	Araceli del Arco Martínez Yolanda Campos Martín
13323	Bioquímica clínica	OB	6	2	María Jiménez Moreno Armando Sánchez Cachero Ana I. Corps Ricado Yolanda Campos Martín
13324	Inmunología	OB	6	2	Emma Burgos Ramos
13325	Virología y parasitología	OB	6	2	Mª Llanos Palop Herreros Emma Burgos Ramos Carmen Arribas Mocoroa Blanca Rubio Muñoz
13326	Metabolismo y su regulación	OB	6	2	Rosario Serrano Vargas Blanca Rubio Muñoz
13327	Biología molecular de sistemas y Bioinformática	OB	6	2	Boiko Cohen Montaña Mena Marugan Carolina Escobar Lucas Mar Martín Trillo Raúl Calero Oliver
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	Susana Seseña Prieto Isabel Martínez Argudo Eduardo Moltó Pérez
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	Mª José Gómez-Escalonilla Rubén Caballero
13335	Microbiología clínica	OP	4,5	1	Mª 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
13338	Ingeniería bioquímica	OP	4,5	1	Rafael Camarillo Blas Fabiola Martínez Navarro
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	Mª José Ruiz García
13344	Cultivos celulares e ingeniería de tejidos	OP	4,5	1	Raúl Calero Oliver
13345	Prácticas en empresas	OP	4,5	2	