

HORARIOS DEL CURSO ACADÉMICO 2016-2017

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - VICEDECANATO DE GRADO Y PLANIFICACIÓN DOCENTE - SECCIÓN DE PERSONAL

GRADO EN BIOQUÍMICA

Curso SEGUNDO

Primer Semestre						Segundo Semestre					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 16:20	Enzimología (QC13) (QB65)	Señalización Celular (QC13) (QB65)	Estructura de Proteínas y Ácidos Nucleicos (QC13)	Estructura de Proteínas y Ácidos Nucleicos (QC13) (QB65)	Estructura de Proteínas y Ácidos Nucleicos (QC13)	15:30 16:20	Estructura de Membranas Biológicas (QC13)	Regulación del Metabolismo (QC13)	Estructura de Membranas Biológicas (QC13) (QB65)	Regulación del Metabolismo (QC13) (QB65)	Estructura de Membranas Biológicas (QC13)
16:30 17:20	Estructura de Proteínas y Ácidos Nucleicos (QC13)	Estructura de Proteínas y Ácidos Nucleicos (QC13)	Señalización Celular (QC13)	Enzimología (QC13)	Señalización Celular (QC13)	16:30 17:20	Regulación del Metabolismo (QC13)	Biosíntesis de Macromoléculas (QC13)	Técnicas de Análisis Bioquímico II (QC13) (QB65)	Biosíntesis de Macromoléculas (QC13) (QB65)	Técnicas de Análisis Bioquímico II (QC13)
17:30 18:20	Tutoría programada (QC13)	Enzimología (QC13)	Tutoría programada (QC13)	Tutoría programada (QC13)	Seminario y recuperación (QC13)	17:30 18:20	Biosíntesis de Macromoléculas (QC13)	Técnicas de Análisis Bioquímico II (QC13)	Tutoría programada (QC13)	Tutoría programada (QC13)	Tutoría programada (QC13)
								Seminario y recuperación (QC13)			

ESTA CLASE SE DIVIDIRÁ EN DOS GRUPOS SEGÚN LAS INDICACIONES DEL PROFESOR

NOTAS: Primera: LA HORA INDICADA ES LA DE COMIENZO DE LA CLASE. Segunda: EL NÚMERO INDICADO ENTRE PARÉNTESIS ES EL AULA DONDE SE IMPARTE. Tercera LOS CAMBIOS DE PROFESORES QUE SE PRODUZCAN A LO LARGO DEL CURSO NO SE COMUNICARÁN EN LOS HORARIOS

HORARIOS DEL CURSO ACADÉMICO 2016-2017

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS - VICEDECANATO DE GRADO Y PLANIFICACIÓN DOCENTE - SECCIÓN DE PERSONAL

GRADO EN BIOQUÍMICA

Curso SEGUNDO

Asignatura	Profesor/es
Regulación del Metabolismo	<i>CRISTINA CASALS CARRO, MANUEL GUZMÁN PASTOR</i>
Señalización Celular	<i>ISMAEL GALVE ROPHER, CRISTINA SÁNCHEZ GARCÍA, MARTA TORROBA CABEZA DE VACA, GUILLERMO VELASCO DÍEZ, IÑIGO AZCOITIA ELÍAS</i>
Biosíntesis de Macromoléculas	<i>MARÍA ANTONIA LIZARBE IRACHETA, NIEVES OLMO LÓPEZ</i>
Enzimología	<i>JESÚS PÉREZ GIL, ANA SABORIDO MODIA, ISABEL DE LA MATA RIESCO</i>
Estructura de Proteínas y de Ácidos Nucleicos	<i>FRANCISCO GAVILANES FRANCO, JULIÁN GÓMEZ GUTIÉRREZ FRANCISCO MONTERO CARNERERO</i>
Estructura de Membranas Biológicas	<i>CRISTINA CASALS CARRO, ANTONIO CRUZ RODRÍGUEZ, OLGA CAÑADAS BENITO</i>
Técnicas de Análisis Bioquímico II	<i>JOSÉ G. GAVILANES FRANCO, JUAN M. GARCÍA SEGURA, FRANCISCO MONTERO CARNERERO ÁLVARO MARTÍNEZ DEL POZO, JOSÉ IGNACIO RODRÍGUEZ CRESPO, JAVIER TURNAY ABAD, FERNANDO VIVANCO MARTÍNEZ</i>
Coordinador	<i>M^a ANTONIA LIZARBE IRACHETA</i>

NOTAS: Primera: LA HORA INDICADA ES LA DE COMIENZO DE LA CLASE. Segunda: EL NÚMERO INDICADO ENTRE PARÉNTESIS ES EL AULA DONDE SE IMPARTE. Tercera LOS CAMBIOS DE PROFESORES QUE SE PRODUZCAN A LO LARGO DEL CURSO NO SE COMUNICARÁN EN LOS HORARIOS