

GRADOS							
GRADO EN	ASIGNATURA	C/CUAT.	PROFESOR@/TUTOR@	FECHA DE REALIZACIÓN	HORARIO	LUGAR DE REALIZACIÓN DE LAS PRÁCTICAS	NOTA PARA LOS ALUMNOS
GRADO EN QUÍMICA	GEOLOGÍA	1º/1º	Luis Eguiluz Alarcón	14 y 21 de noviembre de 2017	16:00 a 20:00	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	Deberá comunicar con una semana de antelación, la asistencia a las mismas.
	OPERACIONES BÁSICAS EN EL LABORATORIO DE QUÍMICA	1º/2º	Yolanda Fernández de Aránguiz Guridi	19 al 23 de marzo de 2018	9:00 a 13:30 16:00 a 19:00		
	INTRODUCCIÓN A LA EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA	2º/2º	Idoia Ruiz de Larramendi Villanueva	5 al 9 de marzo de 2018	14:00 a 18:00	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7) Laboratorio docente del Dpto. de Q. Inorgánica	En todas las Prácticas, es obligatorio traer bata. Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la intención de asistir a las mismas.
	INTROD. A LA EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FÍSICA	2º/2º	Yolanda Fernández de Aránguiz Guridi	19 al 21 de marzo de 2018	9:00 a 13:00 16:00 a 19:00	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	
	INTRODUCCIÓN A LA EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ANÁLITICA	2º/2º	Ramón José Barrio Díez-Caballero	12 al 16 de marzo de 2018	9:30 a 14:30		
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	GEOLOGÍA I	1º/1º	Luis Eguiluz Alarcón	14 y 21 de noviembre de 2017	16:00 a 20:00	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas.
	GEOLOGÍA II	1º/2º		17 y 24 de abril de 2018	16:00 a 20:00	CENTRO ASOCIADO UNED (C/ Pedro de Asúa, 2)	
	BIOLOGÍA I	1º/1º	Fernando Cámara Rodríguez	22 y 23 de noviembre de 2017	9:00 a 13:00	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	En todas las Prácticas, es obligatorio traer bata. Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la intención de asistir a las mismas.
	BIOLOGÍA II	1º/2º		8 de marzo de 2018	9:00 a 13:00		
	DIVERSIDAD VEGETAL	2º/1º		15 de noviembre de 2017	9:00 a 15:00		
	DIVERSIDAD ANIMAL	2º/2º		21 de marzo de 2018	9:00 a 15:00		
	ECOLOGÍA I	2º/1º		13 y 14 de diciembre de 2017	9:00 a 13:00		
	ECOLOGÍA II	2º/2º		9 y 10 de mayo de 2018	9:00 a 13:00		
	BASES FÍSICAS DEL MEDIO AMBIENTE	1º/1º	Ángel Javier García Adeva	11 de diciembre de 2017	9:00 a 13:00	ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12) Laboratorio de Física; Dpto. de Física Aplicada I	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas.
				12 y 13 de diciembre de 2016	10:00 a 13:00		
	BASES QUÍMICAS DEL MEDIO AMBIENTE	1º/2º	Idoia Ruiz de Larramendi Villanueva	5 al 9 de marzo de 2018	14:00 a 18:00	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7) Laboratorio docente del Dpto. de Q. Inorgánica	En todas las Prácticas, es obligatorio traer bata. Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas.
	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL	2º/2º	Emilio A. Cepeda León	7 al 10 de mayo de 2018	9:00 a 14:00	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	
	TÉCNICAS INSTRUMENTALES	2º/2º	Ramón José Barrio Díez-Caballero	5 al 7 de marzo de 2018	9:30 a 14:30		

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	FÍSICA I	1º/1º	Ángel Javier Garcia Adeva	11 de diciembre de 2016	9:00 a13:00	ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12) Laboratorio de Física; Dpto. de Física Aplicada I	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas. Es necesario papel, bolígrafo y calculadora científica.	
				12 y 13 diciembre de 2016	10:00 a 13:00			
	FÍSICA II	1º/2º		7 y 8 de mayo de 2018	10:00 a 13:00			
	FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA	1º/1º	Ramón José Barrio Díez-Caballero	27,28,29 y 30 de noviembre y 1 de diciembre de 2017	9:30 a 14:30	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	En todas las Prácticas, es obligatorio traer bata. Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la intención de asistir a las mismas.	
	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO	1º/1º	D. Iván Gil Gil	26 de octubre de 2017 y 16 de noviembre de 2017 y 25 de enero de 2018	2,9 18	18:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la intención de asistir a las mismas.
	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	2º/2º	Luis Alday Revuelta	14 de febrero de 2018 14 de marzo de 2018 11 y 25 de abril de 2018		19:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	
TEORÍA DE CIRCUITOS	2º/2º	Jesús Sánchez Etcheagaray	Se comunicará a lo largo del curso			ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12)		
GRADO EN INGENIERÍA EN ELÉCTRONICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	FÍSICA I	1º/1º	Ángel Javier Garcia Adeva	11 de diciembre de 2016	9:00 a13:00	ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12) Laboratorio de Física; Dpto. de Física Aplicada I	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas. Es necesario papel, bolígrafo y calculadora científica.	
				12 y 13 diciembre de 2016	10:00 a 13:00			
	FÍSICA II	1º/2º		7 y 8 de mayo de 2018	10:00 a 13:00			
	FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA	1º/1º	Ramón José Barrio Díez-Caballero	27,28,29 y 30 de noviembre y 1 de diciembre de 2017		9:30 a 14:30	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	En todas las Prácticas, es obligatorio traer bata. Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la intención de asistir a las mismas.
	EXPRESIÓN GRÁFICA	1º/1º	D. Iván Gil Gil	24 y 31 de octubre de 2017 y 14 de noviembre de 2017 y 23 de enero de 2018	7 16	18:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas.
	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	2º/2º	Luis Alday Revuelta	14 de febrero de 2018 14 de marzo de 2018 11 y 25 de abril de 2018		19:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	
TEORÍA DE CIRCUITOS	2º/2º	Jesús Sánchez Etcheagaray	Se comunicará a lo largo del curso			ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12)		

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	FÍSICA I	1º/1º	Ángel Javier Garcia Adeva	11 de diciembre de 2016	9:00 a13:00	ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12) Laboratorio de Física; Dpto. de Física Aplicada I	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas. Es necesario papel, bolígrafo y calculadora científica.	
				12 y 13 diciembre de 2016	10:00 a 13:00			
	FÍSICA II	1º/2º	7 y 8 de mayo de 2018	10:00 a 13:00				
	FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA	1º/1º	Ramón José Barrio Díez-Caballero	27,28,29 y 30 de noviembre y 1 de diciembre de 2017	9:30 a 14:30	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	En todas las Prácticas, es obligatorio traer bata. Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la intención de asistir a las mismas.	
	EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	1º/1º	D. Iván Gil Gil	26 de octubre de 2017 y 16 de noviembre de 2017 y 25 de enero de 2018	2,9 18	18:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas.
	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	2º/2º	Luis Alday Revuelta	14 de febrero de 2018 14 de marzo de 2018 11 y 25 de abril de 2018		19:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	
TEORÍA DE CIRCUITOS	2º/2º	Jesús Sánchez Etchegaray	Se comunicará a lo largo del curso			ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12)		
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	FÍSICA I	1º/1º	Ángel Javier Garcia Adeva	11 de diciembre de 2016	9:00 a13:00	ESCUELA DE PÉRITOS (C/ Nieves Cano, 12) Laboratorio de Física; Dpto. de Física Aplicada I	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas. Es necesario papel, bolígrafo y calculadora científica.	
				12 y 13 diciembre de 2016	10:00 a 13:00			
	FÍSICA II	1º/2º	7 y 8 de mayo de 2018	10:00 a 13:00				
	FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA	1º/1º	Ramón José Barrio Díez-Caballero	20 al 24 de noviembre de 2017	9:30 a 14:30	FACULTAD DE FARMACIA (Paseo de la Universidad, 7)	En todas las Prácticas, es obligatorio traer bata. Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la intención de asistir a las mismas.	
	EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO	1º/1º	D. Iván Gil Gil	26 de octubre de 2017 y 16 de noviembre de 2017 y 25 de enero de 2018	2,9 18	18:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	Deberá comunicar al Tutor con una semana de antelación, la asistencia a las mismas.
	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	2º/2º	Luis Alday Revuelta	14 de febrero de 2018 14 de marzo de 2018 11 y 25 de abril de 2018		19:00 a 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED C/ Pedro de Asúa, 2)	

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ESTRATEGIAS DE PROGRAMACIÓN Y ESTRUCTURAS DE DATOS	1º/2º	Jerónimo Quesada Castellano	12 de marzo de 2018 7 de mayo de 2018	19:30 - 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED (C/ Pedro de Asúa, 2)	Deberá comunicar al Tutor la intención de asistir a las mismas
	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	1º/2º		19 de marzo 2018 14 de mayo de 2018			
	PROGRAMACIÓN Y ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	2º/1º		6 y 20 de noviembre de 2017 18 de diciembre de 2017 15 de enero de 2018			
	TEORÍA DE LOS LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	2º/2º		21 de marzo de 2018 16 de mayo de 2018			
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	ESTRATEGIAS DE PROGRAMACIÓN Y ESTRUCTURA DE DATOS	1º/2º	Jerónimo Quesada Castellano	12 de marzo de 2018 7 de mayo de 2018	19:30 - 21:00	CENTRO ASOCIADO UNED (C/ Pedro de Asúa, 2)	Deberá comunicar al Tutor la intención de asistir a las mismas
	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	1º/2º		19 de marzo 2018 14 de mayo de 2018			
	PROGRAMACIÓN Y ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	2º/1º		6 y 20 de noviembre de 2017 18 de diciembre de 2017 15 de enero de 2018			
	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN Y PROCESADORES	2º/2º		7 de marzo de 2018 18 de mayo de 2018			
GRADO EN PSICOLOGÍA	FUNDAMENTOS DE PSICOBIOLOGÍA	ANUAL	Mónica Martínez Cengotitabengoa	13 de noviembre de 2017 11 de diciembre de 2017 19 de marzo de 2018 16 de abril de 2018 Sujetas a posibles cambios dependientes del equipo docente.	19:30 - 20:15	CENTRO ASOCIADO UNED (C/ Pedro de Asúa, 2)	Deberá comunicar al Tutor la intención de asistir a las mismas
				8 de enero de 2018. Sujeta a posibles cambios dependientes del equipo docente.			