

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO. CURSO ACADÉMICO 2020/2021



PRIMER CUATRIMESTRE

GRADO	ASIGNATURA	LABORATORIO	FECHAS/GRUPO	PROFESOR-TUTOR	HORARIO
CC. Ambientales	Geología I 61011012 Curso 1º	Aula Exámenes I	25 de noviembre. Práctica 1. 9 de diciembre. Práctica 2. Grupo único	OSCAR PUEYO	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Biología I 61011029 Curso 1º	Ambientales	5 y 24 de noviembre Grupo único	CONSUELO CALAVIA	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Bases Físicas del Medio Ambiente 61011041 Curso 1º	Física	12 y 26 de noviembre Grupo único	JOAQUÍN MAINAR	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Ecología I 61012046 Curso 2º	Ambientales	27 de noviembre. Práctica 1 4 de diciembre. Práctica 2 (aula informática II)	DIANA SANCHO	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Diversidad Vegetal 6101203- Curso 2º	Ambientales	6 de noviembre. Prácticas 1 20 de noviembre Práctica 2 Grupo único	DIANA SANCHO	de 16,45 a 19,45

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO. CURSO ACADÉMICO 2020/2021



CC. Químicas	Geología 61031109 Curso 1º	Aula 201	25 de noviembre. Práctica 1. Grupo único 9 de diciembre. Práctica 2. Grupo único	OSCAR PUEYO	de 16,45 a 19,45
CC. Químicas	Experimentación en Química Física y Química Analítica 61033054 Curso 3º	Químicas	En los laboratorios del Centro de Calatayud únicamente se realizarán las prácticas de Química Analítica , según el calendario siguiente: 2, 14, 15 y 16 de diciembre	MARIA PILAR SÁNCHEZ CUENCA	de 16 a 20 h.
Ing. Eléctrica Ing. Electrónica, Industrial y Automática Ing. Mecánica Ing. Tecnología Industrial	Fundamentos Químicos de la Ingeniería 68901111/68901118 Curso 1º	Químicas	29 de octubre y 19 de noviembre Grupo único	TERESA LITAGO	de 16,15 a 19,45
Ing. Eléctrica Ing. Electrónica, Industrial y Automática Ing. Mecánica Ing. Tecnología Industrial	Física I 68901016 Curso 1º	Físicas	3 y 10 de noviembre. Grupo 1 17 y 24 de noviembre. Grupo 2	JOAQUÍN MAINAR	de 16,45 a 19,45

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO. CURSO ACADÉMICO 2020/2021



Ing. Eléctrica Ing. Electrónica, Industrial y Automática Ing. Mecánica Ing. Tecnología Industrial	Expresión Gráfica 68021048 68011044 68901105 Curso 1º	Aula Informática II	23, 30 de octubre y 6 y 7 de noviembre Examen prácticas 20 de noviembre	JOSÉ MARÍA CALVO MOZOTA	23,30 de octubre, 6 y 20 de noviembre de 16:45 a 19:45 7 de noviembre de 9 a 12 h.
Ingeniería Informática	Procesadores del Lenguaje I 71013130 Curso 3º	Aula 202	CONSULTAR HORARIO DE TUTORÍAS	ANTONIO JUANO	CONSULTAR HORARIO DE TUTORÍAS

SEGUNDO CUATRIMESTRE

GRADO	ASIGNATURA	LABORATORIO	FECHAS/GRUPO	PROFESOR-TUTOR	HORARIO
CC. Ambientales	Geología II 61011064 Curso 1º	Aula 201	7 de abril. Práctica 1. 21 de abril. Práctica 2. Grupo único	OSCAR PUEYO	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Biología II 61011070 Curso 1º	Ambientales	18 de marzo. Grupo único	CONSUELO CALAVIA	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Bases Químicas del Medio Ambiente 61011093 Curso 1º	Química	25 de febrero, 11 y 25 de marzo Grupo único	TERESA LITAGO	de 16,15 a 19,45
CC. Ambientales	Sistemas de Información Geográfica 61011101 Curso 1º	Aula de Informática I	12 de marzo 16 abril 7 de mayo	DANIEL DE LEIVA	de 17,30 A 19,30
CC. Ambientales	Ecología II 61012052 Curso 2º	Ambientales	9 de abril. Práctica 1 16 de abril. Práctica 2 (Aula de Informática II)	DIANA SANCHO	de 16,45 a 19,45

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO. CURSO ACADÉMICO 2020/2021



CC. Ambientales	Diversidad Animal 61012081 Curso 2º	Ambientales	12 de marzo. Práctica 1 19 de marzo. Práctica 2	DIANA SANCHO	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Técnicas Instrumentales 61012069 Curso 2º	Química	2, 9 y 16 de Marzo	MARIA PILAR SÁNCHEZ	de 16,45 a 19,45
CC. Ambientales	Bases de la ingeniería Ambiental 61012112 Curso 2º	Química	13, 20 y 27 de abril y 4 de mayo	MARIA PILAR SÁNCHEZ	de 16,45 a 19,45
CC. Físicas	Técnicas Experimentales I 61041102 Curso 1º	Física	24 de febrero 3 y 17 de marzo 28 de abril 5 y 19 de mayo	JOAQUÍN MAINAR	de 16,45 a 19,45
CC. Físicas	Técnicas Experimentales II 61042099 Curso 2º	Física	23 de febrero y 9 de marzo 25 de marzo 29 de abril 13 y 20 de mayo	JOAQUÍN MAINAR ELIAS HERRERO	de 16,45 a 19,45

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO. CURSO ACADÉMICO 2020/2021



CC. Químicas	Introducción a la Experimentación en Química Física y Química Analítica 6103211- Curso 2º	Química	8, 15, 19, 26 de abril (Química Física)	MARÍA PILAR SÁNCHEZ	de 16,45 a 19,45
			3, 4, 5, 6 y 7 de mayo (Química Analítica)	LUIS SANMIGUEL	de 10 a 13 h
CC. Químicas	Operaciones Básicas en el Laboratorio de Química 61031090 Curso 1º	Química	19 y 26 de febrero	LUIS SANMIGUEL	de 10 a 13 h.
			23 de febrero, 4, 18, 23 de marzo y 6 de abril	MARÍA PILAR SÁNCHEZ	de 16,45 a 19,45
Ing. Eléctrica Ing. Electrónica, Industrial y Automática Ing. Tecnología Industrial	Mecánica 68901022 Curso 1º	Física	18 de marzo y 15 de abril	JOAQUÍN MAINAR	de 16,45 a 19,45
		Aula de Informática II	29 de abril		de 17,00 a 19,00
Ing. Tecnología Industrial Ing. Mecánica	Fundamentos de Ciencia de los Materiales I 68031070 Curso 1º	Aula de Informática II	8 de mayo	JOSÉ MARÍA CALVO MOZOTA	de 8 a 15 h.
Ing. Eléctrica Ing. Electrónica, Industrial y Automática Ing. Tecnología Industrial	Teoría de Circuitos (E.I y A. y T.I.) 6890204- Teoría de Circuitos I (Eléctrica) 68012049 Curso 2º	Laboratorio de Electrónica	7 de mayo	ELIAS HERRERO	de 10 a 14 h.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO. CURSO ACADÉMICO 2020/2021



Ing. Eléctrica Ing. Electrónica, Industrial y Automática Ing. Mecánica Ing. Tecnología Industrial	Física II 68901039 Curso 1º	Física	3 y 10 de noviembre. Grupo 1 17 y 24 de noviembre Grupo 2 (Se realizan con Física I en el primer cuatrimestre)	JOAQUÍN MAINAR	de 16,45 a 19,45
Ingeniería Informática	Procesadores del Lenguaje II 71013118 Curso 3º	Aula CUID	<u>PENDIENTE DE CONCRETAR</u>		

Todas las prácticas se realizarán en los laboratorios de este Centro Asociado