

El presente documento recoge el calendario de Prácticas de correspondientes al Curso Académico 2016/2017, y está **dirigido exclusivamente a estudiantes matriculados en el Centro Asociado de Calatayud**.

¿Como me inscribirse en las prácticas?

- **Prácticas de laboratorio**

La inscripción debe hacerla a través del curso virtual: ([Video explicativo](#))

- **Prácticas informáticas**

- Debe realizarlas según el calendario que consta en el horario de tutorías de nuestra página web (www.calatayud.uned.es)

Grado en Ciencias Ambientales

Primer Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Geología I 61011012 (Curso 1º)	Aula 201	21 noviembre. Práctica 1. Grupo único 12 diciembre. Práctica 2., Grupo único	OSCAR PUEYO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Biología I 61011029 (Curso 1º)	Ambientales	22 noviembre. Prácticas 1 y 4. Grupo único 13 diciembre. Prácticas 2 y 3. Grupo único	CONSUELO CALAVIA	16:45 a 19:45	Laboratorio
Ecología I 61012046 (Curso 2º)	Ambientales	27 noviembre Práctica 1. Grupo único 4 diciembre. Prácticas 2 y 3. Grupo único (Aula de Informática II)	CARMELO TEJERO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Diversidad Vegetal 6101203- (Curso 2º)	Ambientales	7 noviembre. Práctica 1. Grupo único 21 noviembre. Práctica 2. Grupo único	CARMELO TEJERO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Bases Físicas del Medio Ambiente 61011041 (Curso 1º)	Física	19 octubre y 2 noviembre. Grupo 1 23 noviembre y 14 diciembre. Grupo 2	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Geología II 61011064 (Curso 1º)	Ambientales Aula 201	11 abril. Práctica 1. Grupo único 25 abril Práctica 2. Grupo único	OSCAR PUEYO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Biología II 61011070 (Curso 1º)	Ambientales	PENDIENTE DE CONCRETAR	CONSUELO CALAVIA	16:45 a 19:45	Laboratorio
Ecología II 61012052 (Curso 2º)	Ambientales	10 abril (grupo único)	CARMELO TEJERO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Diversidad Animal 61012081 (Curso 2º)	Ambientales	6 marzo. Práctica 1. Grupo único 20 marzo. Práctica 2. Grupo único	CARMELO TEJERO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Bases Químicas del Medio Ambiente 61011093 (Curso 1º)	Química	15, 22 febrero y 1 marzo. Grupo único	TERESA LITAGO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Técnicas Instrumentales 61012069 (Curso 2º)	Química	19 y 20 febrero y 12 y 19 marzo. Grupo único	SERGIO VISIEDO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Bases de la Ingeniería Ambiental 61012112 (Curso 2º)	Química	13, 20, 27 febrero y 6 y 13 marzo. Grupo único	SERGIO VISIEDO	16:45 a 19,45	Laboratorio

Grado en Química

Primer Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Experimentación en Química Física y Química Analítica 61033054 (Curso 3º)	Química	<i>En los laboratorios del centro de Calatayud únicamente se realizarán las prácticas de química analítica</i> 13, 14, 15, 16 y 17 noviembre	SERGIO VISIEDO	de 10,00 a 14,00 h.	Laboratorio
Geología 61031109 (Curso 1º)	Aula 201	21 noviembre. Práctica 1, grupo único 12 diciembre. Práctica 2. Grupo único	OSCAR PUEYO	16:45 a 19:45	Laboratorio

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Introd. a la Experimentación en Química Física y Química Analítica 6103211- (Curso 2º)	Química	15 y 22 febrero (Química Física) 1, 8 y 15 marzo 7, 8, 9, 10 y 11 mayo (Química Analítica)	SERGIO VISIEDO LUIS SANMIGUEL	Química Física: 15 y 22 feb 1, 8 y 15 mar 10:00 a 14:00 Química Analítica: 7, 8, 9, 10 y 11 may0 10:00 a 13:00	Laboratorio
Experimentación en Química Inorgánica y Química Orgánica 61033083 (Curso 3º)	Química	2, 3, 4, 5, 6, 16, 17, 18, 19 y 20 abril	SERGIO VISIEDO	10:00 a 14:00	Laboratorio
Introducción a la Experimentación en Química Inorgánica y Química Orgánica 61032103 (Curso 2º)	Química	9,11,12,16,18 y 19 abril (Inorgánica) 7, 9, 10, 14, 16 y 17 mayo (Orgánica)	TERESA LITAGO	16,45 a 19,45	Laboratorio
Operaciones Básicas en el Laboratorio de Química 61031090 (Curso 1º)	Química	16 y 23 febrero 2, 9, 16 y 23 marzo	SERGIO VISIEDO LUIS SANMIGUEL	10:00 a 13:00 10:00 a 14:00	Laboratorio

Grado en Física

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Técnicas Experimentales I 61041102 <i>(Curso 1º)</i>	Física	14 febrero 7 y 21 marzo 4 y 18 abril 9 mayo	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Técnicas Experimentales II 61042099 <i>(Curso 2º)</i>	Física	13 febrero 6 y 20 marzo 3y 17 abril 8 mayo	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio

Grado en Ingeniería Eléctrica

Primer Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Fundamentos Químicos de la Ingeniería 68901111 <i>(Curso 1º)</i>	Química	26 octubre y 2 noviembre. Grupo 1 16 y 23 noviembre. Grupo 2	TERESA LITAGO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Física I 68901016 <i>(Curso 1º)</i>	Física	16 y 30 octubre. Grupo 1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Expresión Gráfica en Ingeniería Eléctrica 68011044 <i>(Curso 1º)</i>	Informática ii	19 octubre, 16 noviembre, 14 diciembre y 11 enero	MANUEL DANIEL	16:45 a 19:45	Informáticas

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Física II 68901039 <i>(Curso 1º)</i>	Física	16 y 30 octubre. Grupo 1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2 (se realizan con Física I en el primer cuatrimestre)	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Mecánica 68901022 <i>(Curso 1º)</i>	Física Informática II	15 febrero y 15 marzo. Grupo único 19 abril. Grupo único	JOAQUÍN MAINAR JUAN HIERRO y JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45 17:00 a 19:00	Laboratorio
Teoría de Circuitos I 68012049 <i>(Curso 2º)</i>	Electrónica	Pendiente de concretar	ELÍAS HERRERO		Laboratorio
Fundamentos de Informática 68901080 <i>(Curso 1º)</i>	Informática II	11 octubre, 25 octubre, 15 noviembre, 29 noviembre, 20 diciembre, 17 enero	CARMEN CALVO	16:45 a 18:15	Informáticas

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

Primer Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Fundamentos Químicos de la Ingeniería 68901111 (Curso 1º)	Química	26 octubre y 2 noviembre. Grupo 1 16 y 23 de noviembre. Grupo 2	TERESA LITAGO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Física I 68901016 (Curso 1º)	Física	16 y 30 octubre. Grupo1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Expresión gráfica en electrónica industrial y automática 68021048 (Curso 1º)	Informática II	19 octubre, 16 noviembre, 14 diciembre y 11 enero	MANUEL DANIEL	16:45 a 19:45	Informáticas

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Física II 68901039 (Curso 1º)	Física	16 y 30 octubre. Grupo 1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2 (se realizan con Física I en el primer cuatrimestre)	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Mecánica 68901022 (Curso 1º)	Física Informática II	15 febrero y 15 marzo. Grupo único 19 abril. Grupo único	JOAQUÍN MAINAR JUAN HIERRO y JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45 17,00 a 19:00	Laboratorio
Teoría de Circuitos 6890204- (Curso 2º)	Electrónica	Pendiente de concretar	ELÍAS HERRERO		Laboratorio
Fundamentos de Informática 68901080 (Curso 1º)	Informática II	11 octubre, 25 octubre, 15 noviembre, 20 diciembre, 17 enero	CARMEN CALVO	16:45 a 18:15	Informáticas

Grado en Ingeniería Mecánica

Primer Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Fundamentos Químicos de la Ingeniería 68901128 <i>(Curso 1º)</i>	Química	26 octubre y 2 noviembre. Grupo 1 16 y 23 noviembre. Grupo 2	TERESA LITAGO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Física I 68901016 <i>(Curso 1º)</i>	Física	16 y 30 octubre. Grupo 1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Expresión Gráfica y Diseño Asistido 68901105 <i>(Curso 1º)</i>	Informática II	19 octubre, 16 noviembre, 14 diciembre y 11 enero	MANUEL DANIEL	16:45 a 19:45	Informáticas

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Física II 68901039 <i>(Curso 1º)</i>	Física	16 y 30 octubre. Grupo 1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2 (se realizan con Física I en el primer cuatrimestre)	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Fundamentos de Informática (Mecán./Tecn. Indus.) 68901097 <i>(Curso 1º)</i>	Informática II	11 octubre, 25 octubre, 15 noviembre, 29 noviembre, 20 diciembre, 17 enero	CARMEN CALVO	16:45 a 18:15	Informáticas

Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial

Primer Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Fundamentos Químicos de la Ingeniería 68901128 (Curso 1º)	Química	26 octubre y 2 noviembre. Grupo 1 16 y 23 noviembre. Grupo 2	TERESA LITAGO	16:45 a 19:45	Laboratorio
Física I 68901016 (Curso 1º)	Física	16 y 30 octubre. Grupo 1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Expresión Gráfica y Diseño Asistido 68901105 (Curso 1º)	Informática II	19 octubre, 16 noviembre, 14 diciembre, 11 enero	MANUEL DANIEL	16:45 a 19:45	Informáticas

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Física II 68901039 (Curso 1º)	Física	16 y 30 octubre. Grupo 1 20 noviembre y 11 diciembre. Grupo 2 (se realizan con Física I en el primer cuatrimestre)	JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45	Laboratorio
Mecánica 68901022 (Curso 1º)	Física Informática II	15 febrero y 15 marzo. Grupo único 19 abril. Grupo único	JOAQUÍN MAINAR JUAN HIERRO y JOAQUÍN MAINAR	16:45 a 19:45 17:00 a 19:00	Laboratorio
Teoría de Circuitos 6890204- (Curso 2º)	Electrónica	Pendiente de concretar	ELÍAS HERRERO		Laboratorio
Fundamentos de Informática (Mecán./Tecn. Indus.) 68901097 (Curso 1º)	Informática II	11 octubre, 25 octubre, 15 noviembre, 29 noviembre, 20 diciembre, 17 enero	CARMEN CALVO	16:45 a 18:15	Informáticas

Grado en Ingeniería Informática

Primer Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Procesadores del Lenguaje I 71013130 <i>(Curso 3º)</i>	Lab. Idiomas	4 noviembre	ALBERTO RUIZ	11:15 a 14:00	Informáticas

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Teoría de los Lenguajes de programación 71012024 <i>(Curso 2º)</i>	Informática II	20 marzo, 3 abril, 24 abril, 8 mayo	JOSE FRANCISCO ARANDA	17:45 a 18:45	Informáticas
Estrategias de programación y estructuras de datos 71901043 <i>(Curso 1º)</i>	Informática II	20 marzo, 3 abril, 24 abril, 8 mayo	JOSE FRANCISCO ARANDA	18:45 a 19:45	Informáticas
Programación Orientada a Objetos 71901072 <i>(Curso 1º)</i>	Aula 202	7 marzo, 21 marzo, 11 abril, 25 abril, 9 mayo	ANTONIO JUANO	18:45 a 19:45	Informáticas
Procesadores del Lenguaje II 71013118 <i>(Curso 3º)</i>	Lab. Idiomas	5 mayo	ALBERTO RUIZ	11:15 a 14:00	Informáticas

Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información

Segundo Cuatrimestre

ASIGNATURA	AULA	FECHAS/GRUPOS	TUTOR	HORARIO	TIPO
Estrategias de programación y estructuras de datos 71901043 (Curso 1º)	Informática II	20 marzo, 3 abril, 24 abril, 8 mayo	JOSE FRANCISCO ARANDA	18:45 a 19:45	Informáticas
Programación Orientada a Objetos 71901072 (Curso 1º)	Aula 202	7 marzo, 21 marzo, 11 abril, 25 abril, 9 mayo	ANTONIO JUANO	18:45 a 19:45	Informáticas