

PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2º CUATRIMESTRE

CURSO 2021-22

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Grado	Curso	Código	Asignatura	Tutor que la imparte	Día	Hora	Aula	E-mail
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Segundo	68901097	Fundamentos de Informática-Prácticas	Jiménez de Parga Bernal Quirós, Carlos	Viernes 11-03-22 Viernes 18-03-22 viernes 25-03-22 Viernes 01-04-22	16:30 a 18:30 16:30 a 18:30 16:30 a 18:30 16:30 a 18:30	AULA INFO 2/3	carjimenezdeparga@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Primero	68901039	Física II-Prácticas	Manuel Conesa	Miércoles 02-03-22	16:00 a 21:00	CIFP Politécnico	manconesa@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Primero	68901022	Mecánica-Prácticas	Solano Vidal, Joaquín	Miércoles 30-03-22 Miércoles 06-04-22	16:00 a 21:00 16:00 a 21:00	CIFP Politécnico	jsolano@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Segundo	6890204-	Teoría de Circuitos-Prácticas	Albaladejo Fernández, Ángel	Martes 17-05-22 Miércoles 18-05-22 Jueves 19-05-22	17:00 a 21:00 17:00 a 21:00 17:00 a 21:00	CIFP Politécnico	aalbaladejo@cartagena.uned.es

Observación:

- ***Se recuerda que el alumno que desee realizar dichas prácticas debe apuntarse a las mismas para que se puedan asignar a los correspondientes grupos de prácticas, y para ello, deben entrar en el portal de la UNED y acceder a la aplicación de prácticas desde su escritorio.***
- ***Si tiene alguna duda al respecto debe pasar por el COIE del Centro Asociado.***