

PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2º CUATRIMESTRE

CURSO 2019 -20

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 Quiros, Carlos	Viernes 27-03-20 Viernes 17-04-20 Viernes 24-04-20 Viernes 08-05-20	16:30 a 18:30 16:30 a 18:30 16:30 a 18:30 16:30 a 18:30	INF-2	carjimenezdeparga@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Primero	68901039	Física II-Prácticas	Manuel Conesa	Jueves 05-03-20	16:00 a 21:00	I.E.S. Politécnico	manconesa@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Primero	68901022	Mecánica-Prácticas	Solano Vidal, Joaquín	Miércoles 22-04-20 Miércoles 06-05-20	16:00 a 21:00 16:00 a 21:00	I.E.S. Politécnico	jsolano@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Segundo	6890204-	Teoría de Circuitos-Prácticas	Albaladejo Fernández, Ángel	Martes 12-05-20 Miércoles 13-05-20 Jueves 14-05-20	17:00 a 21:00 17:00 a 21:00 17:00 a 21:00	I.E.S. 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.*