

PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2º CUATRIMESTRE

CURSO 2016 -17

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	Primero	68901097	Fundamentos de Informática-Prácticas	Jiménez de Parga Bernal Quiros, Carlos	Viernes 31-03-17 Viernes 21-04-17 Viernes 05-05-17 Viernes 19-05-17	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	Sánchez Méndez, José Luis	Martes 07-03-17	16:00 a 21:00	I.E.S. Politécnico	jlsanchez@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Primero	68901022	Mecánica-Prácticas	Solano Vidal, Joaquín	Miércoles 26-04-17 Miércoles 03-05-17	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 16-05-17 Miércoles 17-05-17 Jueves 18-05-17	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 póngase en contacto con el COIE (coie@cartagena.uned.es)***