

PRÁCTICAS DE LABORATORIO 1º SEMESTRE CURSO 2017-18								
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	68021048	Expresión Gráfica en Electrónica Industrial y Automática-Prácticas	Iserte Peña, Enrique Gaspar	Viernes 17-11-17 Viernes 24-11-17 Viernes 01-12-17 Viernes 15-12-17 (evaluación)	16:30 a 20:30 16:30 a 20:30 16:30 a 20:30 16:30 a 20:30	INF-2.	egiserte@gmail.com
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Primero	68901016	Física I-Prácticas	Sánchez Méndez, José Luis	Grupo I: Martes 14-11-17 Grupo II: Martes 21-11-17	16:00 a 21:00 16:00 a 21:00	I.E.S. Politécnico	ilsanchez@cartagena.uned.es
Ing. Electrónica Industrial y Automática	Primero	68901111	Fundamentos Químicos de la Ingeniería-Prácticas	Molina Soriano, José María	Lunes 20-11-17 Lunes 27-11-17 Lunes 11-12-17 Lunes 18-12-17	17:30 a 21:30 17:30 a 21:30 17:30 a 21:30 17:30 a 21:30	Laboratorio de Química	jmmolina@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.*