

## Curso Teleco-Extra:

# Taller de Arduino

### Objetivos:

- i) Comprender el funcionamiento básico de la placa de desarrollo de hardware Arduino.
- ii) Manejo de dispositivos digitales y dispositivos interactivos que puedan sensor y controlar objetos del mundo real.
- iii) Iniciación al desarrollo de proyectos basados en Arduino.
- iv) Cualquier otro, en función de la reunión previa al taller.

### Metodología:

Puramente práctica, en el que se facilitarán la documentación y se trabajará directamente sobre la placa de desarrollo.  
Los alumnos deberán adquirir su propio hardware con el que trabajar (este se especificará en la reunión previa al taller), además de disponer de un portátil. Se aconseja tener conocimientos básicos de programación.

### Profesorado.

Alumno de la UVA: Luis Ruiz Mayorga

### Duración:

De 6 a 10 horas repartidas en sesiones de 15:30 a 17:30 la semana del 19 al 23 de noviembre.

### Programa y temporalización:

Plazo de inscripción - 24/10/2018 a 5/11/2018 (o hasta agotar plazas)  
Reunión Previa - 6/11/2018 (o antes si se agotan las plazas)  
Plazo para comprar los materiales - 6/11/2018 a 16/11/2018  
Lunes 19/11/2018 - 15:30 a 17:30  
Martes 20/11/2018 - 15:30 a 17:30  
Miércoles 21/11/2018 - 15:30 a 17:30  
Jueves 22/11/2018 - 15:30 a 17:30  
Viernes 23/11/2018 - 15:30 a 17:30

### Lugar de impartición

Hedy Lamarr (sala de la derecha)

### Lugar de inscripción:

Secretaría de dirección del Centro

### Plazo de inscripción:

Hasta el 5 de noviembre, plazas limitadas.

**Por la participación en los cursos Teleco-Extra se reconocerán créditos por curso académico dependiendo del número horas/charlas/talleres a los que se asista.**