



Departamento de
Ingeniería de
Computadores,
Automática y Robótica

Cursos complementarios y cursos de verano

Internet de las Cosas: hacia la globalización digital. (4ª Edc.)

- **Fecha:** 3 de marzo a 21 de abril 2025
- **Lugar:** Curso MOOC, totalmente virtual.
- **Plataforma:** [abiertaUGR](#)
- **Información sobre el curso** e inscripción
- **Contenidos del curso**
- **Matriculación:** desde el 3 de febrero.
- **Reconocimiento de créditos:** 3 créditos a los alumnos de cualquier grado de la [Universidad de Granada](#).
- En colaboración con el Centro de de Producción de Recursos para la Universidad Digital ([CEPRUD](#)) de la [UGR](#).
- **Contacto:** Coordinador del curso, Alberto Prieto ([@email](#)).

Información digital. (6ª Edc.)

- **Fecha:** 5 de septiembre a 23 de octubre de 2022.
- **Lugar:** Curso MOOC, totalmente virtual.
- **Plataforma:** [abiertaUGR](#)
- **Información sobre el curso**
- **Matriculación:** a partir del 25 de julio de 2022.

- **Reconocimiento de créditos:** 3 créditos a los alumnos de cualquier grado de la [Universidad de Granada](#) (aprobado por Consejo de Gobierno UGR de 20712/2021)
- En colaboración con el Centro de de Producción de Recursos para la Universidad Digital ([CEPRUD](#)) de la [UGR](#).
- **Contacto:** Coordinador del curso, Alberto Prieto ([@email](#)).

Internet de las Cosas: hacia la globalización digital.

- **Fecha:** 16 de mayo a 26 de junio de 2022.
- **Lugar:** Curso MOOC, totalmente virtual.
- **Plataforma:** [abiertaUGR](#)
- **Información sobre el curso**
- **Matriculación:** 11 de abril de 2022.
- **Reconocimiento de créditos:** 3 créditos a los alumnos de cualquier grado de la [Universidad de Granada](#). (aprobado por Consejo de Gobierno UGR de 20/12/2021)
- En colaboración con el Centro de de Producción de Recursos para la Universidad Digital ([CEPRUD](#)) de la [UGR](#).
- **Contacto:** Coordinador del curso, Alberto Prieto ([@email](#)).

Información digital. (5ª Edc.)

- **Fecha:** 6 de septiembre a 25 de octubre de 2021.
- **Lugar:** Curso MOOC, totalmente virtual.
- **Plataforma:** [abiertaUGR](#)
- **Información sobre el curso**
- **Matriculación:** a partir del 26 de julio de 2021.
- **Reconocimiento de créditos:** 3 créditos a los alumnos de cualquier grado de la [Universidad de Granada](#).
- En colaboración con el Centro de de Producción de Recursos para la Universidad Digital ([CEPRUD](#)) de la [UGR](#).

- **Contacto:** Coordinador del curso, Alberto Prieto ([@email](#)).

Información digital. (2ª Edc.)

- **Fecha:** 1 de octubre a 16 de noviembre de 2018.
- **Lugar:** Curso MOOC, totalmente virtual.
- **Plataforma:** [abiertaUGR](#)
- **Información sobre el curso**
- **Matriculación:** a partir del 10 de septiembre de 2018.
- **Reconocimiento de créditos:** 3 créditos a los alumnos de cualquier grado de la [Universidad de Granada](#).
- En colaboración con el Centro de de Producción de Recursos para la Universidad Digital ([CEPRUD](#)) de la [UGR](#).
- **Contacto:** Coordinador del curso, Alberto Prieto ([@email](#)).

Información digital. representación y codificación

- **Fecha:** 19 de febrero a 8 de abril de 2018.
- **Lugar:** Curso MOOC, totalmente virtual.
- **Plataforma:** [abiertaUGR](#)
- **Información sobre el curso**
- **Matriculación:** a partir del 29 de enero de 2018.
- En colaboración con el Centro de de Producción de Recursos para la Universidad Digital ([CEPRUD](#)) de la [UGR](#).
- **Contacto:** Coordinador del curso, Alberto Prieto ([@email](#))

Fundamentos teórico-prácticos de drones remotamente pilotados

- **Fecha:** 6 de octubre a 1 de diciembre de 2017.(tardes de los viernes de 16:30 a 20:30).

- En colaboración con el [Centro Mediterráneo de la Universidad de Granada](#) .
- **Lugar:** ETS Ingeniería Informática y de Telecomunicaciones.
- [Información sobre el curso](#)
- [Guía docente](#)
- [Matricula](#)

Biología Computacional: Análisis de inmensas cantidades de datos ómicos

- **Fecha:** 21 al 25 de Julio de 2014.
- En colaboración con el [Centro Mediterráneo de la Universidad de Granada](#) .
- **Lugar:** Almuñecar.
- **Matrícula:** www.centromediterraneo.com
- [Programa provisional del curso](#)

Tendencias en Ingeniería de Computadores

- **Fecha:** 22 al 26 de Julio de 2013.
- En colaboración con el [Centro Mediterráneo de la Universidad de Granada](#) .
- **Lugar:** Hotel Helios(Almuñecar)
- **Matrícula:** www.centromediterraneo.com
- [Acceso al curso](#)