

## Máster Universitario en Internet of Things (IoT)

Convocatoria de Febrero	ASIGNATURA	Turno
Lunes, 11 de febrero de 2019	EMBEDDED PLATFORMS AND COMMUNICATIONS FOR IoT	mañana/ 9h.
	SENSOR NETWORKS	tarde/ 16 h.
Miércoles, 13 de febrero de 2019	DISTRIBUTED SYSTEMS FOR IoT	mañana/ 9h.
	CYBERPHYSICAL SYSTEMS MODELLING	tarde/ 16 h.
Jueves, 14 de febrero de 2019	MOBILE DEVICES PROGRAMMING	mañana/ 9h.
	INFORMATION MODELS	tarde/ 16 h.
Viernes, 15 de febrero de 2019	ARCHITECTURES AND SERVICE PLATFORMS	mañana/ 9h.

Convocatoria de Mayo	ASIGNATURA	Turno
Lunes, 13 de mayo de 2019	INTELLIGENT APPLICATIONS USING IoT DEVICES	tarde/ 16 h.
Martes, 14 de mayo de 2019	BIG DATA APPLICATIONS FOR IoT	tarde/ 16 h.
Jueves, 16 de mayo de 2019	SECURITY FOR IOT APPLICATIONS	tarde/ 16 h.
Viernes, 17 de mayo de 2019	CLOUD COMPUTING FOR IoT	tarde/ 16 h.

Convocatoria de Julio	ASIGNATURA	Turno
Lunes, 1 de julio de 2019	EMBEDDED PLATFORMS AND COMMUNICATIONS FOR IoT	mañana/ 9h.
	SENSOR NETWORKS	mañana/ 13 h.
	INTELLIGENT APPLICATIONS USING IoT DEVICES	tarde/ 17 h.
Martes, 2 de julio de 2019	DISTRIBUTED SYSTEMS FOR IoT	mañana/ 9h.
	CYBERPHYSICAL SYSTEMS MODELLING	mañana/ 13 h.
	BIG DATA APPLICATIONS FOR IoT	tarde/ 17 h.
Miércoles, 3 de julio de 2019	MOBILE DEVICES PROGRAMMING	mañana/ 9h.
	INFORMATION MODELS	mañana/ 13 h.
	SECURITY FOR IOT APPLICATIONS	tarde/ 17 h.
Jueves, 4 de julio de 2019	ARCHITECTURES AND SERVICE PLATFORMS	mañana/ 9h.
	CLOUD COMPUTING FOR IoT	mañana/ 13 h.