

MICROMÁSTER – CC43

DIPLOMA DE ESPECIALIZACIÓN EN TECNOLOGÍAS ESPACIALES Y DE DEFENSA. -30 ECTS-

ASIGNATURAS OPTATIVAS. Se elegirán las asignaturas optativas deseadas hasta cubrir 30ECTS					
Cuatr.	Cód.	Denominación	OB/OP	Créditos	Máster Universitario de origen
1C	201827	TÉCNICAS DE PROCESADO DE SEÑAL EN ENTORNOS INTELIGENTES	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (125)
1C	201828	TELEDETECCIÓN: TECNOLOGÍAS Y APLICACIONES	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (125)
1C/2C	201831	SOFTWARE PARA APLICACIONES AEROESPACIALES	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (125)
2C	201829	GUIADO DE VEHÍCULOS NO TRIPULADOS	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (125)
2C	201830	INGENIERÍA EN SISTEMAS AEROESPACIALES	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (125)
2C	201832	CIBERSEGURIDAD	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (125)
1C/2C	202365	TRABAJO TUTELADO (PROGRAMA EN MOVILIDAD)	OP	12	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (125)