

**MICROMÁSTER– CC46**

**DIPLOMA DE EXPERTO EN GENERACIÓN Y DISTRIBUCIÓN INTELIGENTE DE ENERGÍA-18 ECTS-**

ASIGNATURAS OPTATIVAS. Se elegirán tres asignaturas optativas.					
Cuatr.	Cód.	Denominación	OB/OP	Créditos	Máster Universitario de origen
2C	202011	ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141)
2C	202013	GENERACIÓN DISTRIBUIDA Y CALIDAD DE RED	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141)
2C	202016	INTRODUCCIÓN A LAS REDES INTELIGENTES DE ENERGÍA	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141)
2C	202015	MONITORIZACIÓN Y CONTROL DE REDES DE ENERGÍA	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141)
2C	202014	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN EN REDES ELÉCTRICAS	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141)
2C	202012	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	OP	6	Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141)