

MICROMÁSTER - CC14

DIPLOMA DE EXPERTO EN ROBÓTICA Y PERCEPCIÓN -18 ECTS-

| ASIGNATURAS OPTATIVAS. Se elegirán tres asignaturas optativas. | | | | | |
|---|-------------|---|--------------|-----------------|--|
| Cuatr. | Cód. | Denominación | OB/OP | Créditos | Máster Universitario de origen |
| 2C | 202010 | CONTROL INTELIGENTE EN SISTEMAS DE TRANSPORTE | OP | 6 | Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141) |
| 2C | 202003 | ROBÓTICA MÓVIL | OP | 6 | Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141) |
| 2C | 202005 | SISTEMAS DE PERCEPCIÓN | OP | 6 | Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141) |
| 2C | 202008 | SISTEMAS EMPOTRADOS EN EL ÁMBITO DE LA ROBÓTICA | OP | 6 | Máster Universitario en Ingeniería Industrial (M141) |