



CE EN ROBÒTICA COL·LABORATIVA (CE_ELE45).

[Reial Decret 904/2022, de 25 de març, pel qual s'estableix el curs d' Especialització de grau superior en Robòtica col·laborativa i es fixen els aspectes bàsics del currículum.](#)

Mòduls

<i>Mòduls professionals</i>	<i>Hores totals</i>	<i>Hores setmanals (1r trimestre)</i>	<i>Hores setmanals (2n trimestre)</i>	<i>Hores setmanals (3er trimestre)</i>
5087. Robòtica col·laborativa	40	4	4	-
5088. Configuració i programació	90	4	4	-
5089. Robots mòbils autònoms	40	3	3	-
5090. Seguretat i manteniment	30	1	2	-
Projecte final	120	-	-	14
Hores totals	400			

Centres Educatius

ILLA	CENTRES	INICI/FI
Mallorca, Palma	IES Politècnic	Del 23/09/2024 al 20/06/2025

Més informació del Curs d'especialització

Durada: 400 hores

Nivell: FP de Grau Superior

Família professional: Electricitat i electrònica

Accés: Mitjançant un dels següents títols:

- Tècnic superior en Sistemes electrotècnics i automatitzats (ELE31)
- Tècnic superior en Sistemes de telecomunicacions i informàtics (ELE32)
- Tècnic superior en Manteniment electrònic (ELE33)
- Tècnic superior en Automatització i robòtica industrial (ELE34)
- Tècnic superior en Mecatrònica industrial
- Tècnic superior en Electromedicina clínica

Procés d'admissió: [Calendari](#)