



Quadre Resum dels Reconeixements de Cicles Formatius de Grau Superior a Estudis de Grau a l'EPSEVG

Estudi de Grau	Cicle Formatiu de Grau Superior	Núm. de crèdits reconeguts
Grau en Enginyeria Elèctrica	Desenvolupament de Productes Electrònics	42
	Manteniment d'Equips Industrials	24
	Sistemes de Regulació i Control Automàtic	30
	Instal·lacions Electrotècniques	42
Grau en Enginyeria Mecànica	Construccions Metàliques	36
	Desenvolupament de Projectes d'Instal·lacions de Fluids, Tèrmiques i de Manutenció	36
	Desenvolupament de Projectes Mecànics	36
	Manteniment i Muntatge d'Instal·lacions d'Edifici i Procés	30
	Producció per Mecanització	42
	Automoció	30
	Instal·lacions Electrotècniques	24
	Manteniment d'Equips Industrials	36
Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	Desenvolupament de Productes Electrònics	36
	Instal·lacions Electrotècniques	24
	Manteniment d'Equips Industrials	36
	Sistemes de Regulació i Control Automàtic	42
	Sistemes de Comunicació i Informàtics	30