

PROPOSTA DE CONVALIDACIÓ DE CRÈDITS ECTS DE LA TITULACIÓ UNIVERSITÀRIA DE GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA DE LA UNIVERSITAT DE VIC EN RELACIÓ AMB EL CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR DE SISTEMES DE REGULACIÓ I CONTROL AUTOMÀTICS (LOGSE)

QUADRE 1

UNIVERSITAT
Universitat de Vic

ESTUDI UNIVERSITARI
Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica

CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR (LOGSE)
Sistemes de Regulació i Control Automàtics

CÀRREGA LECTIVA TOTAL:	240 crèdits ECTS
CÀRREGA LECTIVA EFECTIVA:	216 crèdits ECTS
CÀRREGA LECTIVA RECONEGUDA:	24 crèdits ECTS

ASSIGNATURA UNIVERSITÀRIA	NOMBRE DE CRÈDITS
Fonaments d'Informàtica	6
Regulació Automàtica	6
Electrònica de Potència	6
Automatització Industrial I	6
SUMA TOTAL DE CRÈDITS	24