

GRAU EN ENGINYERIA DE SISTEMES TIC

AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES TRANSVERSALS

01 EIN - EMPRENEDORIA I INNOVACIÓ

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Tecnologies complementàries I	Q2
2	Empresa	Q3
3	Gestió i orientació de projectes	Q5
3	Enginyeria de sistemes	Q6

02 SCS - SOSTENIBILITAT I COMPROMÍS SOCIAL

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Tecnologies complementàries I	Q2
2	Tecnologies complementàries II	Q3
3	Gestió i orientació de projectes	Q5

03 TLG - TERCERA LENGUA

	Assignatura	Quadrimestre
	Introducció als sistemes digitals	Q1
	Sistemes digitals	Q2
	Circuits i sistemes lineals	Q3
	Senyals i sistemes	Q4
	Xarxes de comunicacions	Q5
	Sistemes encastats	Q6
	Anglès empresarial (Opt. TRANS.)	Tar/Prim

04 COE - COMUNICACIÓ ORAL I ESCRITA

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Física	Q1
1	Tecnologia de programació	Q2
2	Tecnologies complementàries II	Q3
2	Programació de baix nivell	Q4
3	Xarxes de comunicacions	Q5
3	Sistemes encastats	Q6

05 TEQ - TREBALL EN EQUIP

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Informàtica	Q1
1	Tecnologies complementàries I	Q2
2	Tecnologies complementàries II	Q3
2	Sistemes analògics	Q4
3	Gestió i orientació de projectes	Q5
3	Enginyeria de Sistemes	Q6

06 URI - ÚS SOLVENT DELS RECURSOS DE LA INFORMACIÓ

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Informàtica	Q1
1	Tecnologia de programació	Q2
2	Dispositius programables	Q3
2	Programació de baix nivell	Q4
3	Processament digital de senyal	Q5

07 AAT - APRENENTATGE AUTÒNOM

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Matemàtiques bàsiques per a l'enginyeria	Q1
1	Estadística	Q2
2	Matemàtiques avançades per a l'enginyeria	Q3
2	Circuits i sistemes de radifreqüència	Q4
3	Processament digital de senyal	Q5
3	Aplicacions i serveis sobre Internet	Q6