

## GRAU EN ENGINYERIA QUÍMICA

### AVALUACIÓ DE LES COMPETÈNCIES TRANSVERSALS

#### 01 EIN - EMPRENEDORIA I INNOVACIÓ

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Empresa	Q3
2	Organització de la producció	Q4
3	Metodologia, gestió i orientació de projectes	Q6

#### 02 SCS - SOSTENIBILITAT I COMPROMÍS SOCIAL

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Tecnologies mediambientals i sostenibilitat	Q1
2	Tecnologies mediambientals i sostenibilitat	Q1
3	Enginyeria de procés i de producte	Q6

#### 03 TLG - TERCERA LLENGUA

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Empresa	Q3
1	Organització de la producció	Q4
1	Anàlisi química	Q5
1	Anglès empresarial (Opt. TRANS.)	Tar/Prim
1	Gestió de la qualitat i de sistemes integrats QSSMA (Opt. TRANS.)	Tardor
1	Gestió del manteniment (Opt. TRANS.)	Tardor

#### 04 COE - COMUNICACIÓ EFICAÇ ORAL I ESCRITA

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Física I	Q1
1	Física II	Q2
2	Sistemes mecànics	Q3
2	Bases de l'enginyeria química	Q4
3	Enginyeria de la reacció química	Q5
3	Operacions de separació	Q6

#### 05 TEQ - TREBALL EN EQUIP

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Informàtica	Q1
1	Expressió gràfica	Q2
2	Termodinàmica i mecànica de fluids	Q3
2	Bases de l'enginyeria química	Q4
3	Química - Física	Q5
3	Experimentació en enginyeria química	Q6

#### 06 URI - ÚS SOLVENT DELS RECURSOS DE LA INFORMACIÓ

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Tecnologies mediambientals i sostenibilitat	Q1
1	Ciència i tecnologia dels materials	Q2
2	Empresa	Q3
2	Sistemes electrònics	Q4
3	Biotecnologia	Q6
3	Enginyeria de procés i de producte	Q6

#### 07 AAT - APRENENTATGE AUTÒNOM

Nivell	Assignatura	Quadrimestre
1	Matemàtiques I	Q1
1	Matemàtiques II	Q2
2	Matemàtiques III	Q3
2	Organització de la producció	Q4
3	Enginyeria del transport de fluids i transmissió de calor	Q5
3	Química orgànica	Q5