

CURS 2024-25

**Programació 4t CURS 8è semestre (setmanes 1-7)
17 febrer - 28 març**

| | A1 | | | | |
|-------------|------------|------------|----|------------|------------|
| | dl | dm | dc | dj | dv |
| 13.00-14.00 | IntNan 301 | IntNan 301 | | IntNan 301 | IntNan 301 |
| 14.00-15.00 | | | | | |
| 15.00-16.00 | SEL | DiM3D (2A) | | DiM3D (2A) | SEL |
| 16.00-17.00 | | | | | |
| 17.00-18.00 | ME | ME | | ME | ME |
| 18.00-19.00 | TSiR | TSiR | | TSiR | TSiR |

**Programació 4t CURS 8è semestre (setmanes 8-14)
7 abril- 30 maig**

| | B1 | | | | |
|-------------|------------|------------|------|------------|------------|
| | dl | dm | dc | dj | dv |
| 9.00-13.00 | | | ECiT | | |
| 13.00-14.00 | BioM (301) | BioM (301) | | BioM (301) | BioM (301) |
| 14.00-15.00 | | | | | |
| 15.00-16.00 | SEL | MSC | | MSC | SEL |
| 16.00-17.00 | | | | | |

| | |
|---------|-------------------------------------------|
| IntNano | Introduction to Nanotechnology |
| SEL | Selecció de Materials |
| TSiR | Tractament superfícies i revestiments |
| ME | Metal·lúrgia Extractiva |
| MSC | Modelització i Simulacions Computacionals |
| ECiT | Entorn Científic i tecnològic |
| BioM | Biomaterials |
| DM3D | Disseny i Modelatge 3D |