

|                       |       | 1 <sup>er</sup> Curs                            | 2 <sup>on</sup> Curs                                 | 3 <sup>er</sup> Curs  | 4 <sup>rt</sup> Curs                                   | 5 <sup>è</sup> Curs   |
|-----------------------|-------|---|--|---|--|---|
| Dijous<br>9/01/25     | 9:00  | Física<br>(aules 102, 103)                      |  |   |  | Bioproc. Alimentaris i<br>Seguretat Alimentària<br>(aules 111)  |
|                       | 12:00 |   |  |   |  |   |
|                       | 16:00 |   |  | Ciència de Materials<br>(aules 117 i 118)                       |  |   |
| Divendres<br>10/01/25 | 9:00  |   |  | Disseny d'Operacions<br>de Separació<br>(aules 103)             |  |   |
|                       | 12:00 |   |  |   | Sistemes de Qualitat<br>en Bioprocessos<br>(aules 107) |   |
|                       | 16:00 |   | Fenòmens de<br>Transport<br>(aules 117)              |   |  |   |
| Dilluns<br>13/01/25   | 9:00  | Matemàtiques I<br>(aules 102, 104, 107)         |  | Control i<br>Instrumentació<br>(aules 111)                      |  |   |
|                       | 12:00 |   |  |   |  |   |
|                       | 16:00 |   | Termodinàmica<br>(aules ) f. aula                    |   |  | Electrònica<br>(aules 115 i 117)                                |
| Dimarts<br>14/01/25   | 9:00  |   |  | Simulació i Anàlisi de<br>Processos Químics<br>(aules 102, 103) |  | Gestió i Valorització de<br>Subprod. Industrials<br>(aules 111) |
|                       | 12:00 |   |  |   | Enginyeria de<br>Biosistemes<br>(aules 118)            |   |
|                       | 16:00 |   | Processos i<br>Productes Químics<br>(aules 114, 118) |   |  |   |
| Dimecres<br>15/01/25  | 9:00  |   |  | Seguretat Industrial<br>(aules 113, 114)                        |  |   |
|                       | 12:00 |   |  |   |  |   |
|                       | 16:00 |   | Matemàtiques II<br>(aules 117, 118)                  |   | Disseny d'Equips i<br>Instal·lacions<br>(aules 109)    |   |
| Dijous<br>16/01/25    | 9:00  |   |  | Tecnologia del Medi<br>ambient<br>(aules ) f. aula              |  |   |
|                       | 12:00 |   |  |   | Fonament de<br>Producció d'Aliments<br>(aules 118)     |   |
|                       | 16:00 |   |  |   |  | Màquines i<br>Mecanismes<br>(aules 109 i 114)                   |
| Divendres<br>17/01/25 | 9:00  | Química I<br>(aules 103, 104, 107,<br>109, 114) |  | Termodinàmica<br>Tècnica<br>(aules 102)                         |  |   |
|                       | 12:00 |   |  |   |  |   |
|                       | 16:00 |   | Cinètica i Disseny de<br>Reactors<br>(aules 117)     |   | Oficina Tècnica<br>(aules 109)                         |   |

Assignatures compartides GEQ / GEBA / GTBA / DG / GEM

 Assignatures anuals de 1<sup>er</sup>, 2<sup>on</sup>, 3<sup>er</sup> i 4<sup>rt</sup>

 Calendari de reserves per a proves opcionals d'avaluació continuada.

El professorat responsable de cada assignatura decidirà si fa ús o no d'aquesta data per a efectuar un dels exàmens o exercicis d'avaluació continuada, i ho comunicarà al començament del curs a la planificació de l'assignatura al Campus Virtual (Moodle)