

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--------------|--|--|--|--|
| FAMÍLIA PROFESSIONAL: QUÍMICA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CICLE FORMATIU: Laboratori | | | | | | | | GRAU : MITJÀ | | | | HORES: 1.300 | | | | |

| 1r CURS | | | | | | | | | 2n CURS | | | | | | | | |
|--|-------|-------|--|----|----|----|----|----|------------------------------------|-------|-------|--|----|----|----|----|----|
| Mòdul formatiu: | H. S. | H. A. | | H. | H. | H. | H. | H. | Mòdul formatiu: | H. S. | H. A. | | H. | H. | H. | H. | H. |
| 1. Operacions bàsiques del Laboratori ^{1 (D)} . | 5 | 160 | | | 5 | | | | | | | | | | | | |
| 2. Assaigs físics i fisicoquímics ^(D) . | 4 | 128 | | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 3. Química i anàlisi químic ^{2 (DP)} | 11 | 352 | | 11 | | | | | | | | | | | | | |
| 4. Proves microbiològiques ^{3 (D)} | 4 | 128 | | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 5. Informació i seguretat en el laboratori. | 4 | 128 | | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 6. Formació i orientació laboral. | 2 | 64 | | | | 2 | | | 7. Formació en Centres de Treball. | | 340 | | | | | | |
| Nº setmanes: 32 (Centre Educatiu) | 30 | 960 | | | | | | | | | 340 | | | | | | |

PS: Formació i orientació laboral

PT: Laboratori

PS: Anàlisi i química industrial

¹El mòdul Operacions bàsiques del laboratori també podrà ser impartit, indistintament, per un PT de Operacions de processos. (RD 1635/95 BOE 10-10-95).

^(D) Mòdul susceptible de desdoblament. ^(DP) Mòdul susceptible de desdoblament parcial de 5 hores setmanals.

²El mòdul Química i anàlisi químic també podrà ser impartit per un PS de Física i Química que tinga la titulació indicada al RD 1635/95 BOE 10-10-95 i sense perjudici de la prioritat establida al mencionat RD.

³El mòdul Proves microbiològiques també podrà ser impartit, indistintament, per un PT de Procediments de diagnòstic clínic i ortoprotèsica. (RD 1635/95 BOE 10-10-95).