



- 2000 hores repartides en 2 cursos amb horari de 8 a 14:40h.



- Mòduls impartits a primer curs:
 - M1: Gestió de mostres biològiques (198 h)
 - M2: Tècniques generals de laboratori (198 h)
 - M6: Tècniques d'anàlisi hematològic (165 h)
 - M7: Tècniques d'immunodiagnòstic (99 h)
 - M8: Fisiopatologia general (198 h)
 - M9: Formació i orientació laboral, FOL (99 h)
 - M10 - Empresa i iniciativa emprenedora (66 h)
 - Anglès tècnic: integrat en els mòduls tècnics.

- Mòduls impartits a segon curs:
 - M3: Biologia molecular i citogenètica (132 h)
 - M4: Anàlisi bioquímic (198 h)
 - M5: Microbiologia clínica (165 h)
 - M12: Formació en centres de treball (416 h)
 - ♦ Pràctiques intensives en empresa, als matins
 - ♦ Projecte Erasmus+ de pràctiques a l'estranger
 - M11: Projecte final (66 h)



- Pràctiques en empreses de Santa Coloma, Badalona i Barcelona:
 - Laboratoris d'hospitals públics de 2n i 3r nivell
 - Laboratoris privats



- Llocs de treball:
Laboratoris diagnòstics, bancs de sang, laboratoris de salut pública, laboratoris de sanitat animal, laboratoris de sanitat vegetal, laboratoris de medicina forense, unitats de reproducció assistida, laboratoris d'investigació, marketing, ...



- Accés a estudis universitaris de grau relacionats amb el cicle: Infermeria, Microbiologia, Genètica, ...
 - Accés sense PAU
 - Nota d'accés a la Universitat = nota mitja del cicle
 - Reserva de places per a alumnes de CFGS
 - Nota de tall diferent a la dels alumnes amb PAU
 - PAU voluntàries de matèries específiques per pujar nota

**Portes obertes:
dimecres, 24/abril/2019 a les 18h**