

Bloques de contenido (se pueden especificar los temas si se considera necesario)	Total de clases, créditos u horas
I.- BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	• 9 h
Tema 1.- Espectroscopia UV / VIS	• 1h
Tema 2.- Cromatografía: Principios y aplicaciones.	• 2 h
Tema 3.- Centrifugación: Principios y aplicaciones.	• 2 h
Tema 4.- Técnicas isotópicas. Naturaleza de las radiaciones y medida de la radiactividad	• 2 h
Tema 5.- Electroforesis de proteínas y ácidos nucleicos.	• 1 h
Tema 6.- Secuenciación de proteínas y ácidos nucleicos.	• 1 h