



## GRADO EN BIOQUÍMICA - PLAN 2009

1er curso				2º curso				3er curso				4º curso			
Matemáticas	6	Bioestadística	6	Microbiología	6	Genetic Engineering	6	Human Molec. Gen.	6	Patología molec.	6	Deontología	3	Fisiopatología	6
Química General	6	Organo macr micr	6	Genética	6	Biol cel funcional	6	Biosín macr y reg	6	Molecular Physiol.	6	Gestión y comp prof.	3		
Física	6	Química-Orgánica	6	Fisiología general	6	Mét instr BBM I	6	BQ clinica	6	Inmunología	6	Computat. Biol. (50%)	6		
Bio Cel y Tejidos	6	Química-Física	6	Señalización Cel.	6	Metabolismo Reg	6	Structure of Macrom. (50%)	6	Micro clinica	6	Farma Toxicología	6		
BQ estr y funcional*	3	BQ estr y funcional*	3			Informática básica	3	Mét Inst. BBM II	3	Mét Inst BBM II	3				
						OP	3					OP	6	OP	15
Antropología	3	Antropología	3	Ética	3	Ética	3	CORE	3	CORE	3	Tb Fin Grado	6	Tb Fin Grado	9

\* Se podrá cursar en grupo inglés o castellano