



GRADO EN QUÍMICA-BIOQUÍMICA (ISP)

1ER CURSO		
Asignatura	ECTS	Semestre
Structural and functional biochemistry	6	Anual
Basic computer studies and bibliographical techniques	3	1º
General Chemistry	6	1º
Biostatistics	6	2º
TOTAL	21	

2º CURSO		
Asignatura	ECTS	Semestre
Analytical quantitative chemistry	6	2º
Laboratory of atomic and molecular structure	1,5	2º
TOTAL	7,5	

3ER CURSO		
Asignatura	ECTS	Semestre
Instrumental Analytical chemistry	6	1º
Thermodynamical statistics and surface transport	6	2º
Cell biology and histology	6	1º
Biology fundamentals	3	2º
Organography	6	2º
TOTAL	27	

4º CURSO		
Asignatura	ECTS	Semestre
Genetic engineering	6	2º
Trabajo Fin de Grado (Química)	15	
TOTAL	21	

5º CURSO		
Asignatura	ECTS	Semestre
Human Molecular Genetics	6	1º
General Microbiology	6	1º
Molecular Physiology	6	2º
TOTAL	18	



Universidad
de Navarra

Facultad de Ciencias

6º CURSO		
Asignatura	ECTS	Semestre
Computational biology	6	1º
Trabajo Fin de Grado (Bioquímica)	15	
TOTAL	21	

TOTAL ECTS EN INGLÉS **115,5**