

ESTUDIOS DE GRADO EN BIOLOGÍA > FTAD. DE BIOLOGÍA> UNIVERSIDAD DE SEVILLA PARA GRADO EN MEDICINA, UNIVERSIDAD DE SEVILLA													
ASIGNATURAS CURSADAS	C	Tip	Cr	ASIGNATURAS RECONOCIDAS	C	Tip	Cr						
BIOQUÍMICA I	2	B	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR BÁSICA	1	FB	6						
BIOQUÍMICA II	2	B	6										
GENÉTICA HUMANA	4	O	6	GENÉTICA MÉDICA	4	B	3						
GENÉTICA MOLECULAR	3	B	6										
GENÉTICA	2	B	12										
PRINCIPIOS, INSTRUMENTACIÓN Y METODOLOGÍAS EN GENÉTICA Y BIOQUÍMICA	1	T	6										
BIOLOGIA CELULAR E HISTOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL	2	B	12	BIOLOGÍA	1	FB	6						
BIOLOGÍA CELULAR DEL DESARROLLO	4	O	6										
BIOLOGÍA CELULAR	4	O	6										
GENÉTICA HUMANA	4	O	6										
GENÉTICA MOLECULAR	2	B	6										
GENÉTICA	2	B	12										
PRINCIPIOS, INSTRUMENTALIZACIÓN Y METODOLOGÍAS EN GENÉTICA Y BIOQUÍMICA	1	T	6										
INMUNOLOGÍA	3	O	6										
NEUROFISIOLOGÍA	4	O	6										
FISIOLOGÍA ANIMAL	3	B	12										
PRINCIPIOS, INSTRUMENTALIZACIÓN Y METODOLOGÍAS EN ZOOLOGÍA Y FISIOLOGÍA	1	T	6										
BIOQUÍMICA I	2	B	6										
BIOQUÍMICA II	2	B	6										
PRINCIPIOS, INSTRUMENTALIZACIÓN Y METODOLOGÍAS EN GENÉTICA Y BIOQUÍMICA	1	T	6										
PRINCIPIOS QUÍMICOS DE LA BIOLOGÍA	1	T	6										
PRINCIPIOS, INSTRUMENTALIZACIÓN Y METODOLOGÍAS EN BIOLOGÍA CELULAR Y MICROBIOLOGÍA	1	T	6										
MICROBIOLOGÍA CELULAR	4	O	6										
ESTADÍSTICA APLICADA A LA BIOLOGÍA	1	T	6										
MATEMÁTICAS APLICADA A LA BIOLOGÍA	1	T	6										
INFORMÁTICA APLICADA A LA BIOLOGÍA	1	T	6										
ESTADÍSTICA APLICADA A LA BIOLOGÍA	1	T	6						BIOESTADISTICA	2	B	6	
PRINCIPIOS QUÍMICOS DE LA BIOLOGÍA	1	T	6						CRÉDITOS OPTATIVOS	-	O	12	
INFORMÁTICA APLICADA A LA BIOLOGIA	1	T	6										

BIOLOGÍA CELULAR	4	O	6	FISIOLOGÍA GENERAL	1	FB	6
BIOLOGÍA CELULAR DEL DESARROLLO	4	O	6				
BIOLOGÍA CELULAR E HISTOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL	2	B	12				
PRINCIPIOS, INSTRUMENTACIÓN Y METODOLOGÍAS EN ZOOLOGÍA Y FISIOLOGÍA ANIMAL	1	FB	6				
PRINCIPIOS, INSTRUMENTACIÓN Y METODOLOGÍAS EN BIOLOGÍA CELULAR Y MICROBIOLOGÍA	1	FB	6				
NEUROFISIOLOGÍA	4	O	6				
INMUNOLOGÍA	3	O	6				
FISIOLOGÍA ANIMAL	3	B	12				

NO PROCEDE EL RECONOCIMIENTO DE LAS SIGUIENTES ASIGNATURAS:

-Bioquímica y Biología Molecular Humana: Porque no se cumplen los porcentajes mínimos de coincidencia entre las asignaturas cursadas en los estudios de origen y los que se imparten en la asignatura de la que se solicita el Reconocimiento.

-Microbiología: Debido a que los conocimientos y competencias asociados a las asignaturas cursadas no se adecuan a los de la asignatura Microbiología Médica y Clínica del Grado en Medicina.