

**PROFESORES RESPONSABLES DE LAS ASIGNATURAS Y GRUPOS, CURSO 2022/2023**

Asignaturas:

<b>GRADO EN BIOLOGÍA</b>		
<b>Biología Celular (200 11 21)</b>	<b>Grupo</b>	<b>Profesorado</b>
	A	Dr. Cuadros Ojeda
	B	Dr. Marín Teva
	C	Dra. Fernández Fernández
	D	Dra. Sepúlveda Justo
<b>Biología del Desarrollo (200 11 B1)</b>	<b>Grupo</b>	<b>Profesorado</b>
	A	Dr. Traverso Gutiérrez
	B	Dr. Cuadros Ojeda
<b>Histología Vegetal y Animal (200 11 26)</b>	<b>Grupo</b>	<b>Profesorado</b>
	A	Dra. Trenzado Romero
	B	Dr. Marín Teva
	C	Dr. Marín Teva
	D	Dr. Carmona Martos
<b>Métodos de Laboratorio en Biología (200 11 19)</b>	<b>Grupo</b>	<b>Profesorado</b>
	A	Dra. López Garrido
	B	PAD2
	C	PAD1
	D	Dra. Fernández Fernández
<b>Organografía Microscópica (200 11 B5)</b>	<b>Grupo</b>	<b>Profesorado</b>
	A	Dra. Trenzado Romero
	B	Dra. Montes Lorenzo
<b>GRADO EN BIOQUÍMICA</b>		
<b>Biología Celular (261 11 14)</b>	Único	Dr. Martín Oliva
<b>Organografía (261 11 18)</b>	Único	Dra. Sepúlveda Justo
<b>Técnicas Microsc. Análisis Celular (261 11 BB)</b>	Único	Dra. Ayllón Cases
<b>GRADO EN BIOTECNOLOGÍA</b>		
<b>Biología Celular (251 11 19)</b>	Único	Dr. Martín Oliva
<b>Biología Tisular (251 11 21)</b>	Único	Dr. Carmona / Dr. Traverso
<b>Cultivo de Células y Organismos (251 11 A5)</b>	Único	Dra. Neubrand
<b>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</b>		
<b>Biología (206 11 11)</b>	A / C	Dra. López Garrido
<b>GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA</b>		
<b>Citología e Histología (287 11 17)</b>	<b>Grupo</b>	<b>Profesorado</b>
	A	Dra. Rus Martínez
	B	Dr. Abadía Molina
<b>Histología Funcional del Sist. Visual (287 11 26)</b>	<b>Grupo</b>	<b>Profesorado</b>
	A	Dra. Neubrand / Dr. Bramini
	B	Dra. Neubrand / Dr. Bramini