

**EXÁMENES GRADO CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA 2017/2018: Mañana: 9:30h. Tarde: 15:30h  
(Desde 18 de junio a 6 de julio)**

	<b>LUNES 18</b>	<b>MARTES 19</b>	<b>MIÉRCOLES 20</b>	<b>JUEVES 21</b>	<b>VIERNES 22</b>
<b>M A Ñ A N A</b>	<p><b>BIOQUÍMICA CLÍNICA Y PATOLOGÍA MOLECULAR</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-2</p> <p><b>ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD ANIMAL</b> Aula: A1-6, A1-7</p> <p><b>CULTIVOS CELULARES Y TRANSGÉNESIS</b> Aula: A1-4, A1-5</p>	<p><b>ETOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3</p>	<p><b>ANTROPOLOGÍA FÍSICA</b> Aula: A0-1, A0-3</p>	<p><b>MICROBIOLOGÍA CLÍNICA Y EPIDEMIOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-2</p> <p><b>DESCRIPCIÓN Y VALORACIÓN AMBIENTAL DE ECOSISTEMAS</b> Aula: A1-6, A1-7</p> <p><b>BIOLOGÍA APLICADA A LA PRODUCCIÓN ANIMAL Y VEGETAL</b> Aula: A1-4, A1-5</p>	<p><b>MATEMÁTICAS APLICADAS A LA BIOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>
<b>T A R D E</b>	<p><b>QUÍMICA APLICADA A LA BIOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p><b>ORGANOGRAFÍA MICROSCÓPICA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-6</p>	<p><b>MÉTODOS EN BIOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3</p> <p><b>REGULACIÓN DEL METABOLISMO</b> Aula: A1-6, A1-7</p>		<p><b>BIOLOGÍA EVOLUTIVA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>

**EXÁMENES GRADO CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA 2017/2018: Mañana: 9:30h. Tarde: 15:30h  
(Desde 18 de junio a 6 de julio)**

	<b>LUNES 25</b>	<b>MARTES 26</b>	<b>MIÉRCOLES 27</b>	<b>JUEVES 28</b>	<b>VIERNES 29</b>
<b>M A Ñ A N A</b>	<p align="center"><b>PARASITOLOGÍA Y VECTORES DE TRANSMISIÓN</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-2</p> <p align="center"><b>GESTIÓN SOSTENIBLE DEL MEDIO NATURAL</b> Aula: A1-6, A1-7</p> <p align="center"><b>BIORREMEDIACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL</b> Aula: A1-4, A1-5</p>	<p align="center"><b>BIOLOGÍA CELULAR E HISTOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p align="center"><b>HISTORIA, ENSEÑANZA Y DIFUSIÓN DE LA BIOLOGÍA</b> Aula: A1-4</p>	<p align="center"><b>INMUNOLOGÍA Y ANÁLISIS CLÍNICOS</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-2</p> <p align="center"><b>BIOLOGÍA DE LA CONTAMINACIÓN</b> Aula: A1-6, A1-7</p> <p align="center"><b>ANÁLISIS BIOLÓGICO Y CONTROL DE CALIDAD</b> Aula: A1-4, A1-5</p>	<p align="center"><b>FISIOLOGÍA ANIMAL</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>
<b>T A R D E</b>	<p align="center"><b>GENÉTICA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p align="center"><b>FISIOLOGÍA VEGETAL</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p align="center"><b>BOTÁNICA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p align="center"><b>ESTADÍSTICA APLICADA A LA BIOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p align="center"><b>BIOGEOGRAFÍA</b> Aula: A1-4, A1-5</p> <p align="center"><b>FUNDAMENTOS INGENIERÍA GENÉTICA Y GENÓMICA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-6</p>

**EXÁMENES GRADO CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA 2017/2018: Mañana: 9:30h. Tarde: 15:30h  
(Desde 18 de junio a 6 de julio)**

	<b>LUNES 2</b>	<b>MARTES 3</b>	<b>MIÉRCOLES 4</b>	<b>JUEVES 5</b>	<b>VIERNES 6</b>
<b>M A Ñ A N A</b>	<p><b>FISIOPATOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-2</p> <p><b>ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD VEGETAL</b> Aula: A1-6, A1-7</p> <p><b>BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA</b> Aula: A1-4, A1-5</p>	<p><b>MICROBIOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p><b>FÍSICA APLICADA A LA BIOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p><b>GENÉTICA HUMANA</b> Aula: A0-1</p> <p><b>BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN</b> Aula: A1-6, A1-7</p> <p><b>BIOTECNOLOGÍA DE ENZIMAS</b> Aula: A1-4, A1-5</p>	<p><b>ZOOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p> <p><b>PROYECTOS Y ESTUDIOS EN BIOLOGÍA</b> Aula: PROYECTOS</p>
<b>T A R D E</b>	<p><b>BIOQUÍMICA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-4, A1-5, A1-6, A1-7</p>	<p><b>BIOLOGÍA DEL DESARROLLO</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-6</p> <p><b>NEUROBIOLOGÍA</b> Aula: A1-1</p>	<p><b>ECOLOGÍA DE LOS RECURSOS NATURALES</b> Aula: A0-1, A0-3</p>		<p><b>ECOLOGÍA</b> Aula: A0-1, A0-3, A1-1, A1-6, A1-7</p> <p><b>GEOLOGÍA APLICADA A LA BIOLOGÍA</b> Aula: A1-2, A1-4, A1-5</p>