

**EXÁMENES convocatoria (Julio 2019). Distribución DEFINITIVA de Aulas**

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
<b>JUNIO</b>				
V- 28	<p>Zoología (T) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Evaluación Ambiental <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b></p> <p>Microbiología <b>2º GR Biotec Aula 1/5</b></p> <p>Biología Celular <b>1º GR. CCAA (teoría) Aulario I</b></p> <p>Diversidad Animal (Prácticas) <b>2º GR. CCAA Lab. F-1 y F-3</b></p>	<p>Zoología (Pr.) <b>1ºGR Biol Lab. F-1, F-2 y F-3</b></p> <p>Regulación Molecular <b>3º GR Biología Aulario I y 0/7</b></p> <p>Biotechnología Microbiana <b>4º GR. Biotec. Aulas 1/4</b></p> <p>Biología Celular <b>1º GR. CCAA (Prácticas) Lab. G 11</b></p> <p>Diversidad Animal (Teoría) <b>2º GR. CCAA Aula 0/6</b></p> <p>Ordenación del Territorio <b>4º GR. CCAA Aula 1/5</b></p>	<p>Genética <b>2ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b></p> <p>Química e Ing. de Proteínas <b>3º GR Biotec. Aula 1/5</b></p> <p>Ecología <b>3º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Genética <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 0/6 y 0/7</b></p> <p>Técnicas Instr. Básicas I (TIBI) <b>1ºGR Biotec. Aula 1/4</b></p> <p>Política Ambiental <b>4º GR. CCAA Aula 0/1</b></p>
<b>JULIO</b>				
L-1	<p>Matemáticas <b>1ºGR Biol Aula 0/7</b></p> <p>Edafología <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b></p>	<p>Ecología <b>3ºGR Biol Aulario 0/6</b></p> <p>Asp. Legales y Sociales Biotechnología <b>3º GR Biotec. Aula 1/6</b></p>	<p>Bioestadística <b>2ºGR Biol. Microaula Becada</b></p> <p>Física <b>1ºGR Biotec. Aula 1/6</b></p>	<p>Bases Fisiol. Nutrición <b>4ºGR Biol Aula 0/7</b></p> <p>Seguridad en Laboratorio <b>4º GR. Biotec. Aula 1/5</b></p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
L-1	<p>Biol. Funcional de Plantas <b>2º GR Biotec. Aula 2/4</b></p> <p>Micología y Biotec.Forestal <b>4º GR. Biotec. Aula 0/3</b></p> <p>Microbiología <b>3º GR. CCAA Aulario</b></p>	<p>Genética Molecular <b>1º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Meteorología <b>2º GR. CCAA Aula 0/5</b></p>	<p>Salud Pública <b>4º GR. CCAA Aula 1/4</b></p>
M-2	<p>Bioquímica I <b>1ºGR Biol. Aulas 0/6 y 0/5</b></p> <p>Aspectos Económicos de la Biotecnología <b>2º GR Biotecnología Aula 1/5</b></p> <p>Geografía <b>1º GR. CCAA Aulario I</b></p> <p>Gestión Ambiental Industria () <b>4º GR. CCAA Aula 0/7</b></p>	<p>Técnicas Inst. Fisiología Animal (TIFA) <b>4ºGR Biología Aulario I</b></p> <p>Biotecnología Enzimática <b>3º GR Biotec. Aula 1/6</b></p> <p>Diversidad Vegetal (prácticas) <b>2º GR. CCAA Aula 0/6</b></p> <p>Gest. Conserv.Flora y Fauna <b>3º GR. CCAA Aula 0/7</b></p>	<p>Bioquímica II <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Zoología Instr. y Analítica <b>3ºGR Biol. Aula 0/2</b></p> <p>Genética Básica <b>1ºGR Biotecnología Aula 0/7</b></p> <p>Aplic. Biotecnol. Anticuerpos <b>4º GR. Biotec. Aula 1/6</b></p> <p>Contaminación Atmosférica () <b>2º GR. CCAA Aula 1/4</b></p>	<p>Genética Básica <b>1ºGR Biotecnología Aula 0/7</b></p> <p>Sociología <b>4º GR. CCAA Aula 0/1</b></p>
X-3	<p>Botánica I <b>1ºGR Biol Examen Visu Microaulas y Buitre, Becada</b></p> <p>Técnicas Instr. Avanzadas I <b>2ºGR Biotec. Aula 1/6</b></p>	<p>Biología Celular <b>3ºGR Biol Aulario I</b></p> <p>Acuicultura <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b></p> <p>Biotecnología en Acuicultura <b>4º GR Biotecnología Aula 0/1</b></p>	<p>Geología <b>2ºGR Biol. Aula 0/6 (Teoría y Prácticas)</b></p> <p>Organografía <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b></p> <p>Química General <b>1ºGR Biotec. Aula 1/6</b></p>	<p>Geología <b>2ºGR Biol. Aula 0/6 (Teoría y Prácticas)</b></p> <p>Química General <b>1ºGR Biotecnología Aula 1/6</b></p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
	Diversidad Vegetal (teoría) <b>2º GR. CCAA Aulario I</b>	Tratamiento de Aguas <b>3º GR. CCAA. Aula 0/6</b>	Fundamentos de Física <b>1º GR. CCAA Aulario I</b>	Geología Ambiental <b>4º GR. CCAA Aula 0/7</b>
J-4	Física <b>1ºGR Biol Aulario I</b> Termodinámica <b>1ºGR Biotec. Aula 0/7</b> Hidrología <b>2º GR. CCAA Aula 0/6</b>	Bioquímica Analítica <b>3ºGR Biol. Aula 0/6</b> Biotecnología Vegetal <b>3º GR Biotec. Aula 0/7</b> Instrum. Económicos <b>3º GR. CCAA Aula 0/5</b>	Evolución Animal <b>4ºGR Biol. Aula 0/1</b> Parasitología <b>4º GR. Biotec. Aula 0/2</b> Energía y M.A. <b>4º GR. CCAA Aula 0/7</b>	Inmun. Evol. <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b> Enología <b>4º GR. Biotec. Aula 0/1</b>
V-5	Botánica I <b>1ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/5</b> Biología Celular <b>1ºGR Biotec. Aula 0/7</b> Estadística <b>1º GR. CCAA Microaulas Buitre y Bisbita</b>	Bases Morfológicas <b>3ºGR Biol Aula 0/5</b> Ingeniería Tisular <b>3º GR Biotecnología Aula 1/5</b> Derecho Ambiental <b>3º GR. CCAA Aulario I</b>	Microbiología <b>2ºGR Biología Aulario I</b> Bioquímica Funcional <b>2º GR Biotec Aula 0/6</b> Bases Ingenier. Ambiental <b>2º GR. CCAA Aula 1/5 y 0/5</b>	Microbiología Aplicada <b>4º GR Biol. Aula 0/7</b> Bases Fisiológicas de la Nutrición <b>4º GR. Biotec. Aula 2/6</b> Toxicología Ambiental <b>4º GR. CCAA Aula 1/4</b>
L 8	Botánica II (T) <b>1ºGR Bio, Aulas 0/7 y 0/5</b> Bioinformática <b>2º GR Biotec</b>	Botánica II (Pr.) <b>1ºGR Bio, Laboratorios??</b> Ampliación Microbiología <b>3ºGR Biol. Aulario I</b>	Antropología <b>2º GR Biol. Aulas 0/5 y 0/6</b>	Antropología <b>2º GR Biol. Aulas 0/5 y 0/6</b>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
L-8	<p><b>Microaula Buitre</b></p> <p>Fisiología Vegetal y Animal <b>2º GR. CCAA Aulario 0/6</b></p>	<p>Genómica Estruct. y Funcional <b>3º GR Biotec Aula 1/4</b></p> <p>Gestión de Suelos <b>3º GR. CCAA Aulas 1/5 y 1/6</b></p>	<p>Gest. Medio Natural <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b></p> <p>Ecuaciones Diferenciales1º <b>GR. Biotec. Aula +Microaulas Buitre</b></p> <p>Genética Molec. Aplicada <b>4º GR. Biotec. Aula 0/7</b></p> <p>Química <b>1º GR. CCAA Aulario I</b></p> <p>Org.Gest.Esp.Naturales <b>4º GR. CCAA Aula 0/1</b></p>	<p>Ecuaciones Diferenciales1º <b>GR. Biotec. Aula +Microaulas Buitre</b></p> <p>Química <b>1º GR. CCAA Aulario I</b></p>
M-9	<p>Proyectos <b>4º GR Biol. Aula 1/4</b></p> <p>Química Orgánica <b>1ºGR Biotec. Aula 0/7</b></p> <p>Administ.Gestión Pública <b>3º GR. CCAA Aula 1/5</b></p>	<p>Ecofisiología Vegetal <b>3ºGR Biol. Aula 0/6</b></p> <p>Ing. Genética Molecular <b>3º GR Biotec. Aula 0/7</b></p> <p>Téc. Análisis Paisajístico <b>4º GR. CCAA Aula 0/1</b></p>	<p>Química <b>1ºGR Biol Aula 0/6</b></p> <p>Conservación de Fauna <b>4ºGR Biol. Aula 0/2</b></p> <p>Fund. Bioingeniería <b>2º GR Biotec. Aula 0/7</b></p> <p>Inst. Básicas del Derecho <b>1º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Química <b>1ºGR Biol Aula 0/6</b></p> <p>Fund. Fisiopatol. Humana <b>4º GR. Biotec. Aula 0/2</b></p> <p>Eval. Impacto Ambiental <b>4º GR. CCAA Aula 1/5</b></p>
X-10	<p>Fisiología Vegetal <b>2ºGR Biol Aula 0/6</b></p> <p>Bioquímica Estructural <b>1º GR Biotec. Aula 0/7</b></p>	<p>Genética Molecular Humana <b>3ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/7</b></p> <p>Ing. Reacciones Bioquímicas <b>3º GR Biotec Aula 1/4.</b></p>	<p>Economía y Empresa <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b></p> <p>Virología <b>2º GR Biotec Aula 0/7</b></p>	<p>Proteómica y Metabolómica <b>4º GR. Biotec. Aula 0/5</b></p> <p>Contaminación Acústica <b>4º GR. CCAA Aula 0/1</b></p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
	Matemáticas <b>1º GR. CCAA Aulario I</b>	Economía Aplicada <b>3º GR. CCAA Aulario I</b>	Téc. Análisis Instrumental <b>2º GR. CCAA Aula 0/6</b>	
J-11	Cultivos in Vitro <b>4ºGR Biol Aula 0/2</b> Técnicas Instr. Básicas I(TIB II) <b>1ºGR Biotec. Aula 0/7</b> Geología General <b>1º GR. CCAA Aulario I</b>	Fisiología Animal <b>3ºGR Biol Aula 0/6</b> Biol. Calidad Nutritiva Alimentos. <b>4º GR Biotecnología Aula 1/5</b> Educación Ambiental <b>4º GR. CCAA Aula 0/1</b>	Citología <b>1ºGR Biol (Teoría) Aulario I</b> Biol. Funcional de Animales <b>2º GR Biotec. Aula 0/7</b> Edafología <b>2º GR. CCAA Aula 0/5</b>	Citología <b>1ºGR Biol (Prácticas) Lab. G 11</b>
V-12	Embriología <b>1ºGR Biol (Teoría) Aulario I</b> Matemáticas <b>1ºGR Biotec. Aula 0/7</b> Geología Práctica <b>1º GR. CCAA Aulas 2/4 y Lab. F3</b>	Embriología <b>1ºGR Biol (Prácticas) Lab. G11</b> Botánica Aplicada <b>4º GR Biol Aula 0/5</b> Inmunotecnología <b>3º Grado de Biotecnol. Aula 1/5</b> Gestión de Residuos <b>3º GR. CCAA Aula 0/7</b>	Inmunología <b>2º GR. Biología Aulas 0/5 y 0/6</b> Téc. Instr. Avanzadas II <b>2º GR Biotec. Aula 0/7</b> Sistemas de Información Geográfica <b>2º GR. CCAA Aulario I</b> Dibujo Asist. Ordenador ( ) <b>4º GR. CCAA Aula 0/2</b>	Botánica Evolutiva <b>4ºGR Biol Aula 0/1</b> Bases Celulares Reprod. <b>4º GR Biotecnología Aula 1/5</b> Organ. Gestión Proyectos <b>4º GR. CCAA Aula 0/5</b>
<b>Martes 16 Conv.</b>				

<b>DÍA</b>	<b>9-11,30</b>	<b>11,30-14</b>	<b>15,30-18</b>	<b>18-20,30</b>
<b>Incidencias</b>				

**ENTREGA DE ACTAS: 19 DE JULIO**