

**EXÁMENES convocatoria (Mayo/ JUNio 2019). Distribución Definitiva de Aulas**

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
<b>MAYO 2018</b>				
L-20	<p>Botánica Aplicada (50) <b>4º GR Biol Aulario I</b></p> <p>Zoología Instr. y Analítica (42) <b>3ºGR Biol. Microaula buitre.</b></p> <p>Técnicas Instr. Básicas (53) I <b>1ºGR Biotec. Aulas 1/5 y 1/6</b></p> <p>Fisiología Vegetal y Animal (90) <b>2º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/6.</b></p>	<p>Matemáticas (50) <b>1ºGR Biol Aulario I</b></p> <p>Zoología Instr. y Analítica (42) <b>3ºGR Biol. Microaula buitre.</b></p> <p>Genómica Estruct. y Funcional (47) <b>3º GR Biotec. Aula 0/6</b></p> <p>Microbiología (52) <b>3º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/7.</b></p>	<p>Geología (90) <b>(Teoría) 2ºGR Biol. Aulas 0/6 y 0/7</b></p> <p>Biotecnología Microbiana (41) (F) <b>4º GR. Biotec. Aulas 2/4 y 2/3</b></p> <p>Biología Celular (132) (Teoría) <b>1º GR. CCAA Aulario I y Aula 0/5</b></p>	<p>Geología (90) <b>(Prácticas) 2ºGR Biol. Lab. F-3</b></p> <p>Biología Celular (132) (Prácticas) <b>1º GR. CCAA Lab. G.....</b></p> <p>Toxicología Ambiental (46) <b>4º GR. CCAA Aula 0/6</b></p>
M- 21	<p>Proyectos (10) <b>4ºGR Biol Aula 1/6</b></p> <p>Química General (27) <b>1ºGR Biotec. Aula 0/7</b></p> <p>Meteorología (71) <b>2º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/6</b></p>	<p>Química General (27) <b>1ºGR Biotec. Aula 0/7</b></p>	<p>Bioquímica II (106) <b>2ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</b></p> <p>Microbiología (P) (57) <b>2º GR Biotec. Aulario I</b></p> <p>Organ. Gestión Proyectos (10) <b>4º GR. CCAA Aula 0/5</b></p>	
X- 22	<p><b>Oficina Emprendimiento Aula 0/2</b></p> <p>Física (147) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b></p>	<p><b>Oficina Emprendimiento Aula 0/2</b></p> <p>Organografía de Animales (14) <b>4ºGR Biol Lab. G-11</b></p>	<p>Genética Molecular Humana (70) <b>3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</b></p>	<p>Genética Molecular Humana (70) <b>3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</b></p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
X- 22	Geografía (27) <b>1º GR. CCAA Aula 1/5</b>	Técnicas Instr. Básicas II (53) <b>1ºGR Biotec. Aulario I</b>	Educación Ambiental (18) <b>4º GR. CCAA Aula 1/6</b>	
J- 23	Técnicas Inst. Fisiología Animal (TIFA) (18) <b>4ºGR Biol Aula 0/7</b>  Termodinámica (57) <b>1ºGR Biotec. Aula 0/6</b>  Eval. Impacto Ambiental (28) (T) <b>4º GR. CCAA Aula 0/5</b>	Ing. Reacciones Bioquímicas (P) (52) <b>3º GR Biotec Aulario I</b>  Gest. Conserv.Flora y Fauna (62) <b>3º GR. CCAA Aulas 0/6 y 0/7</b>	Genética Molec. Aplicada (10) <b>4º GR. Biotec. Aula 0/7</b>  Téc. Instr. Avanzadas I (2) <b>2º GR Biotec Aula 0/3</b>  Diversidad Vegetal (69) <b>2º GR. CCAA (Examen del Herbario)Laboratorios P18, P19 y P20</b>	Genética Molec. Aplicada (10) <b>4º GR. Biotec. Aula 0/7</b>
V - 24	Citología (47) <b>1ºGR Biol Aulario I</b>  Conservación de Fauna (22) <b>4ºGR Biol Aula 0/7</b>  Biología Celular (17) <b>1ºGR Biotec. Aula 1/6</b>  Seguridad en Laboratorio (40) <b>4º GR. Biotec. Aulas 1/4 y 1/5</b>  Geología Práctica (88) <b>1º GR.</b>	Citología (47) (Pract.) <b>1ºGR Biol Laboratorio G....</b>  Fisiología Animal (86) (P+F) <b>3ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b>  Ing. Genética Molecular (16) <b>3º GR Biotec. Aula 1/6</b>  Derecho Ambiental (40) <b>3º GR. CCAA Aulario I</b>	Genética (144) <b>2ºGR Biol, Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b>  Virología (56) <b>2º GR Biotec Aulario I</b>  Edafología (85) <b>2º GR. CCAA Aulas 1/5 y 1/4</b>	Genética (144) <b>2ºGR Biol, Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b>  Téc. Análisis Paisajístico (9) <b>4º GR. CCAA. Aula 0/2</b>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
	CCAA Lab. F-3 + Aulas 0/5 y 0/6			
L-27	<p>Bioquímica I (149) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b></p> <p>Bases Fisiol. Nutrición (39) <b>4ºGR Biol Aula 1/4</b></p> <p>Ecuaciones Diferenciales (56) <b>1º GR.Biotec. Aulas 1/5 y 1/6</b> <b>Microaula Becada+ Microaula Buitre</b></p> <p>Geología General (42) <b>1º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Regulación Molecular (99) <b>3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</b></p> <p>Ecuaciones Diferenciales (56) <b>1º GR.Biotec. Aulas 1/5 y 1/6</b> <b>Microaula Becada+ Microaula Buitre</b></p> <p>Administ.Gestión Pública (68) <b>3º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Antropología (72) <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Ingeniería Tisular (53) <b>3º GR Biotec Aulas 1/5 y 1/6</b></p> <p>Diversidad Vegetal (T) (69) <b>2º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Antropología (72) <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Geología Ambiental (10) <b>4º GR. CCAA Aula 0/7</b></p>
M-28	<p>Botánica Evolutiva (1) <b>4ºGR Biol Aulas 0/3</b></p> <p>Inst. Básicas del Derecho (101) <b>1º GR. CCAA Aulas 0/6 y 0/7</b></p>	<p>Biotecnología en Acuicultura () <b>4º GR Biotec. Aula 0/3</b></p> <p>Energía y M.A. (26) <b>4º GR. CCAA Aula 1/6</b></p>	<p>Bioestadística (13) <b>2ºGR Biol. Microaula Buitre</b></p> <p>Bioquímica Funcional (P+F) (67) <b>2º GR Biotec Aulario I</b></p> <p><b>Máster Forense.</b> Técnicas y métodos de investigación en Criminalística <b>Aula 0/2</b></p>	

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
X-29	<p>Oficina Emprendimiento Aula 0/2</p> <p>Evolución Animal (2) 4ºGR Biol. Aula 0/3 o Seminario 3ª planta</p> <p>Matemáticas (16) 1ºGR Biotec. Aula 1/6</p> <p>Parasitología (21) 4º GR. Biotec. Aula 0/7</p>	<p>Oficina Emprendimiento Aula 0/2</p> <p>Ecofisiología Vegetal (7) 3ºGR Biol. Aula 0/1</p> <p>Ing. Reacciones Bioquímicas (F) (52) 3º GR Biotec Aulario I</p> <p>Economía Aplicada (44) 3º GR. CCAA Aula 0/6</p>	<p>Biol. Funcional de Plantas (33) 2º GR Biotec. Aula 0/7</p> <p>Sistemas Información Geográfica (122) 2º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/6</p>	
J-30	<p>Zoología (P+F) (170) 1ºGR Biol Aulario I y Aulas 0/5, 0/6 y 0/4</p> <p>Química Orgánica (21) 1ºGR Biotec. Aula 1/4</p> <p>Salud Pública (45) 4º GR. CCAA Aulas 1/5 y 1/6</p>	<p>Bases Morfológicas (48) 3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</p> <p>Bases Fisiol. de la Nutrición (39) 4º GR. Biotec. Aulas 2/4 y 2/5</p>	<p>Gest. Medio Natural (22) 4ºGR Biol. Aula 0/7</p> <p>Máster Forense. Técnicas analíticas en Química forense Aula 0/2</p>	
V- 31	<p>Biología Celular (76) 3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</p> <p>Microbiología Aplicada (24) 4º GR Biol. Aula 1/4</p> <p>Aplic. Biotecnol. Anticuerpos (9)</p>	<p>Zoología Pr. (170) 1ºGR Biol Lab F-1, F-2 y F-3</p> <p>Inmunotecnología (22) 3º Grado de Biotecnol. Aula 0/7</p>	<p>Inmunología (157) 2ºGR Biol Aulas 0/5 , 0/6 y 0/7</p> <p>Bioinformática (52) 2º GR Biotec Aulario I + Microaula Becada</p>	<p>Instrum. Económicos (69) 3º GR. CCAA Aulario I</p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
V- 31	<p><b>4º GR. Biotec. Aulas 0/6 y 0/7</b></p> <p>Téc. Análisis Instrumental (73)</p> <p><b>2º GR. CCAA Aulario I y Aula 0/5</b></p>	<p>Genética Molecular (100) <b>1º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/6</b></p>	<p>Ordenación del Territorio (29) <b>4º GR. CCAA Aula 1/5.</b></p>	
L-3	<p>Química (115) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b></p> <p>Biol. Funcional de Animales (7) <b>2º GR Biotec. Aula 0/2</b></p> <p>Fundamentos de Física (113) <b>1º GR. CCAA Aulario I y Aula 1/6</b></p>	<p>Química (115) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b></p> <p>Química e Ing. de Proteínas (32) <b>3º GR Biotec. Aula 1/5</b></p> <p>Gestión de Suelos (21) <b>3º GR. CCAA. Aula 1/6</b></p>	<p>Edafología (18) <b>4ºGR Biol Aula 0/7</b></p> <p>Genética Básica (57) <b>1ºGR Biotecnología Aulario I</b></p> <p>Biol. y Cal. Nutr. Alimentos (9) <b>4º GR. Biotec Aula 0/1</b></p> <p>Bases Ingenier. Ambiental (116) <b>2º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p><b>Máster Forense.</b> Identificación vocal forense <b>Aula 0/2</b></p>	<p>Genética Básica (57) <b>1ºGR Biotecnología Aulario I</b></p> <p>Sociología (6) <b>4º GR. CCAA. Aula 0/4.</b></p>
M-4	<p>Evaluación Ambiental (11) (T y P) <b>4ºGR Biol Aula 0/7</b></p> <p>Microbiología (F) (57) <b>2º GR Biotec. Aulario I</b></p> <p>Diversidad Animal (49) (Prácticas) <b>2º GR. CCAA</b></p>	<p>Ampliación Microbiología (115) <b>3ºGR Biol. Aulas 0/5 Y 0/6</b></p> <p>Proteómica y Metabólica (1) <b>4º GR. Biotec. Aula 0/3</b></p> <p>Política Ambiental (9) <b>4º GR. CCAA. Aula</b></p>	<p>Microbiología (114) <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p><b>Máster Forense.</b> Estadística aplicada a las CC. Forenses <b>Aula 0/2 + Microaula Becada</b></p>	

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
	Laboratorios F-1 y F-3	1/6		
X-5	Embriología (147) (T) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b> Física (51) <b>1ºGR Biotec. Aulas 1/5 y 1/6</b> Diversidad Animal (49) (Teoría) <b>2º GR. CCAA Aulario I</b>	Embriología (147) (PR.) <b>1ºGR Biol Laboratorio G....</b> Biotecnología Enzimática (52) <b>3º GR Biotec. Aulario I</b> Gestión de Residuos (68) <b>3º GR. CCAA Aula 0/6 y 0/7.</b>	Oficina Emprendimiento Aula 0/2 Inmun. Evol. (25) <b>4ºGR Biol Aula 0/7</b> Enología () <b>4º GR. Biotec. Aula 1/6</b> Química (51) <b>1º GR. CCAA Aulario I y Aulario I</b>	Oficina Emprendimiento Aula 0/2 Química (51) <b>1º GR. CCAA Aulario I</b> Gestión Ambiental Industria (43) <b>4º GR. CCAA Aulas 0/6 y 0/7</b>
J-6	Botánica I (71) Exámen de Visu <b>1ºGR Biol Microaulas Buitre, Bisbita, Becada, Bigotudo y Buho.</b> Bases Celulares de la Reproducción <b>4ºGR Biotec. Aula 0/7</b>	Dibujo Asist. Ordenador (7) <b>4º GR. CCAA. Aula 0/7 + Microaula Becada</b>	Economía y Gest. Empresa (26) <b>4ºGR Biol. Aula 0/7</b> Fund. Bioingeniería (13) <b>2º GR Biotec. Aula 0/1</b> <b>Máster Forense.</b> Marco jurídico de la prueba pericial <b>Aula 0/2</b>	
V- 7	Botánica II (116) (T) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b> Acuicultura (17) <b>4ºGR Biol Aula 1/6</b>	Botánica II (116) (Pract.) <b>1ºGR Biol Lab....</b> Bioquímica Analítica (35) <b>3ºGR Biol. Aula 0/7</b> Biotecnología Vegetal (P+F)(48) <b>3º GR Biotec. Aulario I.</b>	Fisiología Vegetal (102) (P+F) <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b> Asp. Económicos Biotecnología (51) <b>2º GR Biotec. Aulario I</b>	Fund. Fisiopatol. Humana (30) <b>4º GR. Biotec. Aula 0/7</b>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
V- 7	<p>Bioquímica Estructural (59) <b>1º GR. Biotec. Aulario I</b></p> <p>Estadística (125) <b>1º GR. CCAA</b>  <b>Microaulas Buitre, Bisbita y Buho</b></p>	<p>Tratamiento de Aguas (36) <b>3º GR. CCAA. Aula 0/6</b></p>	<p>Contaminación atmosférica (80) <b>2º GR. CCAA Aulas 1/4, 1/5 y 1/6</b></p> <p>Contaminación Acústica (8) <b>4º GR. CCAA. Aula 0/2</b></p>	
M- 11	<p>Botánica I (71) (T) <b>1ºGR Biol. Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Micología y Biotec.Forestal (1) <b>4º GR. Biotec. Aula 0/3 o Seminario 4ª planta</b></p> <p>Hidrología (68) <b>2º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Ecología (85) <b>3ºGR Biol Aulario I y Aula 0/7</b></p> <p>Asp. Legales y Sociales Biotecnología (50) <b>3º GR Biotec. Aula 0/5</b></p> <p>Matemáticas (20) <b>1º GR. CCAA Aula 0/6</b></p> <p>Evaluación Imp. Ambiental (28) (Exposiciones) <b>4º GR. CCAA Aulas 1/5 y 1/6</b></p>	<p>Cultivo in Vitro (48) <b>4ºGR Biol Aula 0/6</b></p> <p>Ecología (79) <b>3º GR. CCAA Aulario I y Aula 0/7</b></p> <p>Téc. Instr. Avanzadas II (55) <b>2º GR Biotec. Aula 0/5</b></p> <p><b>Máster Forense.</b> Informática Forense. Aula 0/2 <b>y Microaula Becada.</b></p>	<p>Org.Gest.Esp.Naturales (21) <b>4ºGR. CCAA. Aula 0/5</b></p>
J-13	<p><b>CONVOCATORIA DE INCIDENCIAS</b></p>	<p><b>CONVOCATORIA DE INCIDENCIAS</b></p>	<p><b>CONVOCATORIA DE INCIDENCIAS</b></p>	