

**EXÁMENES convocatoria (Enero 2020). Distribución Definitiva de Aulas**

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
<b>ENERO 2020</b>				
M-7	<p>Biología Celular (53) <b>1ºGR Biotec. Aulario I</b></p> <p>Geología General (93) <b>1º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/7</b></p>	<p>Cultivo in Vitro (6) <b>4ºGR Biol Aula 0/1</b></p> <p>Biotecnología Microbiana (50) <b>4º GR. Biotec. Aula 0/6</b></p> <p>Gestión de Residuos (14) <b>3º GR. CCAA Aula 1/5</b></p>	<p>Microbiología (1º Parcial) (52) <b>2º GR Biotec. Aula 0/6</b></p> <p>Diversidad Animal (84) (Teoría) <b>2º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Diversidad Animal (84) (Prácticas) <b>2º GR. CCAA Laboratorios F-1 y F-3</b></p> <p>Contaminación Acústica (0) <b>4º GR. CCAA.</b></p>
X-8	<p>Botánica I (120) Exámen de Visu <b>1ºGR Biol Microaulas Buitre, Bisbita, Becada, Bigotudo y Buho.</b></p> <p>Edafología (1) <b>4ºGR Biol Aula 0/3</b></p>	<p>Biología Celular (113) <b>3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/5</b></p> <p>Inmunotecnología (55) <b>3º Grado de Biotecnol. Aulas 1/4 y 1/5</b></p> <p>Fisiología Vegetal y Animal (16) <b>2º GR. CCAA Aula 0/7</b></p>	<p>Fisiología Vegetal (102) (P+F) <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Eval. Impacto Ambiental (81) (T) <b>4º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Seguridad en Laboratorio (0) <b>4º GR. Biotec.</b></p>
J-9	<p>Física (73) <b>1ºGR Biotec. Aulario I</b></p> <p>Matemáticas (91) <b>1º GR. CCAA Aulas 0/6, 0/5 y 0/7</b></p>	<p>Proyectos (74) <b>4ºGR Biol Aulario I</b></p> <p>Virología (2) <b>2º GR Biotec Aula 0/3</b></p>	<p>Química (156) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b></p> <p>Bases Celulares de la Reproducción <b>4ºGR Biotec.</b></p> <p>Microbiología (92) <b>3º GR. CCAA</b></p>	<p>Química (156) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5, 0/6 y 0/7</b></p> <p>Gest. Medio Natural (0) <b>4ºGR Biol.</b></p> <p>Org.Gest.Esp.Naturales (0)</p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
			Aulario	4ºGR. CCAA.
V-10	<p>Bioquímica I (26) <b>1ºGR Biol Aula 1/4</b></p> <p>Téc. Instr. Avanzadas I (45) <b>2º GR Biotec Aulario I</b></p> <p>Geología Práctica (4) <b>1º GR. CCAA Lab. F-3 + Aula 0/1</b></p>	<p>Ampliación Microbiología (21) <b>3ºGR Biol. Aula 0/7</b></p> <p>Enología (24) <b>4º GR. Biotec. Aula 1/5</b></p> <p>Organ. Gestión Proyectos (58) <b>4º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Microbiología (129/47) <b>2ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Ingeniería Tisular (1) <b>3º GR Biotec Aula 0/3</b></p> <p>Técnicas Instr. Básicas (TIB I) (3) I <b>1ºGR Biotec. Aula 0/4</b></p> <p>Bases Ingenier. Ambiental (40) <b>2º GR. CCAA Aula 1/4 y 1/5</b></p>	<p>Organografía de Animales (0) <b>4ºGR Bio</b></p> <p>Política Ambiental (0) <b>4º GR. CCAA.</b></p>
L-13	<p>Matemáticas (124) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5 y 0/6</b></p> <p>Matemáticas (54) <b>1ºGR Biotec. Aula 1/6, 1/5.</b></p> <p>Micología y Biotec.Forestal (5) <b>4º GR. Biotec. Aula 0/3 o Seminario 4ª planta</b></p> <p>Edafología (20) <b>2º GR. CCAA Aula 1/4</b></p>	<p>Ecología (95/15) <b>3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</b></p> <p>Química e Ing. de Proteínas (53) <b>3º GR Biotec. Aula 0/5</b></p> <p>Gestión de Suelos (72) <b>3º GR. CCAA. Aulario I</b></p>	<p>Téc. Instr. Avanzadas II (1) <b>2º GR Biotec. Aula 0/3</b></p> <p>Bioestadística (87) <b>2ºGR Biol. Microaulas Buitre y Bisbita. Aulario I</b></p> <p>Química (110) <b>1º GR. CCAA Aulas 0/6 y 0/7</b></p>	<p>Química (110) <b>1º GR. CCAA Aulas 0/6 y 0/7</b></p> <p>Téc. Análisis Paisajístico (0) <b>4º GR. CCAA.</b></p> <p>Técnicas Inst. Fisiología Animal (TIFA) (75) <b>4ºGR Biol Aulario I</b></p>
			Genética Básica (5) <b>1ºGR</b>	

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
M-14	<p>Física (38) <b>1ºGR Biol Aula 0/6</b></p> <p>Bioquímica Funcional (P+F) (55) <b>2º GR Biotec Aulario I</b></p> <p>Administ.Gestión Pública (13) <b>3º GR. CCAA Aula0/1</b></p>	<p>Bioquímica Analítica (2) <b>3ºGR Biol. Aula 0/3</b></p>	<p><b>Biotecnología Aula 0/4</b></p> <p>Energía y M.A. (73) <b>4º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Conservación de Fauna (0) <b>4ºGR Biol</b></p> <p>Genómica Estruct. y Funcional (0) <b>3º GR Biotec.</b></p> <p>Parasitología (0) <b>4º GR. Biotec.</b></p> <p>Genética Básica (5) <b>1ºGR Biotecnología Aula 0/4</b></p>
X-15	<p>Embriología (31) (T) <b>1ºGR Biol Aulas 0/5</b></p> <p>Zoología Instr. y Analítica (2) <b>3ºGR Biol. Microaula buitre. Aula 0/3</b></p> <p>Asp. Legales y Sociales Biotecnología (51) <b>3º GR Biotec. Aulario I</b></p> <p>Fundamentos de Física (22) <b>1º GR. CCAA Aula 0/6</b></p>	<p>Embriología (31) (PR.) <b>1ºGR Biol Laboratorio G....</b></p> <p>Bases Fisiol. Nutrición (1) <b>4ºGR Biol Aula 0/3</b></p> <p>Toxicología Ambiental (3) <b>4º GR. CCAA Aula 0/1</b></p>	<p>Inmunología (77) <b>2ºGR Biol Aulario I</b></p> <p>Téc. Análisis Instrumental (89) <b>2º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/6</b></p>	<p>Aplic. Biotecnol. Anticuerpos (0) <b>4º GR. Biotec.</b></p>
J-16	<p>Citología (117) <b>1ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</b></p> <p>Acuicultura (1) <b>4ºGR Biol Aula 0/3</b></p>	<p>Citología (117) (Pract.) <b>1ºGR Biol Laboratorio G....</b></p> <p>Bases Morfológicas (1) <b>3ºGR Biol Aula 0/3</b></p>	<p>Evolución Animal (82) <b>4ºGR Biol. Aulario I</b></p> <p>Bioinformática (2) <b>2º GR Biotec Aulario 0/3 + Microaula Becada</b></p>	<p>Geología Ambiental (0) <b>4º GR. CCAA</b></p> <p>Biotecnología en Acuicultura (0) <b>4º GR Biotec.</b></p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
	Termodinámica (4) <b>1ºGR</b> <b>Biotec. Aula 0/4</b>	Instrum. Económicos (22) <b>3º GR. CCAA</b> <b>Aula 0/5</b>	Diversidad Vegetal (83) <b>2º GR. CCAA</b> (Examen del Herbario) <b>Laboratorios</b> <b>P18, P19 y P20 Aulario I</b>	
V-17	Inmun. Evol. (5) <b>4ºGR Biol</b> <b>Aula 0/1</b>  Química Orgánica (57) <b>1ºGR</b> <b>Biotec. Aulario I</b>  Proteómica y Metabolómica (50) <b>4º GR. Biotec. Aulas 1/4 y</b> <b>1/5</b>  Genética Molecular (108) <b>1º</b> <b>GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/6</b>	Fisiología Animal (101) (P+F) <b>3ºGR Biol</b> <b>Aulas 0/5 y 0/6</b>  Biotecnología Vegetal (P+F) (44) <b>3º GR</b> <b>Biotec. Aulario I.</b>  Tratamiento de Aguas (84) <b>3º GR. CCAA.</b> <b>Aulas 2/4 y 2/5</b>	Antropología (138) <b>2ºGR Biol Aulas</b> <b>0/5 y 0/6</b>  Fund. Bioingeniería (54) <b>2º GR Biotec.</b> <b>Aulas 1/5 y 1/6</b>  Diversidad Vegetal (T) (83) <b>2º GR.</b> <b>CCAA Aulario</b>	Antropología (138) <b>2ºGR Biol</b> <b>Aulas 0/5 y 0/6</b>  Educación Ambiental (0) <b>4º</b> <b>GR. CCAA</b>  Gestión Ambiental Industria (65) <b>4º GR. CCAA Aulas 1/4</b> <b>y 1/5 o Aulario I</b>
L-20	Zoología (Parcial+Final) (177) <b>1ºGR Biol Aulario I y Aulas</b> <b>0/5, 0/6</b>  Bioquímica Estructural (13) <b>1º</b> <b>GR Biotec. Aula 0/2</b>  Estadística (40) <b>1º GR. CCAA</b> <b>Microaulas Buitre, Bisbita y</b> <b>Buho</b>	Botánica Evolutiva (73) <b>4ºGR Biol Aulario</b> <b>I</b>  Economía y Gest. Empresa (1) <b>4ºGR Biol.</b> <b>Aula 0/3</b>  Economía Aplicada (95) <b>3º GR. CCAA</b> <b>Aulas 0/6 y 0/7</b>	Geología (9) <b>(Teoría) 2ºGR Biol. Aula</b> <b>0/2</b>  Genética Molecular Humana (122) <b>3ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/7</b>  Asp. Económicos Biotecnología (1) <b>2º</b> <b>GR Biotec. Aula 0/3</b>  Meteorología (95) <b>2º GR. CCAA</b> <b>Aulario I y Aula 0/5</b>	Genética Molecular Humana (122) <b>3ºGR Biol Aulas 0/6 y</b> <b>0/7</b>  Sociología (0) <b>4º GR. CCAA.</b> <b>Fundamentos Fisiop.</b> <b>Humana (0) 4º</b> <b>Biotecnología</b>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
M-21	<p>Técnicas Instr. Básicas II (TIB II) (3) <b>1ºGR Biotec. Aula 03</b></p> <p>Bases Fisiol. de la Nutrición <b>(29) 4º GR. Biotec. Aula 1/5</b></p> <p>Geografía (91) <b>1º GR. CCAA Aulas 0/6 y 0/7</b></p>	<p>Zoología Pr.+ Visu (177) <b>1ºGR Biol Lab F-1, F-2 y F-3</b></p> <p>Ing. Genética Molecular (52) <b>3º GR Biotec. Aula 0/6</b></p> <p>Ordenación del Territorio (62) <b>4º GR. CCAA Aulario I</b></p>	<p>Biol. Funcional de Animales (50) <b>2º GR Biotec. Aula 0/6</b></p> <p>Sistemas Información Geográfica (35) <b>2º GR. CCAA Aula 0/7</b></p>	<p>Botánica Aplicada (0) <b>4º GR Biol</b></p>
X-22	<p>Botánica II (13) (T) <b>1ºGR Biol Aula 0/7</b></p> <p>Evaluación Ambiental (73) (T) <b>4ºGR Biol Aulario I</b></p> <p>Química General (56) <b>1ºGR Biotec. Aula 0/6</b></p> <p>Inst. Básicas del Derecho (4) <b>1º GR. CCAA Aula 0/2</b></p>	<p>Botánica II (13) (Pract.) <b>1ºGR Biol Lab.... 0/7</b></p> <p>Regulación Molecular (25) <b>3ºGR Biol Aula 0/7</b></p> <p>Química General (56) <b>1ºGR Biotec. Aulario</b></p> <p>Ecología (91) <b>3º GR. CCAA Aulas 0/6 y 0/5</b></p>	<p>Bioquímica II (126) <b>2ºGR Biol Aulas 0/6 y 0/5</b></p> <p>Microbiología (Final) (52) <b>2º GR Biotec. Aulario I</b></p> <p>Salud Pública (4) <b>4º GR. CCAA Aula 0/3</b></p>	<p>Biol. y Cal. Nutr. Alimentos (0) <b>4º GR. Biotec</b></p>
J-23	<p><b>Aulario I Olimpiada Biología 0/6 Olimpiada Biología 1/5 Olimpiada Biología</b></p> <p>Microbiología Aplicada (1) <b>4º GR Biol. Aula 0/3</b></p>	<p><b>Aulario I Olimpiada Biología 0/6 Olimpiada Biología 1/5 Olimpiada Biología</b></p> <p>Ecuaciones Diferenciales (8) <b>1º GR. Biotec. Aulas 1/6 y Microaula Becada</b></p>	<p>Ecofisiología Vegetal (86) <b>3ºGR Biol. Aulas 0/6 y 0/5</b></p> <p>Bioteología Enzimática (2) <b>3º GR Biotec. Aula 0/3</b></p>	<p>Dibujo Asist. Ordenador (0) <b>4º GR. CCAA.</b></p>

DÍA	9-11,30	11,30-14	15,30-18	18-20,30
	Ecuaciones Diferenciales (8) 1º GR. Biotec. Aulas 1/6 y Microaula Becada	Gest. Conserv. Flora y Fauna (14) 3º GR. CCAA Aula 0/7	Contaminación atmosférica (9) 2º GR. CCAA Aula 0/7	
V-24	Botánica I (120) (T) 1º GR Biol. Aulas 0/5 y 0/6 Biol. Funcional de Plantas 51) 2º GR Biotec. Aula 0/7 Biología Celular (24) (Teoría) 1º GR. CCAA Aula 1/5 Evaluación Imp. Ambiental (81) (Exposiciones) 4º GR. CCAA Aulas 2/4 y 2/5	Evaluación Ambiental (73) (Pr.) 4º GR Biol Aulario I Ing. Reacciones Bioquímicas (F) (53) 3º GR Biotec Aula 0/6 Biología Celular (24) (Prácticas) 1º GR. CCAA Lab. G..... Evaluación Imp. Ambiental (81) (Exposiciones) 4º GR. CCAA Aulas 2/4 y 2/5 Derecho Ambiental (86) 3º GR. CCAA Aulas 0/5 y 0/7	Genética (145) 2º GR Biol, Aulas 0/5, 0/6 y 0/7 Genética Molec. Aplicada (52) 4º GR. Biotec. Aula 1/4 y 1/5 Hidrología (83) 2º GR. CCAA Aulario I	Genética (145) 2º GR Biol, Aulas 0/5, 0/6 y 0/7 Genética Molec. Aplicada (52) 4º GR. Biotec. Aula 1/4 y 1/5
X-28	CONVOCATORIA DE INCIDENCIAS	CONVOCATORIA DE INCIDENCIAS	CONVOCATORIA DE INCIDENCIAS	