

MASTER EN BIOTECNOLOGÍA HORARIOS Y AULAS_CURSO 2021/22

MASTER EN BIOTECNOLOGÍA HORARIOS Y AULAS_CURSO 2021/22							
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		18	19	20	21	22	
18-22 octubre 2021	Mañana						Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales					Tarde
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		25	26	27	28	29	
25-29 octubre 2021	Mañana	SAN RAFAEL	PROTEOMICA 8:30-11:30 AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB) A+B		PROTEOMICA 8:30-11:30 AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB) A+B	PROTEOMICA 8:30-11:00 AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB) A+B	Mañana
			TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 1: 12-14 h Grupo A Lab. Genética 2. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB) (C5BS230)	TEC BAS DNA RECOMBINAN 11:30-14:30 h Grupo A Lab. Genética 2 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 1: 12-14 h Grupo A Lab. Genética 3. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)		
	Tarde		15.30-17.30 Grupo B Lab. Genética 2 (Campus RAB) (C5BS230)	16:00-19:00 h Grupo B Lab. Genética 2 (Campus RAB)	16.00-18.00 Grupo B Lab. Genética 3 (Campus RAB)		Tarde

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	
		1	2	3	4	5		
1-5 noviembre 2021	Mañana	TODOS LOS SANTOS	PROTEOMICA 8:30-11:30 h Aula Informática Edif. Ramón y Cajal (Campus RAB) A	PROTEOMICA 8:30-11:30 h Aula Informática Edif. Ramón y Cajal (Campus RAB) B	PROTEOMICA 9-11:30 y 12-14:30 h Laboratorio SCAI (Campus RAB) A y B	PROTEOMICA 9-11:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Mañana	
	Tarde		TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 2: 11:30-14:30 h Grupo A Lab. Bioquímica. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 2: 11:30-13 h Grupo A Lab. Bioquímica Módulo 1: 13-13:30 h Grupo A Lab. Genética 2 (Campus RAB)	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 1: 15-15:30 h Grupo B Lab Genética 2 Módulo 2: 15:30-17 h Grupo B Lab. Bioquímica	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 2: 15:30-18:30 h Grupo A Lab Bioquímica	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 3 16:00-17:30 Grupo A 17:30-19:00 Grupo B AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Tarde
9-12 noviembre 2021	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	
		8	9	10	11	12		
	Mañana	PROTEOMICA 9-12 h Grupo A SCAI Terminales 12:30-14:30 h Grupos A y B Aula teoría	PROTEOMICA 9-12 h Grupo B SCAI Terminales	PROTEOMICA 9-12:00 h Grupo B SCAI Terminales	PROTEOMICA 9-12:00 h Grupo A SCAI Terminales	PROTEOMICA 9-12:00 h Grupo A SCAI Terminales	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 3: 8-11:30 h Grupo A Lab Bioquímica Módulo 3: 11:30-15 h Grupo B Lab Bioquímica	Mañana
Tarde	Asignaturas Transversales		TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 3: 15:30-19:00 h Grupo A Lab Bioquímica	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 3: 15:30-19:00 h Grupo B Lab Bioquímica	TEC BAS DNA RECOMBINAN Módulo 3: 15:30-19:00 h Grupo B Lab Bioquímica		Tarde	

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		15	16	17	18	19	
15-16 noviembre 2021	Mañana	PROTEOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB) A y B			BIOTECNOLO IMPACTO SOC 9-13 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLO IMPACTO SOC 9-13 h AT-AI Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Mañana
					BIOTEC EMPRESA: BIOECON 9-13:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC EMPRESA: BIOECON 10-14:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	
	Tarde	Asignaturas Transversales	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-18 h AT y 18-20 h AT C6B4 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-18 h AT y 18-19:30 h C6B4 AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-18:30 h Aula Informática 18:30-20 h Aula Informática Edif. Gobierno (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 15:30-19:00 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)	Tarde
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		22	23	24	25	26	
22-26 noviembre 2021	Mañana	BIOTECNOLO IMPACTO SOC 9-13 h AT-AI Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLO IMPACTO SOC 9-13 h AT-AI Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLO IMPACTO SOC 9-13 h AT-AI Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLO IMPACTO SOC 9-13 h AT-AI Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		Mañana
		BIOTEC EMPRESA: BIOECON 9-13:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC EMPRESA: BIOECON 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC EMPRESA: BIOECON 9-13:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC EMPRESA: BIOECON 9-13:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC EMPRESA: BIOECON 9-13:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	
	Tarde	Asignaturas Transversales	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-18 y 18-20 h AT C6 B4 (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-20 h Lab. Genómica Funcional 1 y Lab. Genómica Funcional 2 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-17:30 h y 17:30-19:00 Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)		Tarde

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		29	30	1	2	3	
29 noviembre-3 diciembre 2021	Mañana	ORGANISMOS MOD BIOMED 9:00-10:30 h teoría 10:30-14:00 h teoría/prácticas (Campus RAB)	ORGANISMOS MOD BIOMED 10:00-14:00 h teoría/prácticas (Campus RAB)	ORGANISMOS MOD BIOMED 9:30-13:00 h teoría/prácticas (Campus RAB)	ORGANISMOS MOD BIOMED 9:30-12:30 h (Campus RAB)	ORGANISMOS MOD BIOMED 9:30-12:30 h (Campus RAB)	Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-20 h AT C6 B4 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-20 h AT C6 B4 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	FILOGENIAS ANALISIS DAT 16-20 h Aula Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	FILOGENIAS ANALISIS DAT 16-20 h Aula Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Tarde
6-10 diciembre 2021	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		6	7	8	9	10	
	Mañana	CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA		INMACULADA CONCEPCIÓN	ORGANISMOS MOD BIOMED 9:30-13:30 h (Campus RAB)		Mañana
Tarde	FILOGENIAS ANALISIS DAT 9-13:30 h AI SCAI (Campus RAB)				FILOGENIAS ANALISIS DAT 9-13:30 h AI SCAI (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-20 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-19:30 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		13	14	15	16	17	
13-17 diciembre 2021	Mañana		ORGANISMOS MOD BIOMED 9:30-13:00 h Aula C5S8 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	ORGANISMOS MOD BIOMED 9:30-13:30 h Aula C5-S8 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	FILOGENIAS ANALISIS DAT 9-13:30h h AI SCAI (Campus RAB)	FILOGENIAS ANALISIS DAT 9-13:30 h AI SCAI (Campus RAB)	Mañana
				FILOGENIAS ANALISIS DAT 9-13:30 h AI SCAI (Campus RAB)	BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-12:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-13 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	
	Tarde	Asignaturas Transversales	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-20 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-19:30 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-19:30 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-19:30 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)	TEC AV GENOM FUNCIONAL 16-19:30 h Aula Interactiva I Edif. Gobierno (Campus RAB)
23-24 diciembre 2021	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		20	21	22	23	24	
	Mañana	BIOTECNOLO IMPACTO SOC 9-13 h AT-AI Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)			NAVIDAD	NAVIDAD	Mañana
Tarde	Asignaturas Transversales			Tarde			
23 Dic 2019- 7 Ene 2021 (NAVIDAD)							

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	
		10	11	12	13	14		
10-14 enero 2022	Mañana	BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-12:30 h AT y Lab Prac Micro I Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-12:30 h AT y Lab Prac Micro I Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-13 h AT Edif. Severo ochoa (Campus RAB)	BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-12:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-12:30 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Mañana	
		ANAL INTERP GENOMAS 9:30-13:30 h Lab Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	ANAL INTERP GENOMAS 9:30-13:30 h Lab Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-13 h (CSIC-IAS)	TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-13 h (CSIC-IAS)	TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-13 h (CSIC-IAS)		
	Tarde	Asignaturas Transversales		ANAL INTERP GENOMAS 16:20 h Lab Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	ANAL INTERP GENOMAS 16-18 h Lab Dpto. Gen. 18-20 h Aula Bioinformatica Dpto. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	ANAL INTERP GENOMAS 16-20 h Aula Bioinform Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	Tarde	
			TRAZABILIDAD SEGUR ALIM 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TRAZABILIDAD SEGUR ALIM 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TRAZABILIDAD SEGUR ALIM 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	TRAZABILIDAD SEGUR ALIM 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		
17-21 enero 2022	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	
	Mañana	17	18	19	20	21	Mañana	
			TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-13 h (CSIC-IAS)	TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-13 h (CSIC-IAS)	TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-13 h (CSIC-IAS)	TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-12 h (CSIC-IAS)		TRANSF APLIC MEJORA VEGE 9-12 h (CSIC-IAS)
			BIOTEC BACT ACÉ Y LACT 9-15 h (salida visita a empresa)	GENETICA COMPORTAMIENT 9-14 h. Aula C5S4 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	GENETICA COMPORTAMIENT 9:30-13 h Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	GENETICA COMPORTAMIENT 9-14 h. Aula C5S4 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)		
		TRAZABILIDAD SEGUR ALIM 9-13 h Sala Bioinform. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)		TRAZABILIDAD SEGUR ALIM 9-14 h Lab. Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-10:30 h AT 11-13 h Lab. 1, 2º ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-10:30 h AT 11-13 h Lab. 1, 2º ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		
Tarde	Asignaturas Transversales		TRAZABILIDAD SEGUR ALIM 15-20 h Lab. Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	EPIGENETICA 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		Tarde		

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
	24	25	26	27	28	
24 enero-28 enero 2022	GENETICA COMPORTAMIENT 9-14 h. Aula C5S4 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)		GENETICA COMPORTAMIENT 9-14 h. Aula C5S4 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	GENETICA COMPORTAMIENT 9-14 h. Aula C5S4 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	SANTO TOMÁS DE AQUINO	Mañana
	ANAL. INTERP GENOMAS 9:30-13:30 h Aula Bioinform Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	ANAL. INTERP GENOMAS 9:30-13:30 h Aula Bioinform Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	MARCADORES MOLECULAR 9-10 h Aula C5-S8 10-12 h Lab Prácticas Dpt. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	MARCADORES MOLECULAR 9-10 h Aula C5-S8 10-12 h Lab Prácticas Dpt. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)		
	APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-10:30 h AT 11-13 h Lab. 1, 2º ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-10:30 h AT 11-13 h Lab. 1, 2º ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-13 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-10:30 h AT 11-13 h Lab. 1, 2º ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		
Tarde	Asignaturas Transversales	EPIGENETICA 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	EPIGENETICA 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	EPIGENETICA 16-19 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		Tarde

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	
	31	1	2	3	4		
31-enero-4 febrero 2022	Mañana		MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 9:30-13:30 h Aula de Sistemática y Lab. Parasitología, pt. baja Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 9:30-13:30 h Lab. Parasitología, pt. baja Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 9:30-13:30 h Lab. Parasitología, pt. baja Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 9:30-13:30 h Lab. Parasitología y Lab. Microbiol e Inmunol, pt. baja Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	Mañana
		APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-10:30 h AT 11-13 h Lab. 1, 2º ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	APL BIOTEC IND. AGROALIM 9-13 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		ANAL INTERP GENOMAS 9:30-13:30 h Lab Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	ANAL INTERP GENOMAS 9:30-11:30 h Lab Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	
		MARCADORES MOLECULAR 9-10 h Aula C5-S8 10-12 h Lab Prácticas Dpt. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	MARCADORES MOLECULAR 9-10 h Aula C5-S8 10-13 h Lab Prácticas Dpt. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	BIOTEC FERMENTACIONES 9-11:30 h AT 11:30-13 h Lab. 3er ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC FERMENTACIONES 9-11:30 h AT 11:30-13 h Lab. 3er ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC FERMENTACIONES 9-11 h AT 11-13 h Lab. 3er ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	
Tarde	Asignaturas Transversales	MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 16-20 h Aula de Sistemática y Lab. Microbiol e Inmunol, p. baja Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 16-20 h Lab. Microbiol e Inmunol, Semisótano Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 16-20 h Lab. Microbiol e Inmunol, Semisótano Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	MET.BAS.DIAG. ENF. INF. SAN. 16-20 h Lab. Microbiol e Inmunol. Y Aula de Sistemática, Semisótano Edif. Sanidad Animal (Campus RAB)	Tarde	

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		7	8	9	10	11	
7-11 febrero 2022	Mañana	MARCADORES MOLECULAR 9-11 h AT Edif. Gregor Mendel 11:30-13:30 AI (Campus RAB)	MARCADORES MOLECULAR 9-13 h Aula Bioinformatica. Dpt. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	MARCADORES MOLECULAR 9-12 h Aula Bioinformática Dpt. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	MARCADORES MOLECULAR 9-12 h Aula Bioinformática Dpt. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)		Mañana
		BIOTEC FERMENTACIONES 9-10:30 h AT 10:30-13 h Lab. 3er ciclo Bioquím. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC FERMENTACIONES 9-11:30 h AT 11:30-13 h Lab. Prácticas I, Microbiología Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC FERMENTACIONES 9-11:30 h AT 11:30-13 h Lab. Prácticas I, Microbiología Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC FERMENTACIONES 9-13 h Lab 3er ciclo Bioquímica. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC FERMENTACIONES 9-15 Salida exterior (visita a empresa)	
	Tarde	Asignaturas Transversales	EPIGENETICA 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	EPIGENETICA 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	EPIGENETICA 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	EPIGENETICA 16-19 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Tarde
14-18 febrero 2022	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		14	15	16	17	18	
	Mañana						Mañana
Tarde	Asignaturas Transversales				MARCADORES MOLECULAR 16-19 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		Tarde
		CULTIVOS CELULARES 16-18 h AT 18-20 Lab Biol Cel 3ª pl. C63S070 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	CULTIVOS CELULARES 16-18 h AT 18-20 Lab Biol Cel 3ª pl. C63S070 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	CULTIVOS CELULARES 16-18 h AT 18-20 Lab Biol Cel 3ª pl. C63S070 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	CULTIVOS CELULARES 16-18 h AT 18-20 Lab Biol Cel 3ª pl. C63S070 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		21	22	23	24	25	
21-25 febrero 2022						CULTIVOS CELULARES 12:30-14:30 h AT Edif. Severo Ochoa	Mañana
				RECURSOS FITOGENETICOS Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	RECURSOS FITOGENETICOS Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	RECURSOS FITOGENETICOS 10-13:30 h Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	
	Tarde	Asignaturas Transversales	CULTIVOS CELULARES 16-18 h AT 18-20 Lab Biol Cel 3ª pl. C63S070 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	CULTIVOS CELULARES 16-18 h AT 18-20 Lab Biol Cel 3ª pl. C63S070 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	CULTIVOS CELULARES 16-18 h AT 18-20 Lab Biol Cel 3ª pl. C63S070 Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		Tarde

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		28	1	2	3	4	
28-febrero-4 marzo 2022	Mañana	DÍA DE ANDALUCÍA	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Mañana
	Tarde		TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	Tarde
			RECURSOS FITOGENETICOS 16:30-20 h Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	RECURSOS FITOGENETICOS 16:30-20 h Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)			
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		7	8	9	10	11	
7-11 marzo 2022	Mañana	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 h Laboratorio Dpto. Quím. Anal. Edif. Marie Curie (Campus RAB)	Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales	TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	TEC. AV. IMAGEN CELULAR (Campus RAB)	Tarde
			RECURSOS FITOGENETICOS 16:30-20 h Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	RECURSOS FITOGENETICOS 16:30-20 h Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	RECURSOS FITOGENETICOS 16:30-20 h Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	RECURSOS FITOGENETICOS 16:30-20 h Despacho C52S050 Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	
		BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)	BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)	BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)	BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)		

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		14	15	16	17	18	
14-18 marzo 2022	Mañana		MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-10:30 h AT 10:30-13 h Lab. 2º ciclo (A6SS070) Dpto. Biol. Cel. 3ª planta Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-10:30 h AT 10:30-13 h Lab. 2º ciclo (A6SS070) Dpto. Biol. Cel. 3ª planta Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-10:30 h AT 10:30-13 h Seminario (C6SN100) Dpto. Biol. Cel. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-13 h Seminario Dpto. Biol. Cel. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales	BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)	BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)	BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)	BIOTEC VEGETAL (Campus RAB)	Tarde
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		21	22	23	24	25	
21-25 marzo 2022	Mañana	MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-10 h AT 10-13 h Lab. Cultivos (C6SS060) Dpto. Biol. Cel. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-13 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-11:30 h Laboratorio Cultivos (C6SS060) 11:30-13 h Lab. 2º ciclo (A6SS070) 3ª pt. Dpto. Biol. Cel. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	MET EXP BIOLOGIA CELULAR 9-13 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales	MANIP CROM PLANTAS 16-20 h AT (Campus RAB)	MANIP CROM PLANTAS 16-20 h AT (Campus RAB)	MANIP CROM PLANTAS 16-20 h AT (Campus RAB)		Tarde

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		28	29	30	31	1	
28-marzo-1 abril 2022	Mañana	MANIP CROM PLANTAS 09-14 h Lab. Practicas 3 Dpto Genética (Campus RAB)	MANIP CROM PLANTAS 9-13:30 h AT (Campus RAB)	MANIP CROM PLANTAS 9-13:30 h AT (Campus RAB)	MANIP CROM PLANTAS 9-13 h AT (Campus RAB)	METABOLOMICA 9-12 AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales					Tarde
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		4	5	6	7	8	
4-8 abril 2022	Mañana	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)	VIERNES DE DOLORES	Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales					Tarde
8-17 Abr 2022 (SEMANA SANTA)							
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		18	19	20	21	22	
18-22 abril 2022	Mañana	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)	CITOKINAS 10-14 h Seminario 3. Edif. Sur Fac. Medicina y Enfermería (Campus Menéndez Pidal)		Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales					Tarde

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		25	26	27	28	29	
25-29 abril 2022	Mañana		ANAL GEN TRANS NGS 9:30-13:30 h Aula Bioinformática Dpto. Genética	ANAL GEN TRANS NGS 9:30-13:30 h Aula Bioinformática Dpto. Genética	ANAL GEN TRANS NGS 9:30-13:30 h Aula Bioinformática Dpto. Genética	ANAL GEN TRANS NGS 9:30-13:30 h Aula Bioinformática Dpto. Genética	Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales	INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h Lab 1 Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h Lab 1 Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)	INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h Lab 1 Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)		Tarde
			BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-19 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-20 h Lab 3er ciclo Dpto. Bioquim. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)		
			AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-19 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)	AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-19 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)	AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-19 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)		
2-6 mayo 2022		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		2	3	4	5	6	
	Mañana	FIESTA DEL TRABAJO	ANAL GEN TRANS NGS 9:30-13:30 h Aula Bioinformática Dpto. Genética	BIOTECNOLOGIA AMBIENT 9-11 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	ANAL GEN TRANS NGS 9:30-13:30 h Aula Bioinformática Dpto. Genética	ANAL GEN TRANS NGS 9:30-13:30 h Aula Bioinformática Dpto. Genética	Mañana
	Tarde		BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-20 h Lab 1er ciclo (2) Dpto. Bioquim. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-20 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-20 h Lab 1er ciclo (2) Dpto. Bioquim. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-20 h Lab 1er ciclo (2) Dpto. Bioquim. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTECNOLOGIA AMBIENT 16-20 h Lab 1er ciclo (2) Dpto. Bioquim. Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)
INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h Lab 1 Dpto. Gen. Edif. Gregor Mendel (Campus RAB)			INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h (CSIC-IAS)	INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h (CSIC-IAS)	INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h (CSIC-IAS)	INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h (CSIC-IAS)	
		AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-19 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)	AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-19 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)	AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-19 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)	AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-19 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)		

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		9	10	11	12	13	
9-13 mayo 2022	Mañana		BIOTEC LEVAD MICROALGAS 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 9-12 h AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 9-12 h AT Edif. Marie Curie (Campus RAB)	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 9-12 h AT Edif. Marie Curie (Campus RAB)	Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales	INTER PLANTAS-MICROORG 15:30-19:30 h (CSIC-IAS)				Tarde
			AV NEUROENDOCRINOLOGIA 15-17 h Seminario 14 Edif. Norte Fac. Med-Enf. (Campus Menéndez Pidal)				
	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		16	17	18	19	20	
16-20 mayo 2022	Mañana	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 10-13 AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 10-13 AT Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 10:30-14:30 h Visita a la Fábrica de cervezas Mahou-San Miguel (Córdoba)			Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 16-19 h AT 19:30-20:30 h Lab Dpt. Bioquímica Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)	BIOTEC LEVAD MICROALGAS 16-19 h AT 19-20 h Lab Dpt. Bioquímica Edif. Severo Ochoa (Campus RAB)			Tarde

	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		23	24	25	26	27	
23-27 mayo 2022	Mañana				FERIA		Mañana
	Tarde	Asignaturas Transversales					Tarde
30 mayo-3 junio 2022	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO
		30	31	1	2	3	
	Mañana						Mañana
Tarde						Tarde	

PROFESORADO RESPONSABLE DE LAS ASIGNATURAS

Código	Asignatura	Prof./Profa. Responsable
103072	Técnicas avanzadas genómica funcional	M ^a José Prieto Álamo (Dpto. Bioq B Mol)
103073	Proteómica	Manuel José Rodríguez Ortega (Dpto. Bioq B Mol)
103100	Metabolómica	Feliciano Priego Capote (Dpto. Quim Anal)
103074	Análisis genómicos y transcriptómicos con plataformas NGS	Juan José Garrido Pavón (Dpto. Genética)
103075	Epigenética	Rafael Rodríguez Ariza (Dpto. Genética)
103076	Técnicas básicas DNA recombinante	Enriqueta Moyano Cañete (Dpto. Bioq B Mol)
103077	Metodología de la experimentación en biología celular	José Antonio González Reyes (Dpto. Biol Cel)
103078	Técnicas avanzadas de imagen celular	Raúl M. Luque Huertas (Dpto. Biol Cel)
103079	Citokinas. Inmunología, función y aplicaciones médicas e industriales	Manuel Santamaría Ossorio (Dpto. Inmunol)
103080	Organismos modelo en biomedicina	Nieves Abril Díaz (Dpto. Bioq B Mol)
103081	Avances en neuroendocrinología	Leonor Pinilla Jurado (Dpto. Fisiología)
103082	Cultivos celulares	M ^a Isabel Burón Romero (Dpto. Biol Cel)
103083	Genética del comportamiento	Juan José Garrido Pavón (Dpto. Genética)
103084	Metodologías básicas para el diagnóstico de enfermedades infecciosas en Sanidad	Leandro Buffoni Perazzo (Dpto. San Ani)
103085	Biotecnología de bacterias acéticas y lácticas	María Teresa García Martínez (Dpto. Micro)
103086	Biotecnología de levaduras y microalgas	Juan Carlos García Mauricio (Dpto. Micro)
103087	Biotecnología vegetal	Juan Muñoz Blanco (Dpto. Bioq B Mol)
103088	Biotecnología aplicada a la trazabilidad, certificación y seguridad alimentaria	Antonio Molina Alcalá (Dpto. Genética)
103090	Biotecnología ambiental y biorremediación	José Alhama Carmona (Dpto. Bioq B Mol)
103091	Aplicaciones biotecnológicas en la industria alimentaria	Jesús Díez Dapena (Dpto. Bioq B Mol)
103089	Biotecnología de las fermentaciones	M ^a Teresa García Martínez (Dpto. Micro)/José Peinado Peinado (Bioq B Mol)
103092	Interacciones plantas-microorganismos	Antonio Di Pietro (Dpto. Genética)
103093	Marcadores moleculares y su uso en mejora genética	Teresa Millán Valenzuela (Dpto. Genética)
103094	Recursos fitogenéticos y evolución de plantas cultivadas	Juan Bautista Álvarez Cabello (Dpto. Genética)
103095	Manipulación cromosómica en plantas	Adoración Cabrera Caballero (Dpto. Genética)

103096	Análisis e interpretación de genomas	M ^a Carmen Ruiz Roldán (Dpto. Genética)
103097	Filogenias y análisis de datos	M ^a Ángeles Alonso Moraga (Dpto. Genética)
103098	Transformación aplicada a la mejora vegetal	Juan Gil Ligeró (Dpto. Genética)