



		GRADO en BIOTECN	IOLOGÍA. Curso 3º (2º cu	atrimestre)	
Semana	26-ene	27-ene	28-ene	29-ene	30-ene
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
i		Técnicas instrumentales	Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales	Inmunología
- 1		Rosario Sánchez Gómez	Rocío Arias	Rosario Sánchez Gómez	M José Martínez
- 1		TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
		9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30
		Biorreactores	Inmunología	Biorreactores	Patología y protección veget
- 1		Martín Muñoz	Susana López López	Martín Muñoz	Prof.pendiente asignación
21		TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
		10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15
		10110 12120	20110 22120	20110 22120	20110 22120
		Cultivos agrícolas y producción	Biorreactores	Cultivos agrícolas y producción	Biorreactores
I		forestal	Martín Muñoz	forestal Prof.pendiente asignación	Martín Muñoz
- 1		Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
- 1		12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00
Semana	02-feb	03-feb	04-feb	05-feb	06-feb
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Cultivos agrícolas y producción forestal	Inmunología	Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales	Inmunología
	Prof.pendiente asignación	M José Martínez	Prof.pendiente asignación	Rosario Sánchez Gómez	Susana López López
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
-	9:00-10:30	9:00-10:30	09:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30
İ	Técnicas instrumentales	Biorreactores	Inmunología	Cultivos agrícolas y producción	Patología y protección veget
	Rosario Sánchez Gómez	Martín Muñoz	M José Martínez	forestal Prof.pendiente asignación	Rocío Arias Calderón
22	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV
	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15
Ī					
	Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales	Cultivos agrícolas y producción forestal	Inmunología	Cultivos agrícolas y produccion forestal
	Prof.pendiente asignación	Rosario Sánchez Gómez	Prof.pendiente asignación	Susana López López	Prof.pendiente asignación
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV
Ļ	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00
Semana	09-feb	10-feb	11-feb	12-feb	13-feb
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Cultivos agrícolas y producción Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Patología y protección vegetal Rocío Arias S1.PRÁCTICAS-G1/Lab. Severo Ochoa		Patología y protección vegetal Prof.pendiente asignación S1.PRÁCTICAS-G2/Lab. Severo Ochoa	Patología y protección veget Prof.pendiente asignación S1.PRÁCTICAS-G3/Lab. Severo C
ļ	9:00-10:30	9:00-13:00		9:00-13:00	9:00-13:00
23	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez S1.PRÁCTICAS-G2/Lab. M. Curie 9:00-13:00	JORNADAS 11-F	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez S1.PRÁCTICAS-G3/Lab. M. Curie 9:00-13:00	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez S1.PRÁCTICAS-G1/Lab. M. Cu 9:00-13:00
ŀ	10:45-12:15	9:00-13:00		9:00-13:00	9:00-13:00
	Inmunología	Biorreactores		Biorreactores	Biorreac

	Inmunología	Biorreactores		Biorreactores	Biorreactores
	Susana López López	Martín Muñoz / Engracia Lacasa		Martín Muñoz / Engracia Lacasa	Martín Muñoz / Engracia Lacasa
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	S1.PRÁCTICAS-G3/Lab. Karl Ereki		S1.PRÁCTICAS-G1/Lab. Karl Ereki	S1.PRÁCTICAS-G2/Lab. Karl Ereki
	12:30-14:00	9:00-13:00		9:00-13:00	9:00-13:00
Semana	16-feb	17-feb	18-feb	19-feb	20-feb
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Biorreactores	Técnicas instrumentales	Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales	Patología y protección vegetal
	Martín Muñoz	Rosario Sánchez Gómez	Rocío Arias	Rosario Sánchez Gómez	Rocío Arias
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TUTORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30
	Técnicas instrumentales	Biorreactores	Inmunología	Cultivos agrícolas y producción forestal	Biorreactores
	Rosario Sánchez Gómez	Martín Muñoz	Susana López López	Prof.pendiente asignación	Martín Muñoz
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15
24	Patología y protección vegetal	Cultivos agrícolas y producción forestal	Cultivos agrícolas y producción forestal	Patología y protección vegetal	
	Rocío Arias	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Rocío Arias	
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	
	Inmunología	Inmunología	Inmunología	Inmunología	
	Julia González	Julia González	Susana López López	Susana López López	
	S1.PRÁCTICAS-G1/Lab. L. Pasteur	S2.PRÁCTICAS-G1/Lab. L. Pasteur	S1.PRÁCTICAS-G2/Lab. L. Pasteur	S2.PRÁCTICAS-G2/Lab. L. Pasteur	
	15:30-19:30	15:30-19:30	15:30-19:30	15:30-19:30	
	Cultivos agrícolas y producción	Cultivos agrícolas y producción	Cultivos agrícolas y producción	Cultivos agrícolas y producción	
	forestal	forestal	forestal	forestal	
	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	
	S1. PRÁCTICAS-G3/Lab. Severo Ochoa	S1. PRÁCTICAS-G2/Lab. Severo Ochoa	S1. PRÁCTICAS-G1/Lab. Severo Ochoa	S2. PRÁCTICAS-G3/Lab. Severo Ochoa	
	15:30-19:45	15:30-19:45	15:30-19:45	15:30-19:45	

1

24/07/2025



	1				
Semana	23-feb Lunes	24-feb Martes	25-feb Miércoles	26-feb Jueves	27-feb Viernes
				Cultivos agrícolas y producción	VICILIES
	Patología y protección vegetal	Patología y protección vegetal	Patología y protección vegetal	forestal	
	Rocío Arias	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	
	S2.PRÁCTICAS-G3/Lab. Karl Ereki		S2.PRÁCTICAS-G1/Lab. Lab. Karl Ereki	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	9:00-12:30	9:00-12:30	9:00-12:30	09:00-10:30	
	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Inmunología	
	Rosario Sánchez Gómez S2.PRÁCTICAS-G1/Lab. M. Curie	Rosario Sánchez Gómez S2.PRÁCTICAS-G3/Lab. M. Curie	Rosario Sánchez Gómez S2.PRÁCTICAS-G2/Lab. M. Curie	Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	9:00-13:00	9:00-13:00	9:00-13:00	10:45-12:15	
25					
	Cultivos agrícolas y producción forestal	Cultivos agrícolas y producción forestal	Inmunología	Biorreactores	
	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Julia González	Martín Muñoz	
		S2. PRÁCTICAS-G1/Lab. Severo Ochoa	S1.PRÁCTICAS-G3/Lab. L. Pasteur	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	9:00-12:45	9:00-12:45	9:00-13:00	12:30-14:00	
				Inmunología Julia González	
				S2.PRÁCTICAS-G3/Lab. Pasteur	
				15:30-19:30	
Semana	02-mar	03-mar	04-mar	05-mar	06-mar
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes Cultivos agrícolas y producción
	Técnicas instrumentales	Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales	Patología y protección vegetal	forestal
	Rosario Sánchez Gómez	Prof.pendiente asignación	Rosario Sánchez Gómez	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación
	Prueba Parcial AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	S2.PRÁCTICAS AULA 1- ED. POLIV.
	09:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30
		Cultivos agrícolas y producción			
26		forestal	Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales	Inmunología
26		Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Rosario Sánchez Gómez	Susana López López
	Biorreactores	TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15
	Martín Muñoz				
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Biorreactores	Biorreactores	Inmunología	Patología y protección vegetal
	11:30-13:00	Martín Muñoz	Martín Muñoz	Susana López López	Prof.pendiente asignación
		ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
		12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00
Semana	09-mar	10-mar	11-mar	12-mar	13-mar
	Lunes Biorreactores	Martes	Miércoles Inmunología	Jueves	Viernes Patología y protección vegetal
	Martín Muñoz		Susana López López		Prof.pendiente asignación/Rocío
					Arias
	Prueba Parcial AULA 1- ED. POLIV.		Prueba Parcial AULA 1- ED. POLIV.		Prueba Parcial AULA 1- ED. POLIV.
	9:00-10:30		9:00-10:30		9:00-10:30
					Técnicas instrumentales
27					Rosario Sánchez Gómez
-					TEORÍA (SEMINARIO) AULA 1- ED. POLIV.
					10:45-12:15
					Cultivos agrícolas y producción forestal
					Prof.pendiente asignación
					Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
					Prof.pendiente asignación
6.00					Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 12:30-14:00
Semana	16-mar Lunes	17-mar Martes	18-mar Miércoles	19-mar Jueves	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
Semana		17-mar Martes Patología y protección vegetal	18-mar Miércoles Patología y protección vegetal	19-mar Jueves Técnicas instrumentales	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 12:30-14:00
Semana	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
Semana	Lunes Patología y protección vegetal	Martes Patología y protección vegetal	Miércoles Patología y protección vegetal	Jueves Técnicas instrumentales	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
Semana	Lunes Patología y protección vegetal Rocío Arias	Martes Patología y protección vegetal Rocío Arias	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
Semana	Lunes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Martes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
	Lunes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez	Martes Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
Semana 28	Lunes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Martes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias Actividades AULA 1- ED. POLIV.	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
	Lunes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez	Martes Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
	Lunes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	Martes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	Miércoles Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias Actividades AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
	Lunes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores	Martes Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López ACTIVIDADES AUIA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Cultivos agrícolas y producción forestal	Miércoles Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias Actividades AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
	Lunes Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores Martín Muñoz	Martes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López ACTIVIDADES AUIA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Cultivos agrícolas y producción forestal Prof.pendiente asignación	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores Martín Muñoz	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias Actividades AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Inmunología Susana López López	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
	Lunes Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores Martín Muñoz TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Martes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López ACTIVIDADES AULA 1-ED. POLIV. 10:45-12:15 Cultivos agrícolas y producción forestal Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV.	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores Martín Muñoz ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias Actividades AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Inmunología Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar
	Lunes Patología y protección vegetal Rocio Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores Martín Muñoz	Martes Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López ACTIVIDADES AUIA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Cultivos agrícolas y producción forestal Prof.pendiente asignación	Miércoles Patología y protección vegetal Rocío Arias TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Inmunología Susana López López TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Biorreactores Martín Muñoz	Jueves Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez Teoría AULA 1- ED. POLIV. 9:00-10:30 Patología y protección vegetal Rocío Arias Actividades AULA 1- ED. POLIV. 10:45-12:15 Inmunología Susana López López	Prof.pendiente asignación TEORIA AULA 1-ED. POLIV. 12:30-14:00 20-mar



Semana	23-mar	24-mar	25-mar	26-mar	27-mar
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Inmunología	Cultivos agrícolas y producción forestal	Patología y protección vegetal	Biorreactores	Patología y protección vegetal
	Susana López López	Prof.pendiente asignación	Rocío Arias	Martín Muñoz	Rocío Arias
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.
	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30
	Cultivos agrícolas y producción forestal	Patología y protección vegetal	Inmunología	Biorreactores	Cultivos agrícolas y producción forestal
29	Prof.pendiente asignación	Rocío Arias	Susana López López	Martín Muñoz	12122
29	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	
	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	Prof.pendiente asignación
	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	Prof.pendiente asignacion
	Técnicas instrumentales	Biorreactores	Cultivos agrícolas y producción	Inmunología	S3.PRÁCTICAS-G2/Lab. Marie Curio
	Rosario Sánchez Gómez	Martín Muñoz	forestal Prof.pendiente asignación	Susana López López	
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	
- 1	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	10:45-14:00
Semana	30-mar	31-mar	01-abr	02-abr	03-abr
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30			SEMANA SANTA		
Semana	06-abr	07-abr	08-abr	09-abr	10-abr
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez /Amaya	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez / Amaya	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez / Amaya
		Prof.pendiente asignación	Zalacain	Zalacain	Zalacain
		TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	S3.PRÁCTICAS-G1/Lab. M. Curie	S4.PRÁCTICAS-G1/Lab. M. Curie	S5.PRÁCTICAS-G1/Lab. M. Curie
		9:00-10:30	9:00-13:00	9:00-13:00	9:00-13:00
		Cultius and alexander			
		Cultivos agrícolas y producción forestal			Biorreactores
		Prof.pendiente asignación			Martín Muñoz / Engracia Lacasa
		S3.PRÁCTICAS-G3/Lab Marie Curie			S4.PRÁCTICAS-G3/Lab. Karl Ereki
31		15:30-19:30			9:00-13:00
					a literatura de la constanta de
			Biorreactores	Biorreactores	Cultivos agrícolas y producción forestal
			Martín Muñoz / Engracia Lacasa	Martín Muñoz / Engracia Lacasa	Prof.pendiente asignación
			S2.PRÁCTICAS-G3/Lab. Karl Ereki	S3.PRÁCTICAS-G3/Lab. Karl Ereki	S4.PRÁCTICAS-G2/Lab. RyC

Semana	13-abr	14-abr	15-abr	16-abr	17-abr
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Técnicas instrumentales	Inmunología	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales
	Rosario Sánchez Gómez	Susana López López	Rosario Sánchez Gómez /Amaya Zalacain	Rosario Sánchez Gómez /Amaya Zalacain	Rosario Sánchez Gómez /Amaya Zalacain
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	S3.PRÁCTICAS-G3/Lab. M. Curie	S4.PRÁCTICAS-G3/Lab. M. Curie	S5.PRÁCTICAS-G3/Lab. M. Curie
	09:00-10:30	09:00-10:30	09:00-13:00	09:00-13:00	09:00-13:00
	Cultivos agrícolas y producción forestal	Cultivos agrícolas y producción forestal			
	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación			
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.			
	10:45-12:15	10:45-12:15			
32	Patología y protección vegetal	Técnicas instrumentales			
	Prof.pendiente asignación	Rosario Sánchez Gómez			
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV. 12:30-14:00	TUTORIA AULA 1- ED. POLIV. 12:30-14:00			
	12.30-14.00	12.30-14.00			
	Biorreactores				
	Martín Muñoz / Engracia Lacasa				
	S5.PRÁCTICAS-G3/Aula Ordenadores				
	27				
	15:30-17:00	Inmunología	Inmunología	Inmunología	
		Susana López López	Susana López López	Susana López López	
		S3.PRÁCTICAS-G1/Lab. L. Pasteur	S4.PRÁCTICAS-G1/Lab. L. Pasteur	S5.PRÁCTICAS-G1/Lab. L. Pasteur	
		15:30-19:30	15:30-19:30	15:30-19:30	
		Biorreactores	Biorreactores	Biorreactores	
		Martín Muñoz / Engracia Lacasa	Martín Muñoz / Engracia Lacasa	Martín Muñoz / Engracia Lacasa	
		S2.PRÁCTICAS-G2/Lab. Karl Ereki	S3.PRÁCTICAS-G2/Lab. Karl Ereki	S4.PRÁCTICAS-G2/Lab. Karl Ereki	
		15:30-19:30	15:30-19:30	15:30-19:30	

3

15:30-19:30

Inmunología Susana López López S4.PRÁCTICAS-G2/Lab. L. Pasteur 15:30-19:30

Inmunología Susana López López S3.PRÁCTICAS-G2/Lab. L. Pasteur 15:30-19:30 15:30-19:30

Inmunología Susana López López S5.PRÁCTICAS-G2/Lab. L. Pasteur 15:30-19:30 09:00-12:30

24/07/2025



Semana	20-abr	21-abr	22-abr	23-abr	24-abr
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	·	Cultivos agrícolas y producción			·
	Biorreactores	forestal			Biorreactores
	Martín Muñoz	Jose Mª Herranz			Martín Muñoz / Engracia Lacasa
	S5.PRÁCTICAS-G2/Aula Ordenadores 27	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.			S5.PRÁCTICAS-GI/Aula Ordenadores 27
	09:00-10:30	9:00:10:30			09:00-10:30
	03100 20100	3100120130			03100 20100
	Cultivos agrícolas y producción	Inmunología	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales
	forestal				
	Prof.pendiente asignación	Susana López López	Rosario Sánchez Gómez /Amaya Zalacain	Rosario Sánchez Gómez /Amaya Zalacain	Rosario Sánchez Gómez / Amaya Zalacain
	S3.PRÁCTICAS-G1/Lab. Marie Curie	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	S3.PRÁCTICAS-G2/Lab. M. Curie	S4.PRÁCTICAS-G2/Lab. M. Curie	S5.PRÁCTICAS-G2/Lab. M. Curie
	09:00-13:00	10:45-12:15	9:00-13:00	9:00-13:00	9:00-13:00
33					
					Inmunología Julia González Gómez SS.PRÁCTICAS-G3/Lab. L. Pasteur 9:00-13:00
		Diamenta de	Diamagatama	Diamagatana	
		Biorreactores Martín Muñoz / Engracia Lacasa	Biorreactores Martín Muñoz / Engracia Lacasa	Biorreactores Martín Muñoz / Engracia Lacasa	
		S2.PRÁCTICAS-GI/Lab. Karl Ereki	S3.PRÁCTICAS-GI/Lab. Karl Ereki	S4.PRÁCTICAS-GI/Lab. Karl Ereki	
		15:30-19:30	15:30-19:30	15:30-19:30	
	Data la sía	Datalanía da di	b		
	Patología y protección vegetal Rocío Arias	Patología y protección vegetal Rocío Arias	Inmunología SUSANA LOPEZ LOPEZ	Inmunología SUSANA LOPEZ LOPEZ	
	S3.PRACTICAS-G3/Lab. Severo Ochoa	S4.PRÁCTICAS-G3/Lab. Severo Ochoa	S3.PRÁCTICAS-G3/Lab. L. Pasteur	S4.PRÁCTICAS-G3/Lab. L. Pasteur	
	15:30-19:30	15:30-19:00	15:30-19:30	15:30-19:30	
Semana	27-abr	28-abr	29-abr	30-abr	01-may
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Patología y protección vegetal Prof.pendiente asignación	Patología y protección vegetal Prof.pendiente asignación	Técnicas instrumentales Rosario Sánchez Gómez	Biorreactores Martín Muñoz	
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TUTORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	09:00-10:30	09:00-10:30	09:00-10:30	9:00-10:30	
			Cultivos agrícolas y producción		
	Inmunología	Técnicas instrumentales	forestal	Biorreactores	
	Susana López López TUTORIA AULA 1- ED. POLIV.	Rosario Sánchez Gómez TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	Prof.pendiente asignación ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	Martín Muñoz TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	
34					
	Biorreactores	cultivos agricolas y produccion		Patología y protección vegetal	
	Martín Muñoz	Jose Mª Herranz		Prof.pendiente asignación	
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.		TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	12:30-14:00	12:30-14:00		12:30-14:00	
	Patología y protección vegetal	Patología y protección vegetal			
	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación			
	S3.PRÁCTICAS-G2/Lab. M. Salas	S4.PRÁCTICAS-G2/Lab. M. Salas			
	15:30-19:30	15:30-19:00			
Semana	04-may	05-may	06-may	07-may	08-may
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	Biorreactores Martín Muñoz	Inmunología	Patología y protección vegetal Prof.pendiente asignación	Inmunología Susana López López	
		Susana López López			
	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	
	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	9:00-10:30	
	Patología y protección vegetal	Cultivos agrícolas y producción forestal	Inmunología	Cultivos agrícolas y producción forestal	
	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Susana López López	Prof.pendiente asignación	
	TEORÍA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	TEORÍA AULA 1- ED. POLIV.	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	10:45-12:15	
35				Cultivos agrículas y graduació	
33	Técnicas instrumentales	Biorreactores	Biorreactores	Cultivos agrícolas y producción forestal	
	Rosario Sánchez Gómez	Martín Muñoz	Martín Muñoz	Prof.pendiente asignación	
	TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	TUTORIA GRUPAL AULA 1- ED. POLIV.		
				TEORIA AULA 1- ED. POLIV.	
	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	12:30-14:00	
			Cultivos agrícolas y producción	Cultivos agrícolas y producción	
	Patología y protección vegetal	Patología y protección vegetal	forestal	forestal	
	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	
	S3.PRÁCTICAS-G1/Lab. Severo Ochoa	S4.PRÁCTICAS-G1/Lab. Severo Ochoa	S4.PRÁCTICAS-G1/Lab. Marie	S4.PRÁCTICAS-G3/Lab. Marie	
	15:30-19:30	15:30-19:00	15:30-19:00	15:30-19:00	

4





		12	42		45
Semana	11-may	12-may	13-may	14-may	15-may
	Lunes Técnicas instrumentales	Martes Cultivos agrícolas y producción forestal	Miércoles Cultivos agrícolas y producción forestal	Jueves Técnicas instrumentales	Viernes
	Rosario Sánchez Gómez y Amaya Zalacain	Prof.pendiente asignación	Prof.pendiente asignación	Rosario Sánchez Gómez	
	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.	Prueba parcial AULA 1- ED. POLIV.	Exámen de prácticas AULA 1- ED. POLIV.	
	9:00-10:30	09:00-10:30	09:00-10:30	9:00-10:30	
	Técnicas instrumentales				
36	Rosario Sánchez Gómez y Amaya				
36	Zalacain				FIESTA DEL CENTRO
	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.				
	10:45-12:15				
	Técnicas instrumentales				
	Rosario Sánchez Gómez y Amaya				
	Zalacain				
	ACTIVIDADES AULA 1- ED. POLIV.				
	12:30-14:00				
	,				
Semana	18-may	19-may	20-may	21-may	22-may

Semana	18-may	19-may	20-may	21-may	22-may
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		Inmunología			
		Susana López López			
37		Exámen de prácticas AULA 1- ED.			
		POLIV.			
		9:00-10:30			
l .					