

BIOTECNOLOGÍA CUARTO 1^{er} cuatrimestre

1	12-sep	13-sep	14-sep	15-sep	16-sep
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30-17:00	Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y animal	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Biotecnología agroalimentaria	Procesos y productos biotecnológicos
17:00-17:15					
17:15-18:45	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental	Biotecnología agroalimentaria	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Mejora genética vegetal y animal
18:45-19:00					
19:00-20:30	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y animal	Biotecnología agroalimentaria

2	19-sep	20-sep	21-sep	22-sep	23-sep
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-13:30				Procesos y productos biotecnológicos S1. PRÁCTICAS-G2 Lab. Karl Ereki Sala ordenadores	Procesos y productos biotecnológicos S1. PRÁCTICAS-G1 Lab. Karl Ereki Sala ordenadores

15:30-17:00	Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y animal	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Biotecnología agroalimentaria	Procesos y productos biotecnológicos
17:00-17:15					
17:15-18:45	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental	Biotecnología agroalimentaria	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología agroalimentaria
18:45-19:00					
19:00-20:30	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Biotecnología agroalimentaria	Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y animal	Mejora genética vegetal y animal ACTIVIDADES

3	26-sep	27-sep	28-sep	29-sep	30-sep
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-13:30	Mejora genética vegetal y animal S1. PRÁCTICAS-G1 Lab. RyC	Mejora genética vegetal y animal S2. PRÁCTICAS-G1 Lab. RyC	Mejora genética vegetal y animal S3. PRÁCTICAS-G1 Lab. RyC		
			Biotecnología forestal y ambiental S1. PRÁCTICAS-G2 Lab. Severo Ochoa	Biotecnología forestal y ambiental S1. PRÁCTICAS-G1 Lab. Severo Ochoa	

15:30-17:00	Biotecnología forestal y ambiental	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Biotecnología agroalimentaria	Biotecnología agroalimentaria
17:00-17:15					
17:15-18:45	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental	Biotecnología agroalimentaria	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Mejora genética vegetal y animal
18:45-19:00					
19:00-20:30	Mejora genética vegetal y animal	Mejora genética vegetal y animal	Biotecnología forestal y ambiental	Procesos y productos biotecnológicos	Procesos y productos biotecnológicos

4	03-oct	04-oct	05-oct	06-oct	07-oct
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-13:30	Mejora genética vegetal y animal S1. PRÁCTICAS-G2 Lab. RyC	Mejora genética vegetal y animal S2. PRÁCTICAS-G2 Lab. RyC	Mejora genética vegetal y animal S3. PRÁCTICAS-G2 Lab. RyC		Biotecnología forestal y ambiental S2. PRÁCTICAS-G1/G2 Aula de Ordenadores
			Procesos y productos biotecnológicos S2. PRÁCTICAS-G1 Lab. Karl Ereki Sala ordenadores	Procesos y productos biotecnológicos S2. PRÁCTICAS-G2 Lab. Karl Ereki Sala ordenadores	
15:30-17:00	Biotecnología agroalimentaria PRUEBA PARCIAL	Biotecnología agroalimentaria	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Biotecnología agroalimentaria	Biotecnología forestal y ambiental
17:00-17:15					
17:15-18:45	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental	Biotecnología agroalimentaria	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Mejora genética vegetal y animal
18:45-19:00					
19:00-20:30	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y animal ACTIVIDADES	Procesos y productos biotecnológicos

5	10-oct	11-oct	12-oct	13-oct	14-oct
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-13:30	Procesos y productos biotecnológicos S3. PRÁCTICAS-G1 Lab. Karl Ereki / Sala ordenadores	Procesos y productos biotecnológicos S3. PRÁCTICAS-G2 Lab. Karl Ereki / Sala ordenadores			
	Mejora genética vegetal y animal S4. PRÁCTICAS-G2 Sala de ordenadores	Mejora genética vegetal y animal S4. PRÁCTICAS-G1 Sala de ordenadores			
15:30-17:00	Biotecnología agroalimentaria ACTIVIDADES	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología		Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Procesos y productos biotecnológicos
17:00-17:15					
17:15-18:45		Mejora genética vegetal y animal		Mejora genética vegetal y animal	Procesos y productos biotecnológicos
18:45-19:00					
19:00-20:30	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental		Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y animal

6	17-oct	18-oct	19-oct	20-oct	21-oct
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30-17:00	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Mejora genética vegetal y animal ACTIVIDADES	Biotecnología agroalimentaria SEMINARIO		Biotecnología forestal y ambiental PRUEBA PARCIAL
17:00-17:15					
17:15-18:45	Procesos y productos biotecnológicos	Procesos y productos biotecnológicos			Mejora genética vegetal y animal
18:45-19:00					
19:00-20:30	Mejora genética vegetal y animal	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Procesos y productos biotecnológicos		Biotecnología agroalimentaria
7	24-oct	25-oct	26-oct	27-oct	28-oct
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30-18:00	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología PRUEBA PARCIAL		Mejora genética vegetal y animal PRUEBA PARCIAL	JORNADA EMPRESA	Procesos y productos biotecnológicos PRUEBA PARCIAL
8	31-oct	01-nov	02-nov	03-nov	04-nov
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30-20:30			Biotecnología agroalimentaria S1. PRÁCTICAS-G1 Lab. Karl Ereki	Biotecnología agroalimentaria S2. PRÁCTICAS-G1 Lab. Karl Ereki	Biotecnología agroalimentaria S3. PRÁCTICAS-G1 Lab. Karl Ereki
			Aspectos legales y sociológicos de la BT S1. PRÁCTICAS-G2	Aspectos legales y sociológicos de la BT S2. PRÁCTICAS-G2	Aspectos legales y sociológicos de la BT S3. PRÁCTICAS-G2

9	07-nov	08-nov	09-nov	10-nov	11-nov
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-14:00	Mejora genética vegetal y animal S5. PRÁCTICAS-G2 Sala de ordenadores				
15:30-20:30	Biotecnología agroalimentaria S4. PRÁCTICAS-G1 Lab. Marie Curie	Biotecnología agroalimentaria S1. PRÁCTICAS-G2 Lab. Marie Curie	Biotecnología agroalimentaria S2. PRÁCTICAS-G2 Lab. Marie Curie	Biotecnología agroalimentaria S3. PRÁCTICAS-G2 Lab. Marie Curie	Biotecnología agroalimentaria S4. PRÁCTICAS-G2 Lab. Marie Curie
		Aspectos legales y sociológicos de la BT S1. PRÁCTICAS-G1	Aspectos legales y sociológicos de la BT S2. PRÁCTICAS-G1	Aspectos legales y sociológicos de la BT S3. PRÁCTICAS-G1	Mejora genética vegetal y animal S5. PRÁCTICAS-G1 Sala de ordenadores

10	14-nov	15-nov	16-nov	17-nov	18-nov
15:30-17:00	Biotecnología forestal y ambiental	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Biotecnología agroalimentaria ACTIVIDADES	Biotecnología agroalimentaria	Procesos y productos biotecnológicos
17:00-17:15					
17:15-18:45	Biotecnología agroalimentaria	Biotecnología forestal y ambiental		Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y ACTIVIDADES
18:45-19:00					
19:00-20:30	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Biotecnología agroalimentaria	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Procesos y productos biotecnológicos	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología

11	21-nov	22-nov	23-nov	24-nov	25-nov
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30-20:30	Procesos y productos biotecnológicos S4. PRÁCTICAS-G1 Sala ordenadores	Procesos y productos biotecnológicos S4. PRÁCTICAS-G2 Sala ordenadores	Biotecnología forestal y ambiental S3. PRÁCTICAS-G2 Lab. L. Pasteur (15:30-20:30)	Biotecnología forestal y ambiental S3. PRÁCTICAS-G1 Lab. L. Pasteur(15:30-20:30)	Procesos y productos biotecnológicos
	Mejora genética vegetal y animal S6. PRÁCTICAS-G2 Sala de ordenadores	Mejora genética vegetal y animal S6. PRÁCTICAS-G1 Sala de ordenadores	Aspectos legales y sociológicos de la BT PRÁCTICAS-G1 (15:30-19:30)	Aspectos legales y sociológicos de la BT PRÁCTICAS-G2 (15:30-19:30)	Mejora genética vegetal y animal ACTIVIDADES
					Biotecnología forestal y ambiental

12	28-nov	29-nov	30-nov	01-dic	02-dic
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30-17:00	Biotecnología forestal y ambiental	Mejora genética vegetal y animal ACTIVIDADES	Aspectos legales y sociológicos de la biotecnología	Aspectos legales y sociológicos de la BT S5. PRÁCTICAS-G1 (15:30-19:30)	Aspectos legales y sociológicos de la BT S5. PRÁCTICAS-G2 (15:30-19:30)
17:00-17:15					
17:15-18:45	Procesos y productos biotecnológicos	Biotecnología forestal y ambiental	Biotecnología agroalimentaria	Biotecnología forestal y ambiental S4. PRÁCTICAS-G2 Lab. L. Pasteur (15:30-20:30)	Biotecnología forestal y ambiental S4. PRÁCTICAS-G1 Lab. L. Pasteur (15:30-20:30)
18:45-19:00					
19:00-20:00	Mejora genética vegetal y animal ACTIVIDADES	Procesos y productos biotecnológicos			

13	05-dic	06-dic	07-dic	08-dic	09-dic
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-14:00					
15:30-17:00					
17:15-19:45					
19:45					
17:15-19:45					

14	12-dic	13-dic	14-dic	15-dic	16-dic
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-13:30	Procesos y productos biotecnológicos PRUEBA PARCIAL		Biotecnología forestal y ambiental ACTIVIDADES		
15:30-20:30					

15	19-dic	20-dic	21-dic	22-dic	23-dic
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30-18:00	Mejora genética vegetal y animal PRUEBA PARCIAL			Biotecnología forestal y ambiental PRUEBA PARCIAL	

16	26-dic	27-dic	28-dic	29-dic	30-dic
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes

17	02-ene	03-ene	04-ene	05-ene	06-ene
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes

CONVOCATORIA ORDINARIA

18	09-ene	10-ene	11-ene	12-ene	13-ene
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:30-12:00	Procesos y productos biotecnológicos ORDINARIO				Biotecnología forestal y ambiental ORDINARIO

19	16-ene	17-ene	18-ene	19-ene	20-ene
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:30-12:00		Aspectos legales y sociológicos de la BT ORDINARIO			Biotecnología agroalimentaria ORDINARIO

20	23-ene	24-ene	25-ene	26-ene	27-ene
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:30-12:00			Mejora genética vegetal y animal ORDINARIO		