

1º Semestre : 3 . 4 asignaturas de 4.5 créditos (A, B, C y D). 6 sesiones de 2 horas y 1 de 3 horas
. 4 asignaturas de 3 créditos (E, F, G y H). 5 sesiones de 2 horas

Hora	27-sep-24	Hora	04-oct-24	Hora	11-oct-24	Hora	18-oct-24	Hora	25-oct-24	hora	08-nov-24	hora	15-nov-14	Hora	22-nov-24	Hora	29-nov-24	hora	13-dic-24		20-dic-24		
8:30	B Aula Ed Tudemir T. Pretel MJ Giménez	8:30	H Lab Planta Piloto José Ángel Pérez	8:30	A AULA E. Sendrá	8:30	E Lab Limoneros MJ Argente	8:30	SEMINARIO	8:30	A Lab. Microbiología E. Sendrá	8:30	A Aula Tudemir Marina Cano	8:30	C Lab. Limoneros Casilda Navarro	8:30	H Lab. Planta Piloto Vicente Serna	8:30	Aula ED tudemir T. Pretel MJ Giménez	8:30	G Aula Informática M. Serrano		
10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo	10:30	Almuerzo		
11:00	C Salón Actos Oriol Lab Limoneros Esther Sendrá	11:00	A Aula de Informática Marina Cano	11:00	E Aula ED Tudemir ML García	11:00	H Lab. Planta Piloto José Ángel Pérez	11:00	SEMINARIO	11:00	C Planta Piloto Estrella Sayas	11:00	B Lab. Ed. Alquibla T. Pretel MJ Giménez	11:30	Almuerzo	11:00	B Seminario T. Pretel MJ Giménez	11:00	C Aula ED tudemir Sendrá/Sayas	11:00	E Aula ED tudemir MJ Argente ML García		
13:00	E Lab Limoneros	13:00	G Aula Informática M. Serrano	13:00	H Lab. Planta Piloto José Ángel Pérez	13:00	C Lab Microbiolog Esther Sendrá	13:00	SEMINARIO	13:00	C Planta Piloto Estrella Sayas	13:00	C Planta Piloto Estrella Sayas	14:00	comida	14:00	B Aula ED tudemir T. Pretel MJ Giménez	13:00	C Lab Limoneros C Navarro	13:00	H Lab. Planta Piloto Vicente Serna	13:00	A AULA Marina Cano
15:00	ML García comida	15:00	comida	15:00	comida	15:00	comida	15:00	comida	15:00	comida	15:00	comida	15:00	A Lab. Microbiología Esther Sendra	15:00	comida	15:00	comida	15:00	comida		
16:00	G Aula Informática M. Serrano	16:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	16:00	F Aula Informática Cristina García	16:00	G Aula Informática M. Serrano	16:00	B Lab. Limoneros T. Pretel MJ Giménez Lab. Limoneros T. Pretel MJ Giménez	16:00	B Lab. Limoneros T. Pretel MJ Giménez Lab. Limoneros T. Pretel MJ Giménez	16:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	16:00	A Lab. Microbiología Esther Sendra	16:00	E Aula Informática MJ Argente	16:00	G Aula Informática M. Serrano	16:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	16:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera
18:00	F Aula Informática Cristina García	18:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	18:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	18:00	F Aula Informática Cristina García	18:00	F Aula Informática Cristina García	18:00	B Lab. Limoneros T. Pretel MJ Giménez Lab. Limoneros T. Pretel MJ Giménez	18:00	A Lab. Microbiología E. Sendrá	18:00	F Aula Informática Cristina García	18:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	18:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	18:00	D Sala Catas Edificio Orcelis L. Noguera	18:00	F Aula Informática Cristina García
20:00		20:00		20:00		20:00		20:00		20:00		20:00		20:00		20:00		20:00		20:00		20:00	

A: Contaminación Biótica y Abiótica de los Alimentos

B: Innovaciones en Alimentos Vegetales en IV y V Gama

C: Innovaciones en Productos Cárnicos, Lácteos y de la Pesca

D: Análisis Sensorial como Herramienta para la Innovación de Alimentos

E: Biotecnología de la Producción Animal

F: Gestión y Financiación de la Investigación Pública y Privada

G: Planificación y Elaboración de Trabajos Científicos

H: Avances Biotecnológicos en la elaboración de alimentos