

## 8. Período lectivo, exámenes, entrega de actas y solicitudes de convocatorias extraordinarias de asignaturas de Grados y Másteres Universitarios<sup>(a)</sup>.

El estudiantado tendrá derecho con su matrícula a dos convocatorias por curso académico.

	Clases	Exámenes	Entrega de actas
Convocatoria ordinaria 1 <sup>er</sup> semestre	7 de septiembre al 19 de diciembre de 2026	21 y 22 de diciembre de 2026 <sup>(b)</sup> 7 al 18 de enero de 2027	11 días naturales, contados desde el día siguiente a la fecha de examen de cada asignatura <sup>(b)</sup>
Convocatoria extraordinaria 1 <sup>er</sup> semestre	-	25 de enero al 6 de febrero de 2027 <sup>(c)</sup>	Hasta el 15 de febrero de 2027
Convocatoria ordinaria 2 <sup>o</sup> semestre	8 de febrero al 29 de mayo de 2027	31 de mayo al 15 de junio de 2027 <sup>(d)</sup>	11 días naturales, contados desde el día siguiente a la fecha de examen de cada asignatura
Convocatoria Extraordinaria 2 <sup>o</sup> semestre	-	28 de junio al 10 de julio de 2027 <sup>(c)</sup> <sup>(e)</sup>	Hasta el 19 de julio de 2027
Convocatoria Especial de Octubre <sup>(f)</sup> Convocatoria Finalización de Estudios <sup>(g)</sup>	Solicitud	1 de octubre al 31 de octubre de 2026	Hasta el 10 de noviembre de 2026
	17 al 22 de septiembre de 2026		

# CONVOCATORIA ORDINARIA (Grupo Regular e Internacional)

**CALENDARIO DE EXÁMENES PRIMER SEMESTRE:** del 21 de diciembre al 18 de enero 2027 (10 d actas)

	EXAM 1 08/01/27	EXAM2 11/01/27	EXAM3 13/01/27	EXAM4 15/01/27
9:30-11:30	H	B	E	C
ALMUERZO				
12:00-14:00	G	A	F	D

A: Contaminación Biótica y Abiótica de los Alimentos

B: Innovaciones en Alimento 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

enero de 2027							^	v
L	M	X	J	V	S	D		
28	29	30	31	1	2	3		
4	5	6	7	EXA MA1	9	10		
EXA M2	12	EXA M3	14	EXA MA4	16	17		
18	19	20	21	22	23	24		
25	26	27	Fiesta	29	30	31		

# CONVOCATORIA ORDINARIA

## CALENDARIO DE EXÁMENES SEGUNDO SEMESTRE: del 31 de mayo al 15 de junio de 2027 (10 d actas)

INNOVACIÓN y DESARROLLO  
de la Calidad y Seguridad Alimentaria (5 asignaturas)

	EXAM 1 03/06/27	EXAM2 10/06/27
9:30-11:30	C	A
12:00-14:00	B	D
Comida		
16:00-18:00	E	

junio de 2027

L	M	X	J	V	S	D
31	1	2	EXAM1	4	5	6
7	8	9	EXAM2	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

- A: Avances en Bienestar Animal y Seguridad Alimentaria en las Materias Primas
- B: Metodologías Avanzadas en Calidad y Seguridad Alimentaria
- C: Desarrollo de Nuevas Tecnologías de Envasado
- D: Bio-Sostenibilidad y Valorización de co-Productos de las Industria Alimentaria
- E: Análisis de Oportunidades de Mercado y Dirección de Marketing Agroalimentario

# CONVOCATORIA ORDINARIA

## CALENDARIO DE EXÁMENES SEGUNDO SEMESTRE: del 31 de mayo al 15 de junio de 2027 (10 d actas)

INVESTIGACIÓN de la Calidad y Funcionalidad de los Alimentos  
(6 asignaturas)

	EXAM 1 03/06/27	EXAM2 10/06/27
9:30-11:30	F	A
12:00-14:00	C	B
Comida		
16:00-18:00	E	D

junio de 2027

L	M	X	J	V	S	D
31	1	2	EXAM1	4	5	6
7	8	9	EXAM2	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

A: Investigación Orientada a la Mejora de la Calidad y Seguridad de los Productos Animales

B: Compuestos Bioactivos con Propiedades Antioxidantes

C: Perfil Aromático en Alimentos y su Relación con la Calidad

D: Tratamientos Eco-Innovadores en Pre-Post

E: Elaboración de Alimentos Enriquecidos en fibra dietética

F: Recubrimientos Comestibles

# CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

## CALENDARIO DE EXÁMENES PRIMER SEMESTRE: del 2 de enero al 7 febrero de 2027, actas 17/02

enero de 2027							^	∨
L	M	X	J	V	S	D		
28	29	30	31	1	2	3		
4	5	6	7	8	9	10		
11	12	13	14	15	16	17		
18	19	20	21	22	23	24		
25	26	27	Fiesta	EXA MA1	30	31		
EXA M2	EXA M3	EXA MA4	4	5	6	7		

	EXAM 1 29/01/27	EXAM2 01/02/27	EXAM3 02/02/27	EXAM4 03/02/27
9:30-11:30	A	C	E	H
ALMUERZO				
12:00-14:00	B	D	F	G

A: Contaminación Biótica y Abiótica de los Alimentos

B: Innovaciones en Alimento 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

# CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

**CALENDARIO DE EXÁMENES SEGUNDO SEMESTRE:** del 28 de junio al 10 de julio de 2027 (actas 19/7)

julio de 2027

L	M	X	J	V	S	D
EXAM1	29	EXAM2	1	EXAM3	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8

## Asignaturas del segundo semestre

### INNOVACIÓN y DESARROLLO

Hora	EXAM1	EXAM2	EXAM3
	28/06/27	30/06/27	02/07/27
9:30-11:30	C	E	B
ALMUERZO			
12:00-14:00	D	A	

A: Avances en Bienestar Animal y Seguridad Alimentaria en las Materias Primas

B: Metodologías Avanzadas en Calidad y Seguridad Alimentaria

C: Desarrollo de Nuevas Tecnologías de Envasado

D: Bio-Sostenibilidad y Valorización de co-Productos de las Industria Alimentaria

E: Análisis de Oportunidades de Mercado y Dirección de Marketing Agroalimentario

# CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

**CALENDARIO DE EXÁMENES SEGUNDO SEMESTRE:** del 28 de junio al 10 de julio de 2027 (actas 19/7)

julio de 2027

L	M	X	J	V	S	D
EXAM1	29	EXAM2	1	EXAM3	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8

## Asignaturas del segundo semestre

### INVESTIGACIÓN

Hora	EXAM1 28/06/27	EXAM2 30/06/27	EXAM3 02/07/27
9:30-11:30	C	F	A
ALMUERZO			
12:00-14:00	D	E	B

A: Investigación Orientada a la Mejora de la Calidad y Seguridad de los P. Animales

B: Compuestos Bioactivos con Propiedades Antioxidantes

C: Perfil Aromático en Alimentos y su Relación con la Calidad

D: Tratamientos Eco-Innovadores en Pre-Post

E: Elaboración de Alimentos Enriquecidos en fibra dietética

F: Recubrimientos Comestibles

# CALENDARIO DE EXÁMENES CONVOCATORIA ESPECIAL-OCTUBRE

Diciembre : del 1 al 31 de octubre de 2026

Entrega de actas hasta el 10 de noviembre de 2026

octubre de 2026						
L	M	X	J	V	S	D
28	29	30	1	2	3	4
Exam 1	6	7	Exam 2	9	10	11
12	Exam 3	14	Exam 4	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
Exam 1	27	Exam 2	29	Exam 3	31	1
2	3	4	5	6	7	8

## PRIMER SEMESTRE

	EXAM 1 05/10/26	EXAM2 08/10/26	EXAM3 13/10/26	EXAM4 15/10/26
9:30-11:30	E	G	D	A
ALMUERZO				
12:00-14:00	F	H	C	B

A: Contaminación Biótica y Abiótica de los Alimentos  
 B: Innovaciones en Alimento Vegetales en IV y V Gama  
 C: Innovaciones en Productos Cárnicos, Lácteos y de la Pesca  
 D: Análisis Sensorial como Herramienta para la Innov. Aliment.  
 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

## SEGUNDO SEMESTRE\_EMPRESA

Hora	EXAM1 26/10/26	EXAM2 28/10/26	EXAM3 30/10/26
9:30-11:30	B	E	C
ALMUERZO			
12:00-14:00	A	D	

A: Avances en Bienestar Animal y Seguridad Alimentaria en las Materias Primas  
 B: Metodologías Avanzadas en Calidad y Seguridad Alimentaria  
 C: Desarrollo de Nuevas Tecnologías de Envasado  
 D: Bio-Sostenibilidad y Valorización de co-Productos de las Industria Alimentaria  
 E: Análisis de Oportunidades de Mercado y Dirección de Marketing Agroaliment.

## SEGUNDO SEMESTRE\_INVESTIGACIÓN

Hora	EXAM1 26/10/26	EXAM2 28/10/26	EXAM3 30/10/26
9:30-11:30	A	E	C
ALMUERZO			
12:00-14:00	F	B	D

A: Investigación Orientada a la Mejora de la Calidad y Seguridad Prod. Animales  
 B: Compuestos Bioactivos con Propiedades Antioxidantes  
 C: Perfil Aromático en Alimentos y su Relación con la Calidad  
 D: Tratamientos Eco-Innovadores en Pre-Post  
 E: Elaboración de Alimentos Enriquecidos en fibra dietética  
 F: Recubrimientos Comestibles