



## INFORMACIÓN GENERAL DE CUARTO CURSO

### Horario de teoría (grupo único):

**Primer semestre:** de 9 a 14 h (de lunes a viernes)

**Segundo semestre:** de 9 a 12 (de lunes a viernes), de 15:30 a 19:30 (los lunes) y de 15:30-17:30 (de martes a viernes)

### Las clases teóricas se impartirán en:

**Primer cuatrimestre:** aula integrada A5-A7

**Segundo cuatrimestre:** aula H3 en horario de mañana y B3 en horario de tarde

### La asistencia a las clases teóricas es obligatoria (Artículo 43 del Estatuto del Estudiante UCM).

A causa de la situación sanitaria generada por la pandemia de COVID-19, se establecerán grupos más reducidos de estudiantes para regular la asistencia presencial a las clases teóricas de las asignaturas (Grupos de rotación de docencia teórica, GR), que se aplicarán hasta que se puede pasar al escenario C de total presencialidad.

En cuarto curso, los estudiantes matriculados se subdividirá en 3 grupos GR (GRA1, GRA2 y GRA3). Por medidas de seguridad, será obligatorio respetar el GR asignado. Los GRs rotarán por semana su asistencia a las aulas. Así, cada GR asistirá de manera presencial a las clases teóricas en el aula integrada A5-A7 cada tres semanas. En el siguiente esquema se indica la alternancia entre GR:

Grupos de docencia teórica (GRA1, GRA2 y GRA3)		
	DOCENCIA PRESENCIAL	DOCENCIA EN REMOTO
Semana	(aula A4, 09-13 h)	
1 (6-10 septiembre)	GRA1	GRA2 y GRA3
2 (13-17 septiembre)	GRA2	GRA1 y GRA3
3 (20-24 septiembre)	GRA3	GRA1 y GRA2
...		

En el caso de las asignaturas optativas habrá un grupo único de docencia.

Toda la información específica de las asignaturas estará disponible en la web del Grado y en el espacio de cada asignatura en el Campus Virtual

**La asistencia a las clases prácticas y seminarios es obligatoria (Artículo 43 del Estatuto del Estudiante UCM).** Los seminarios se incluyen en el calendario de la programación de teoría o de prácticas:

-Si los seminarios se realizan con todos los estudiantes del grupo GR, se programan en el horario de teoría. -Si los seminarios se realizan con un número menor de estudiantes, se les asignará un grupo de seminario o de prácticas para su desarrollo y su programación se encontrará incluíd en el calendario de Seminarios y de Prácticas.

### Se ruega consultar los calendarios antes de la matriculación para evitar el seguimiento de asignaturas de diferentes cursos que solapen docencia.

De forma general, se recomienda no matricular en un determinado curso más de 72 ECTS, y de más de tres cursos distintos así como dar preferencia a la matrícula de las asignaturas pendientes de cursos inferiores. Si un estudiante se matricula de asignaturas de varios cursos tendrá que tener en cuenta la posibilidad de solapamiento de actividades y la consiguiente dificultad de su seguimiento. Los coordinadores de curso y de asignatura no tienen la obligación de hacer cambios en la programación de las asignaturas para ajustarse a los requerimientos de la situación a la que pueda dar lugar una determinada elección de matrícula; es deber del estudiante evitar coincidencias en el desarrollo de actividades de las asignaturas que matricule. No obstante, para los estudiantes repetidores, y con el objetivo de fomentar que la superación de las asignaturas del Grado se desarrolle en un orden adecuado, las prácticas de los cursos inferiores tienen prioridad sobre las de los cursos superiores. Así, aquellos estudiantes que tengan solapamiento en los horarios de prácticas de asignaturas de varios cursos podrán solicitar a los coordinadores de la asignatura del curso superior la posibilidad de realizar las prácticas en otro momento diferente al asignado a su grupo. Se recuerda que los coordinadores analizarán la viabilidad y las posibilidades de los cambios solicitados pero no tienen obligación de acometerlos.



**GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS**

**CUARTO CURSO**

**HORARIO DE CLASES – AULAS A5, A6 y A7**

**1<sup>ER</sup> SEMESTRE**

(Docencia desde 6 Septiembre hasta 17 de Diciembre de 2021)

Horario	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	Actividades de evaluación continua/ Recuperación/ Exámenes/ Otros	Nuevos Alimentos y Productos Dietéticos (NAPD) (optativa)	Proyectos (PYT)	Nuevos Alimentos y Productos Dietéticos (NAPD) (optativa)	
10-11	Actividades de evaluación continua/ Recuperación/ Exámenes/ Otros	Tecnología de los Alimentos de Origen Animal (TAOA)	Normalización y Legislación Sanitaria (NLS)	Tecnología de los Alimentos de Origen Animal (TAOA)	Tecnología de los Alimentos de Origen Animal (TAOA)
11-12	Tecnología de los Alimentos de Origen Animal (TAOA)	Proyectos (PYT)	Tecnología de los Alimentos de Origen Animal	Proyectos (PYT)	Proyectos (PYT)
12-13	Gestión de la Calidad en la Industria Alimentaria (GCIA)	Normalización y Legislación Sanitaria (NLS)	Gestión de la Calidad en la Industria Alimentaria (GCIA)	Normalización y Legislación Sanitaria (NLS)	Gestión de la Calidad en la Industria Alimentaria (GCIA)
13-14	Restauración Colectiva (RC) (optativa)	Restauración Colectiva (RC) (optativa)	Nuevos Alimentos y Productos Dietéticos (NAPD) (optativa)	Restauración Colectiva (RC) (optativa)	Nuevos Alimentos y Productos Dietéticos (NAPD) (optativa)

\*Consultar los cambios en el calendario de clases teóricas y seminarios del primer semestre

**NOTA ACLARATORIA:** Las clases teóricas tienen una duración de 50 minutos, por lo que comenzarán a “y 10” y finalizarán a “en punto”. En el escenario A (semipresencial), este horario se mantendrá tanto para la actividad presencial en el aula como en la emisión síncrona de clases en remoto. Las clases impartidas se emitirán en remoto para su seguimiento en tiempo real.

En el escenario B (suspensión completa de la actividad presencial) se pasaría a un sistema inmediato de docencia exclusivamente online con actividades síncronas y asíncronas.



GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

CUARTO CURSO

HORARIO DE CLASES – **AULA H-3**

**2º SEMESTRE**

**HORARIO DE MAÑANA**

**NOTA ACLARATORIA:** LAS CLASES TEÓRICAS DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE ESTÁN PROGRAMADAS POR SEMANA CONFORME SE INDICA EN EL CALENDARIO DE CLASES TEÓRICAS Y SEMINARIOS DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE

Las clases teóricas tienen una duración de **50 minutos**, comenzarán a “**y 10**” y finalizarán a “**en punto**”.

**ESTRUCTURA GENERAL (consultar calendario por semanas\*)**

**Docencia del 24 al 31 de enero y 1 de febrero de 2022**

Horario	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
9-10h	<b>Tecnología Ambiental (TA)</b>			
10-12h	<b>Docencia Interdisciplinar en Industrias Alimentarias (DIIA)</b>			

**Docencia del 7 al 11 de febrero de 2022**

Horario	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-14h	<b>Docencia Interdisciplinar en Industrias Alimentarias (DIIA) (Visitas)</b>				

**Docencia del 14 de febrero al 13 de mayo de 2022**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10h	<b>Tecnología Ambiental (TA)</b>				
10-11h	<b>Técnicas de Producción Animal (TPA)</b>				
11-14	<b>Docencia Interdisciplinar en Industrias Alimentarias (DIIA) (en distintas semanas del semestre)*</b>				

A lo largo del semestre se desarrollarán seminarios informativos sobre el Trabajo Fin de Grado (TFG) y Prácticas Externas (PE). También tendrán lugar seminarios sobre Bases de Datos e información de apoyo para el desarrollo del TFG



GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

CUARTO CURSO

HORARIO DE CLASES – **AULA B3**

**2º SEMESTRE**

**HORARIO DE TARDE**

**NOTA ACLARATORIA:** LAS CLASES TEÓRICAS DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE ESTÁN PROGRAMADAS POR SEMANA CONFORME SE INDICA EN EL CALENDARIO DE CLASES TEÓRICAS Y SEMINARIOS DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE\*

Las clases teóricas tienen una duración de **50 minutos**, comenzarán a “y 30” y finalizarán a “y 20”.

**ESTRUCTURA GENERAL (consultar calendario por semanas\*)**

**Docencia 24 de Enero al 13 de mayo de 2022**

Horario	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30 h			<b>DAIA*</b>		
15:30-16:30 h	<b>Aguas de Consumo Mineromedicinales (AMM)</b>	<b>Dietética Aplicada a la Industria Alimentaria (DAIA)</b>			
16:30-17:30 h		<b>Tecnología Enológica y de Otras Bebidas Alcohólicas (TEBA)</b>			
17:30-18:30 h					
18:30-19:30 h					