

## Semana del 29 de septiembre al 3 de octubre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					Diseño y formulación y formulación de nuevos alimentos (UB - F.Farmacia. )
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 6 al 10 de octubre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					Diseño y formulación y formulación de nuevos alimentos (UB - F. Farmacia. )
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 13 al 17 de octubre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h	PRESENTACIÓN TRABAJO FIN MÁSTER ALIM. FUNCIONALES Y NUTR (URV - F. Química. Sala de Grados)				
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					Diseño y formulación y formulación de nuevos alimentos (UB - F. Farmacia. )
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 20 al 24 de octubre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h			TRABAJO FIN MÁSTER: COMO PREPARAR EL CV (URV - F. Enología. Aula 204)		
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					Diseño y formulación y formulación de nuevos alimentos (UB - F. Farmacia. )
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 27 al 31 de octubre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					Diseño y formulación y formulación de nuevos alimentos (UB - F. Farmacia. )
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 3 al 7 de noviembre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					Diseño y formulación y formulación de nuevos alimentos (UB - F. Farmacia. )
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

**Especialidad de Alimentos Funcionales y Nutraceuticos**
**HORARIOS MASTER NUTRICION Y METABOLISMO CURSO 2025-**
**Semana del 10 al 14 de noviembre de 2025**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					Diseño y formulación y formulación de nuevos alimentos (UB - F. Farmacia. )
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

**Semana del 17 al 21 de noviembre de 2025**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h		Empresa alimentaria y márketing (URV - F.Química- Aula 100)		Empresa alimentaria y márketing (URV - Videoconferencia)	
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					Empresa alimentaria y márketing (URV - Videoconferencia)
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 24 al 28 de noviembre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV-F. Química. Aula 004)		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV-F. Química. Aula 100)	
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 1 al 5 de diciembre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV-F. Química. Aula 004)		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV - F. Química. Aula 100)	
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 8 al 12 de diciembre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	No lectivo				
10:00-11:00 h		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV - F. Química. Aula 004)		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV - F. Química. Aula 100)	
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					Empresa alimentaria y marketing (URV - Videoconferencia)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 15 al 19 de diciembre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV - F. Química. Aula 004)		Aspectos Tecnológicos de los Componentes de los Alimentos (URV - F. Química. Aula 100)	
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 22 al 26 de diciembre de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	No lectivo				
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 29 de diciembre al 2 de enero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	No lectivo				
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 5 al 9 de enero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	No lectivo				
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 12 al 16 de enero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 19 al 23 de enero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h	Seguridad y eficacia de los alimentos (URV - F. Química, Aula 102)	Legislación alimentaria (UB - F. Farmacia. Aula )	Seguridad y eficacia de los alimentos (URV - F. Química, Aula 102)	Legislación alimentaria (UB - F. Farmacia. Aula )	Gestión de Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) en la Industria Agroalimentaria (URV - Facultad de Química- Aula 102)
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 26 al 30 de enero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h		Legislación alimentaria (UB - F. Farmacia. Aula )		Legislación alimentaria (UB - F. Farmacia. Aula )	Gestión de Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) en la Industria Agroalimentaria (URV - Facultad de Química- Aula 102)
16:00-17:00 h	Seguridad y eficacia de los alimentos (URV - F. Química, Aula 103)				
17:00-18:00 h		Política de la Nutrición (UB - F. Farmacia. Aula )	Política de la Nutrición (UB - F. Farmacia. Aula )		
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 2 al 6 de febrero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Seguridad y eficacia de los alimentos (URV - F. Química, Aula 102)	Legislación alimentaria (UB - F. Farmacia. Aula )		Legislación alimentaria (UB - F. Farmacia. Aula )	Gestión de Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) en la Industria Agroalimentaria (URV - Facultad de Química-Aula 102)
16:00-17:00 h			Seguridad y eficacia de los alimentos (URV - F. Química, Aula 102)		
17:00-18:00 h		Política de la Nutrición (UB - F.Farmacia. Aula )		Política de la Nutrición (UB - F.Farmacia. Aula )	
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 9 al 13 de febrero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Alimentos funcionales y Nutraceuticos (URV -F. Química-Aula 102)	Alimentos funcionales y Nutraceuticos (URV -F. Química-Aula 102)	Alimentos funcionales y Nutraceuticos (URV -F. Química-Aula 102)		Gestión de Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) en la Industria Agroalimentaria (URV - Facultad de Química-Aula 102)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 16 al 20 de febrero de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)				Gestión de Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) en la Industria Agroalimentaria (URV - Facultad de Química-Aula 102)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

**Especialidad de Alimentos Funcionales y Nutraceuticos**
**HORARIOS MASTER NUTRICION Y METABOLISMO CURSO 2025-**
**Semana del 23 al 27 de febrero de 2026**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)			Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)	Gestión de Proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) en la Industria Agroalimentaria (URV - Facultad de Química-Aula 102)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

**Semana del 2 al 6 de marzo de 2026**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h				Alimentos funcionales y Nutraceuticos (URV -F. Química-Aula 102)	
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h			Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)		Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 9 al 13 de marzo de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h				III JORNADAS NUTRACÉUTICA: COMPUESTOS BIOACTIVOS Y NUTRACÉUTICOS (Centre Tarraconense "El Seminari")	III JORNADAS NUTRACÉUTICA: COMPUESTOS BIOACTIVOS Y NUTRACÉUTICOS (Centre Tarraconense "El Seminari")
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)		Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)		
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 16 al 20 de marzo de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h				Festa major URV	
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)				
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 23 al 27 de marzo de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 30 de marzo al 3 de abril de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	No lectivo				
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-18:30 h					
18:30-19:00h					

## Semana del 6 al 10 de abril de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	No lectivo				
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-18:30 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 13 al 17 de abril de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h	Alimentos funcionales y nutraceuticos (UB - Aula B (Edificio Marina) y Sala de análisis sensorial Alella (Campus Torribera))				
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

## Semana del 20 al 24 de abril de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h					
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h					
16:00-17:00 h	Alimentos funcionales y nutraceuticos (UB - Sala de análisis sensorial Alella (Campus Torribera))				
17:00-18:00 h					
18:00-18:30 h					
18:30-19:00 h					

## Semana del 27 de abril al 1 de mayo de 2026

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h					No lectivo
10:00-11:00 h					
11:00-12:00 h					
12:00-13:00 h					
13:00-14:00 h	Tutoría grupal con la coordinación del màster (videoconferencia)				
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)				
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					