

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 14 al 18 de octubre de 2024

	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 Investigación (URV - F.Química. Sala de Graus)				
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 21 al 25 de octubre de 2024

	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.Química. Sala de Graus)		
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					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 28 de octubre al 1 de noviembre de 2024

	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 4 al 8 de noviembre de 2024

	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					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 11 al 15 de noviembre de 2024

	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					Seminarios de investigación (URV - F.Química. Aula 102)
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 18 al 22 de noviembre de 2024

	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					Seminarios de investigación (UB - F.Farmacia. B108)
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 25 al 29 de noviembre 2024

	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					Seminarios de investigación (URV - F.Química. Aula 102)
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 2 al 6 de diciembre de 2024

	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					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 9 al 13 de diciembre de 2024

	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					Seminarios de investigación (URV - F.Química. Aula 102)
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 16 al 20 de diciembre de 2024

	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					Seminarios de investigación (UB - F.Farmacia. B108)
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 23 al 27 de diciembre de 2024

	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			No lectivo		
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 diciembre al 3 de enero 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			No lectivo		
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					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 6 al 10 de enero 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 13 al 17 de enero 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					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 20 al 24 de enero 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	Tratamiento informático de Datos en Estudios Nutricionales (URV-Aula 18 Unidad docente. Hospital de Sant Joan)	Tratamiento informático de Datos en Estudios Nutricionales (URV-Aula 18 Unidad docente. Hospital de Sant Joan)	Tratamiento informático de Datos en Estudios Nutricionales (URV-Aula 18 Unidad docente. Hospital de Sant Joan)	Tratamiento informático de Datos en Estudios Nutricionales (URV-Aula 18 Unidad docente. Hospital de Sant Joan)	
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 27 al 31 de enero 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	Cultivos Celulares como Modelo Experimental para Estudios Nutricionales (UB - F.Farmacia. Aula B108)				
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación
HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 3 al 7 de febrero de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	Curs de Formació per a l'Experimentació amb Animals (URV). PRESENTACIÓN DEL CURSO A LAS 8:45. El horario y aula para cada alumno se especificará en el inicio de la asignatura (EURECAT-Reus)	Curs de Formació per a l'Experimentació amb Animals (URV) (EURECAT-Reus)	Curs de Formació per a l'Experimentació amb Animals (URV) (EURECAT-Reus)	Curs de Formació per a l'Experimentació amb Animals (URV) (EURECAT-Reus)	Curs de Formació per a l'Experimentació amb Animals (URV) (EURECAT-Reus)
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 10 al 14 de febrero 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	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h	Política de la Nutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Política de la Nutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Política de la Nutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Política de la Nutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación
HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 17 al 21 de febrero 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	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)		Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Bioinformática Aplicada a la Epigenética Nutricional (URV - F. Química. Aula informática 104 Resto asignatura via Moodle)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)	
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 24 al 28 de febrero 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			Chemoinformatics applied to nutritional research (URV- Videoconferencia)		
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)		Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación
HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 3 al 7 de marzo de 2025

	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	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)		
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)		
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 10 al 14 de marzo de 2025

	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			Chemoinformatics applied to nutritional research (URV- Videoconferencia)		
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)	Inmunonutrición (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)	Functional Foods (URV - F. Química. Aula 102)	
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)	Metodología de Investigación Básica (UB - F.Farmacia. Aula B108)	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)		
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 17 al 21 de marzo 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		Investigación Nutricional en la Salud Metabólica (URV - F.Medicina Aula)		Functional Foods (URV - F. Química. Aula 102)	Nutrigenómica y nutr personalizada (UIB - videoconferencia)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h	Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)		Nutrición y patologías (UIB - videoconferencia)		
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 24 al 28 de marzo 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	Metabolómica y Tratamiento de Datos (URV - F. Química. Aula 102)	Investigación Nutricional en la Salud Metabólica (URV - F. Medicina Aula)	Interpretación de los resultados nutricionales (URV - F. Medicina Aula)	Functional Foods (URV - F. Química. Aula 102)	Functional Foods (URV - F. Química. Aula 102)
16:00-17:00 h					
17:00-18:00 h				Polifenoles y Nutrición (URV - F. Química. Aula 102)	
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 31 de marzo al 4 de abril 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			Chemoinformatics applied to nutritional research (URV- Videoconferencia)		
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Metabolómica y Tratamiento de Datos (URV - F. Química. Aula 102)	Investigación Nutricional en la Salud Metabólica (URV - F. Medicina Aula)	Interpretación de los resultados nutricionales (URV - F. Medicina Aula)	Functional Foods (URV - F. Química. Aula 102)	Functional Foods (URV - F. Química. Aula 102)
16:00-17:00 h				Polifenoles y Nutrición (URV - F. Química. Aula 102)	
17:00-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Semana del 7 al 11 de abril 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	Metabolómica y Tratamiento de Datos (URV - F. Química. Aula 102)	Investigación Nutricional en la Salud Metabólica (URV - F. Medicina Aula)	Interpretación de los resultados nutricionales (URV - F. Medicina Aula)	Polifenoles y Nutrición (URV - F. Química. Aula 102)	Functional Foods (URV - F. 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 Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 14 al 18 de abril de 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00-10:00 h	No lectivo	No lectivo	No lectivo	No lectivo	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 21 al 25 de abril 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			Investigación Nutricional en la Salud Metabólica (URV - F. Medicina Aula)	Interpretación de los resultados nutricionales (URV - F. Medicina Aula)	Polifenoles y Nutrición (URV - F. Química. Aula 102)	Functional Foods (URV - F. 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 Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 28 de abril al 2 de mayo 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	Tutoría grupal con la coordinación del màster (videoconferencia)					
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 5 al 9 de mayo de 2024

	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	Nutrition and Health: Research, Development and Innovation Applied to Healthcare (UB - F. Farmacia. Aula B106)				
16:00-17:00 h					
17:00-17:30 h					
17:30-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					

Especialidad de Investigación HORARIOS MÁSTER NUTRICIÓN Y METABOLISMO CURSO 2024-2025

Semana del 12 al 16 de mayo 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			Chemoinformatics applied to nutritional research (URV- Videoconferencia)		
14:00-15:00 h					
15:00-16:00 h	Nutrition and Health: Research, Development and Innovation Applied to Healthcare (UB - F. Farmacia. Aula B106)				
16:00-17:00 h					
17:00-17:30 h					
17:30-18:00 h					
18:00-19:00 h					
19:00-20:00 h					