

**DOBLE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA  
Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS**

**HORARIO DEL CURSO 2024-2025**

**PRIMER CURSO. SEGUNDO SEMESTRE**

**Biología General: BG. Coordinador: Dra. Vega García-Escudero**

**Anatomía Humana: AH. Coordinador: Dra. Estrella Rausell**

**Fisiología: F. Coordinador: Dra. Ana García Redondo**

**Metabolismo: ME. Coordinadora: Dra. Marina Lasa**

**S: Seminario**

**P: Práctica**

**EC: Evaluación continua**

**T: Tutoría**

La docencia se impartirá en el Aula 0, o en los espacios especificados en el horario.

SEMANA-1, DEL 27 AL 31 DE ENERO

HORA	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 31
9:00-10:00		Presentación del curso	AH-2 Embriología I	F-3 Potencial de membrana Dr. Blanco Rivero	AH-3 Embriología II
10:00-11:00		AH-1 Introducción	ME-2 Introducción al metabolismo Dra Sánchez-Pacheco Dra Lasa	ME-3 Termodinámica de sistemas biológicos I Dra Sánchez-Pacheco Dra Lasa	F-4 Potencial de acción Dr. Blanco Rivero
11:00-12:00		F-1 Homeostasis. Comunicación celular Dr. Blanco Rivero	F-2 Transporte a través de membranas Dr. Blanco Rivero	BG P1 Microscopio óptico Grupos 1 (1:30 h) Dra Moreno, Dra Pérez, Dra G-Escudero, Dr F de Sevilla C-16	BG P1 Microscopio óptico Grupos 3 (1:30 h) Dra. Moreno, Dra. Pérez, Dra. G-Escudero, Dr F de Sevilla C-16
12:00-13:00		ME-1 Presentación asignatura Dra Lasa	BG-C1 Membrana plasmática Dra Moreno	BG P1 Microscopio óptico Grupos 2 (1:30 h) Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra G-Escudero, Dr F de Sevilla C-16	BG P1 Microscopio óptico Grupo 4 (1:30 h) Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra G-Escudero, Dr F de Sevilla C-16
13:00-14:00		BG-0 Presentación asignatura Dra García-Escudero	BG S1 Microscopía óptica Dra Moreno		

SEMANA-2, DEL 3 AL 7 DE FEBRERO

HORA	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9:00-10:00	AH-4 Embriología III	AH-5 Aparato locomotor I	AH-6 Aparato locomotor II	AH-7 Aparato locomotor III	BG-C6 Citoesqueleto: filamentos intermedios y microfilamentos Dra. Moreno
10:00-11:00	ME-4 Taller de discusión Dra Sánchez- Pacheco/ Dr González-Gallego	F-6 Unión neuromuscular Dr. Blanco-Rivero	BG-C4 Procesos de endocitosis, lisosomas y digestión celular Dra Moreno	F-8 Músculo liso y cardiaco Dr. Blanco-Rivero	ME-5 Taller de ejercicios Dra Sánchez-Pacheco/ Dra Lasa
11:00-12:00	F-5 Sistema Nervioso Autónomo. Sinapsis Dr. Blanco-Rivero	BG-C3 Complejo de Golgi Dra Moreno	F-7 Músculo esquelético Dr. Blanco-Rivero	BG-C5 Procesos de exocitosis y secreción celular. Tipos de células secretoras. Dra Moreno	F-9 Funciones de la sangre Dra. García Redondo
12:00-13:00	BG-C2 Citoplasma. Retículo endoplásmico rugoso Dra Moreno	F P1 Potencial de acción. Propagación PA Grupo 1 (2 h)	F P1 Potencial de acción. Propagación PA Grupo 2 (2 h)	F P1 Potencial de acción. Propagación PA Grupo 3 (2 h)	FP1 Potencial de acción. Propagación PA Grupo 4 (2 h)
13:00-14:00	BG S2 Microscopía electrónica Dra Moreno	Seminario VIII	Seminario VIII	Seminario VIII	Seminario VIII

SEMANA-3, DEL 10 AL 14 DE FEBRERO

HORA	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
<b>9:00-10:00</b>	<b>BG-C7</b> Microtúbulos y orgánulos fibrilares Dra Moreno	<b>AH-8</b> Aparato locomotor IV	<b>AH-9</b> Aparato locomotor V	<b>AH-10</b> Aparato locomotor VI	<b>AH-11</b> Aparato locomotor VII
<b>10:00-11:00</b>	<b>F-10</b> Eritrocitos Dra. García Redondo	<b>BG-C8</b> Mitocondrias y Peroxisomas Dra Moreno	<b>ME-7</b> Fosforilación oxidativa I Dra Sánchez-Pacheco Dra Lasa	<b>F-13</b> Respuesta inmune. Grupos sanguíneos Dra. García Redondo	<b>F-14</b> Actividad eléctrica cardíaca Dr. Blanco Rivero
<b>11:00-12:00</b>	<b>ME-6</b> Hipótesis quimiosmótica Dra Sánchez-Pacheco Dra Lasa	<b>F-11</b> Plaquetas Dra. García Redondo	<b>F-12</b> Inmunidad: tipos Dra. García Redondo	<b>BG-C9</b> Núcleo interfásico Dra Moreno	<b>BG-C10</b> Cromosomas. Mitosis Dra Moreno
<b>12:00-13:00</b>	<b>F P2</b> Contracción Muscular Grupo 3  (C-17)	<b>F P2</b> Contracción Muscular Grupo 1 (C-17)	<b>F S1</b> Fisiología Celular Grupos 1 y 2	<b>F S2</b> Sangre Grupos 3 y 4  (1 h)	<b>ME-8</b> Fosforilación oxidativa II Dra Sánchez- Pacheco/ Dra Lasa
<b>13:00-14:00</b>	<b>F P2</b> Contracción Muscular Grupo 4  (C-17)	<b>F P2</b> Contracción Muscular Grupo 2  (C-17)	<b>F S1</b> Fisiología Celular Grupos 3 y 4	<b>F S2</b> Sangre Grupos 1 y 2  (1 h)	<b>BG P2</b> Fotos ME Grupos 1, 2, 3 y 4 Dra. Moreno

SEMANA-4, DEL 10 AL 14 DE FEBRERO

HORA	LUNES 17		MARTES 18		MIÉRCOLES 19		JUEVES 20		VIERNES 21	
<b>9:00-10:00</b>	F-15 Mecánica cardiaca Dr. Blanco Rivero		AH-12 Visceras del Tórax I		F T3/EC Grupos 1 y 2  Aula 0	F T3/EC Grupos 3 y 4 Seminari o 9	AH-13 Visceras del Tórax II		AH-14 Visceras del Tórax III	
<b>10:00-11:00</b>	BG-H1 Tejido epitelial Dr. García-Piqueras		F-16 Gasto cardiaco Dr. Blanco Rivero		F-17 Circulación sistémica Dr. Blanco Rivero		F-18 Circulación capilar, venosa y linfática Dr. Blanco Rivero		ME-11 Tutoría Dra Sánchez-Pacheco/ Dra Lasa	
<b>11:00-12:00</b>	F T1 Fisiología celular Grupos 1 y 2		ME-9 Taller de ejercicios Dra Sánchez-Pacheco/ Dra Lasa		ME-10 Taller de discusión Dra Sánchez- Pacheco/ Dra Lasa		BG-H2 Tejido conjuntivo Dr. García-Piqueras		F-19 Regulación de la presión arterial Dr. Blanco Rivero	
<b>12:00-13:00</b>	F T2 Sangre Grupos 1 y 2	AH P1 Aparato Locomotor Grupos 3 y 4  (C-16)	F T1 Fisiología celular Grupos 3 y 4	BG P3 Mitosis Grupo 2  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G- Escudero, Dr. F de Sevilla (1:30 h)  (C-16)	BG P3 Mitosis Grupo 3  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G- Escudero, Dr. F de Sevilla (1:30 h)  (C-16)	F P3 Medida de la presión Arterial Grupo 4  C-19	BG P3 Mitosis Grupo 1  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G- Escudero, Dr. F de Sevilla (1:30 h)  (C-16)	BG P3 Mitosis Grupo 4  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G- Escudero, Dr. F de Sevilla (1:30 h)  (C-16)	F P3 Medida de la presión arterial Grupo 3  C-19	F P3 Medida de la presión arterial Grupo 3
		F P3 Medida de la presión arterial Grupo 2  C-19								
<b>13:00-14:00</b>		AH P1 Aparato Locomotor Grupos 1 y 2  (C-16)	F T2 Sangre Grupos 3 y 4			F P3 Medida de la presión arterial Grupo 2  C-19			F P3 Medida de la presión arterial Grupo 1  C-19	

SEMANA-5, DEL 24 A 28 DE FEBRERO

HORA	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
<b>9:00-10:00</b>	AH-15 Vísceras abdominales I	AH-16 Vísceras abdominales II	AH-17 Vísceras abdominales III	ME-15 Glucolisis y destino del piruvato II Dra Sánchez Pacheco Dra Lasa	BG T1 EC1-parte 1 Dra. Moreno Biología Celular Grupos 3 y 4
<b>10:00-11:00</b>	F-20 Circulación pulmonar. Circulaciones regionales Dr. Blanco Rivero	BG-H4 Tejido nervioso Dr. García-Piqueras	F-22 Presiones, volúmenes y capacidades pulmonares Dra. García Redondo	F-23 Resistencias elásticas y no elásticas del aparato respiratorio. Dra. García Redondo	BG T1 EC1-parte 1 Dra. Moreno Biología Celular Grupos 1 y 2
<b>11:00-12:00</b>	BG-H3 Tejido muscular Dr. García-Piqueras	F-21 Funciones del aparato respiratorio. Mecánica respiratoria Dra. García Redondo	ME-14 Glucolisis y destino del piruvato I Dra Sánchez Pacheco Dra Lasa	F P4 Simulación cardiovascular Grupo 1  (1:30 h)  Seminario VIII	F-24 Ventilación pulmonar y alveolar. Relación ventilación/ Perfusión Dra. García Redondo
<b>12:00-13:00</b>	ME-12 Controles I y II Grupo A: 12:00- 13:00 Grupo B: 13:00- 14:00 Dra Sánchez- Pacheco Dra Sánchez Pérez Dra Lasa Dr González-Gallego	BG S3 Tejido adiposo Grupos 1, 2, 3 y 4 Dr. García-Piqueras	F P4 Simulación cardiovascular Grupo 2  (1:30 h)  Seminario VIII	F P4 Simulación cardiovascular Grupo 4  (1:30 h)  Seminario VIII	F P4 Simulación cardiovascular Grupo 3  (1:30 h)  Seminario VII
<b>13:00-14:00</b>	Seminarios VII y VIII	ME-13 Corrección control Dra Sánchez- Pacheco/ Dra Lasa			

SEMANA-6, DEL 3 AL 7 DE MARZO

HORA	LUNES 3	MARTES 4		MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9:00-10:00	BG T2 / PRUEBA ELIMINATORIA Biología Celular Dra. Moreno	ME-17 Gluconeogénesis I Dra Sánchez-Pacheco Dra Lasa		AH-18 Vísceras abdominales IV	BG-H7 Aparato digestivo II Dr. García-Piqueras	AH-19 Vísceras pelvis I
10:00-11:00	ME-16 Ciclo de Krebs Dra Sánchez Pacheco Dra Lasa	F-26 Regulación de la respiración Dra. García Redondo		F-27 Función renal. Filtración glomerular y regulación. Dra. García Redondo	F-28 Circulación renal. Flujo sanguíneo renal y regulación. Dra. García Redondo	ME-19 Metabolismo del glucógeno Dra Sánchez- Pacheco /Dra Lasa
11:00-12:00	F-25 Intercambio y transporte de gases en la sangre Dra. García Redondo	BG-H5 Aparato urinario Dr. García-Piqueras		ME-18 Gluconeogénesis II Dra Sánchez- Pacheco/ Dra Lasa	BG-G1 Meiosis Dra García-Escudero	F-29 Funciones tubulares. Reabsorción y secreción. Dra. García Redondo
12:00-13:00	F S3 Sistema Cardio-vascular Grupos 3 y 4  Aula 0	F S3 Sistema Cardio- vascular Grupos 1 y 2  Aula 0	AH P2 Vísceras Grupos 3 y 4 (C-16)	BG S4 Sangre Grupos 1, 2, 3 y 4 Dr. García-Piqueras	F S4 Aparato respiratorio Grupos 3 y 4	BG P4 Histología I Grupos 1 y 2 Dr. García- Piqueras  Aula de Microscopios
13:00-14:00			AH P2 Vísceras Grupos 1 y 2 (C-16)	F S4 Aparato respiratorio Grupos 1 y 2		BG P4 Histología I Grupos 3 y 4 Dr. García- Piqueras  Aula de Microscopios

SEMANA-7, DEL 10 AL 14 DE MARZO

HORA	LUNES 10		MARTES 11		MIÉRCOLES 12		JUEVES 13		VIERNES 14	
9:00-10:00	ME-20 Vía de las pentosas fosfato Dra Sánchez-Pacheco/ Dra Lasa		F T6/EC Grupos 1 y 2  Aula 0	F T6/EC Grupos 3 y 4  Seminario 9	AH-20 Vísceras pelvis II		AH-21 Cabeza y Cuello I		ME-21 Taller de ejercicios Dra Sánchez-Pacheco /Dra Lasa	
10:00-11:00	BG-H6 Aparato digestivo I Dr. García-Piqueras		F-31 Regulación renal del volumen extracelular. Sistema Renina Angiotensina Aldosterona. Dra. García Redondo		BG-H9 Aparato digestivo IV Dr. García-Piqueras		BG-H10 Órganos endocrinos I Dr. García-Piqueras		BG-G2 Herencia mendeliana Dra García-Escudero	
11:00-12:00	F-30 Concentración y dilución de la orina. Concepto de aclaramiento. Dra. García Redondo		BG-H8 Aparato digestivo III Dr. García-Piqueras		F-32 Regulación renal del pH. Acidosis y alcalosis respiratorias/metabólicas Dra. García Redondo		F-33 Introducción a la función digestiva. Sistema nervioso entérico. Dr. Ramiro		F-34 Masticación, salivación y deglución. Dr. Ramiro	
12:00-13:00	F T4 Sistema CV Grupos 3 y 4	F T5 Aparato Respiratorio Grupos 1 y 2 Seminario 9	F P5 Composición de la orina Grupo 3 (1:30 h)  C17	BG P5 Meiosis  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G-Escudero, Dr. F de Sevilla	F P5 Composición de la orina Grupo 2 (1:30 h)  C17	BG P5 Meiosis  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G-Escudero, Dr. F de Sevilla	F P5 Composición de la orina Grupo 1 (1:30 h)  C17	BG P5 Meiosis  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G-Escudero, Dr. F de Sevilla	F P5 Composición de la orina Grupo 4 (1:30 h)  C17	BG P5 Meiosis  Dra Moreno, Dra. Pérez, Dra. G-Escudero, Dr. F de Sevilla
13:00-14:00	F T4 Sistema CV Grupos 1 y 2 Seminario 9	F T5 Aparato Respiratorio Grupos 3 y 4		EC1-parte2 Uso Microscopio Grupo 4 (2 h) C-16		EC1-parte2 Uso Microscopio Grupo 1 (2 h) C-16		EC1-parte2 Uso Microscopio Grupo 2 (2 h) C-16		EC1-parte2 Uso Microscopio Grupo 3 (2 h) C-16

SEMANA-8, DEL 17 AL 21 DE MARZO

HORA	LUNES 17	MARTES 18		MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
9:00-10:00	BG-H11 Órganos endocrinos II Dr. García-Piqueras	AH-EC			AH-22 Cabeza y Cuello II	AH-23 Cabeza y Cuello III
10:00-11:00	F-35 Motilidad y secreción gástrica Dr. Ramiro	BG-G3 Herencia ligada al sexo y mitocondrial Dra G-Escudero			BG-G4 Ligamiento Dra García-Escudero	BG T5 Genética I Dra. García-Escudero
11:00-12:00	ME-22 Taller de discusión Dra Sánchez-Pacheco Dra Lasa	F-36 Motilidad y secreciones en el intestino delgado Dr. Ramiro			F-37 Absorción de carbohidratos y proteína Dr. Ramiro	F-38 Absorción de lípidos Dr. Ramiro
12:00-13:00	AH-P3 Vísceras pelvianas Grupos 1 y 2 (C-16)	F S5 Riñón Grupos 1 y 2 AULA0	BG P6 Histología II Grupos 3 y 4 Dr. García-Piqueras  Aula de microscopios		ME-23 Tutoría Dra Sánchez-Pacheco/ Dra Lasa	M-24 Control III Grupo B: 12:00-13:00 Grupo A: 13:00-14:00 Dra Sánchez-Pacheco Dra Sánchez Pérez Dra Lasa Dr González-Gallego
13:00-14:00	AH-P3 Vísceras pelvianas Grupos 3 y 4 (C-16)	F S5 Riñón Grupos 3 y 4 AULA0	BG P6 Histología II Grupos 1 y 2 Dr. García-Piqueras  Aula de microscopios			Seminarios VII y VIII

SEMANA-9, DEL 24 AL 28 DE MARZO

HORA	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28	
9:00-10:00			ME-27 Oxidación de ácidos grasos II Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	AH-26 Sistema nervioso I	BG T3 EC2 Histología Dr. García-Piqueras	
10:00-11:00	AH-24 Órganos de los sentidos I	AH-25 Órganos de los sentidos II	F-41 Eje hipotálamo-hipófisis Dr. Llorente-Berzal	ME-28 Biosíntesis de ácidos grasos y TG Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	ME-29 Metabolismo del colesterol Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	
11:00-12:00	F-39 Absorción de vitaminas y minerales Dr. Ramiro	ME-26 Oxidación de ácidos grasos I Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	BG S5 Árboles Grupos 3 y 4 Dra. G <sup>a</sup> -Escudero	F-42 Hormonas tiroideas Dr. Llorente-Berzal	F-43 Hormonas de la glándula suprarrenal Dr. Llorente-Berzal	
12:00-13:00	ME-25 Corrección control Dra Sánchez-Pacheco/ Dra Lasa	F-40 Intestino grueso. Eliminación de desechos. Dr. Ramiro	BG S5 Árboles Grupos 1 y 2 Dra. G <sup>a</sup> -Escudero	F S6 Sistema digestivo Grupos 3 y 4	F T7 Riñón Grupos 1 y 2 Aula 0	F T8 Aparato Digestivo Grupos 3 y 4 Seminario 9
13:00-14:00				F S6 Sistema Digestivo Grupos 1 y 2	F T7 Riñón Grupos 3 y 4 Seminario 9	F T8 Aparato Digestivo Grupos 1 y 2 Aula 0

SEMANA-10, DEL 31 DE MARZO AL 4 de ABRIL

HORA	LUNES 31		MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
9:00-10:00	F T9/EC Grupos 1 y 2 Aula 0	F T9/EC Grupos 3 y 4 Seminario 9	AH-27 Sistema nervioso II	AH-28 Sistema nervioso III	AH-29 Sistema nervioso IV	BG T4 / PRUEBA ELIMINATORIA Histología Dr. García-Piqueras
10:00-11:00	BG-G5 Citogenética humana I: A. C. Numéricas Dra García-Escudero		ME-31 Movilización y transporte de lípidos Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	ME-32 Taller de ejercicios Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	ME-33 Taller de discusión Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	F-49 Sistema Nervioso: Introducción Dra. García Redondo
11:00-12:00	F-44 Hormonas sexuales y reproducción Dr. Llorente-Berzal		F-45 Metabolismo del Ca, P, Mg Dr. Llorente-Berzal	F-46 Páncreas endocrino I Dr. Llorente-Berzal	F-47 Páncreas endocrino II Dr. Llorente-Berzal	F-48 Tejido adiposo como órgano endocrino Dr. Llorente-Berzal
12:00-13:00	ME-30 Seminario Dra. Sánchez Pérez/ Dra Lasa		BG-G6 Citogenética humana II: A. C. Estructurales. Dra García-Escudero	BG S6 Ligamiento Grupos 1 y 2 Dra García-Escudero Aula 0	BG-G7 Genética de poblaciones. Dra García-Escudero	ME-34 Tutoría Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego
13:00-14:00				BG S6 Ligamiento Grupos 3 y 4 Dra García-Escudero Aula 0		

SEMANA-11, DEL 7 AL 11 DE ABRIL

HORA	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10		VIERNES 11	
9:00-10:00	AH-30 Sistema nervioso V	ME-36 Corrección Control Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	ME-37 Catabolismo de aa y ciclo de la urea I Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	ME-38 Catabolismo de aa y ciclo de la urea II Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego		ME-39 Metabolismo de nucleótidos Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	
10:00-11:00	BG-G8 Herencia multifactorial I. Dra García-Escudero	AH-31 Sistema nervioso VI	BG-G9 Herencia multifactorial II Dra García-Escudero	F-53 Sensibilidad somática Dra. García Redondo		F-54 Visión y audición Dra. García Redondo	
11:00-12:00	F-50 BHE y LCR Dra. García Redondo	F-51 Sistemas motores: Reflejos Dra. García Redondo	F-52 Sistemas motores: control voluntario Dra. García Redondo	AH-P4 Sistema nervioso Grupos 1 y 2 C-16		BG S7 Genética de poblaciones Grupos 3 y 4 Dra García-Escudero	
12:00-13:00	ME-35 Control IV Grupo A: 12:00-13:00 Grupo B: 13:00-14:00 Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	F S7 Endocrino I Regulación de la ingesta Grupos 3 y 4	F S7 Endocrino I Regulación de la ingesta Grupos 1 y 2	F S8 Endocrino II Valoración de la composición corporal Grupos 1 y 2	AH-P4 Sistema nervioso Grupos 3 y 4 C-16	F S8 Endocrino II Valoración de la composición corporal Grupos 3 y 4	BG S7 Genética de poblaciones Grupos 1 y 2 Dra García- Escudero
13:00-14:00	Dra Sánchez- Pacheco Dra Lasa  Seminarios VII y VIII	(2 horas)	(2 horas)	(2h)		(2h)	

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE ABRIL

HORA	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	
9:00-10:00		ME-40 Integración Metabólica I Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego			BG T6 / PRUEBA ELIMINATORIA Genética Dra. García-Escudero	
10:00-11:00		F-55 Gusto y olfato Dra. García Redondo	ME-41 Integración Metabólica II Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	F-57 Ciclo vigilia-sueño Dra. García Redondo	ME-43 Taller de discusión Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	
11:00-12:00		BG-G10 Introducción a la Nutrigenética y Nutrigenómica Dra García-Escudero	F-56 Lenguaje, aprendizaje y memoria Dra. García Redondo	ME-42 Taller de ejercicios Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego	F S9 Sistema nervioso Grupos 3 y 4	
12:00-13:00		F P6 Velocidad de Conducción Grupo 1 (1:30 h)	F P6 Velocidad de Conducción Grupo 2 (1:30 h)	F P6 Velocidad de Conducción Grupo 3 (1:30 h)	F P6 Velocidad de Conducción Grupo 4 (1:30 h)	F S9 Sistema nervioso Grupos 1 y 2
13:00-14:00		C-19	C-19	C-19	C-19	

SEMANA-13, DEL 28 DE ABRIL AL 2 DE MAYO

HORA	LUNES 28		MARTES 29	MIÉRCOLES 30		JUEVES 1	VIERNES 2
<b>9:00-10:00</b>							
<b>10:00-11:00</b>	ME-44 Tutoría Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego		ME-45 Control V y VI Grupo B: 11:00-11:00 Grupo A: 11:00-12:00 Dra. Sánchez Pérez/ Dra Sánchez Pacheco Dra Lasa Dr González-Gallego	F T12/EC Grupos 1 y 2 Aula 0	F T12/EC Grupos 3 y 4 Seminario 9		
<b>11:00-12:00</b>	F T11 Sistema nervioso Grupos 3 y 4 Aula V	F T10 Sistema endocrino Grupos 1 y 2 Aula 0	Seminarios VII y VIII	ME-47 Tutoría general			
<b>12:00-13:00</b>	F T11 Sistema nervioso Grupos 1 y 2 Aula 0	F T10 Sistema endocrino Grupos 3 y 4 Aula V	ME-46 Corrección Control Dra. Sánchez Pérez/ Dr González-Gallego				