

ASIGNATURA 1: Organización morfofuncional del sistema nervioso (7 ECTS)

Curso 2023/24: se impartirá del 25 de septiembre al 11 de octubre de 2023

Coordinador: Dr. Enrique Blanco Barco (ejbb@usal.es)

Septiembre 2023

semana USAL-4

Horas	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29
9-10			<i>Práct. 1 – Ordenador</i>		
10-11		Desarrollo SNC A. Porteros <i>INCyL</i>	A. Porteros	<i>Práct. 2 – M.O.</i> A. Porteros	
11-12	Presentación del máster E. Weruaga **				
12-13	Desarrollo SNC A. Porteros <i>INCyL **</i>	Médula Espinal y Tronco En. J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Médula Espinal y Tronco En. J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	<i>Práct. 3 – Anatomía SNC</i> E. Blanco, J. Carretero <i>Sala Disección Fac. Medicina</i>	
13-14		Médula Espinal y Tronco En. J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Cerebelo 1 E. Blanco <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>		
14-15			Cerebelo 2 E. Blanco <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>		
16-17					
17-18					
18-19					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

**Si no se apunta otra alternativa, las clases se impartirán de forma general en el INCyL, bien en el aula de seminarios o en el salón de actos, dependiendo del número de matriculados.

Horas	Lunes 2	Martes 3	Miércoles 4	Jueves 5	Viernes 6
9-10					
10-11	Diencefalo 1 J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Telencefalo: núcleos basales J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Córtex (áreas 2) Subs. blanca E. Blanco <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Vías nerviosas motoras E. Blanco <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	
11-12	Diencefalo 2 J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Telencefalo: sistema límbico J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	SNC. Meninges. Irrigación. LCR. E. Blanco <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	SN Vegetativo E. Blanco <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	
12-13	Cerebelo (Histología) A. Porteros <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Telencefalo: Córtex (áreas 1) E. Blanco <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>			
13-14	Práct. 4 – Anatomía SNC E. Blanco, J. Carretero <i>Sala Disección Fac. Medicina</i>		Práct. 5 – Anatomía SNC. E. Blanco, J. Carretero <i>Sala Disección Fac. Medicina</i>		
14-15					
16-17					
17-18					
18-19					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

**Si no se apunta otra alternativa, las clases se impartirán de forma general en el INCyL, bien en el aula de seminarios o en el salón de actos, dependiendo del número de matriculados.

Octubre 2023

semana USAL-6

Horas	Lunes 9	Martes 10	Miércoles 11	Jueves 12	Viernes 13
9-10				Fiesta Nacional de España / Día de la Hispanidad	
10-11		Vías nerviosas sensitivas 1 J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Seminario-Discusión A. Porteros		
11-12	Corteza cerebral (Histología) A. Porteros <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>	Vías nerviosas sensitivas 2 J. Carretero <i>Aula 8 Fac. Medicina</i>			
12-13					
13-14	Práct. 7 – M.O. A. Porteros <i>Fac. Medicina microscopía</i>		Práct. 6 y 8 – Anatomía SNC. E. Blanco, J. Carretero <i>Sala Disección Fac. Medicina</i>		
14-15					
16-17				Festivo Nacional	
17-18					
18-19					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

ASIGNATURA 2: Metodología y técnicas de investigación en Neurociencias (7 ECTS)

Curso 2023/24: se impartirá del 16 de octubre al 15 de noviembre de 2023

Coordinador: Dr. Jesús García Briñón (jgb@usal.es)

Octubre 2023

semana USAL-7

Horas	Lunes 16	Martes 17		Miércoles 18		Jueves 19	Viernes 20
09-10	Teoría O. Castellano	<i>Prácticas Grupo 1 O. Castellano (Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	<i>Prácticas Grupo B A. de la Fuente (Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	<i>Prácticas Grupo 2 O. Castellano (Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	<i>Prácticas Grupo A A. de la Fuente (Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	<i>Prácticas Grupo 1 J. G.ª Briñón (Lab. Biol. Celular Fac. Medicina)</i>	
10-11	<i>INCyL</i>						
11-12							
12-13							
13-14							
16-17	Teoría O. Castellano	Teoría J. García Briñón		Teoría M.ª J. García Barrado		<i>Prácticas Grupo 3 O. Castellano (Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	
17-18	<i>Aula 6, Fac. Medicina (sótano)</i>	<i>INCyL</i>		<i>Aula 5, Fac. Medicina (sótano)</i>			
18-19	Teoría A. de la Fuente						
19-20	<i>Aula 6, Fac. Medicina (sótano)</i>						

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Octubre 2023

semana USAL-8

Horas	Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
09-10		<i>Prácticas</i> <i>Todos los grupos</i> <i>M.J. G.º Barrado</i> <i>(Farmacología)</i>	Teoría C. Sancho <i>Aula 5, Fac. Medicina (sótano)</i>	Teoría <i>Todos los grupos</i> E. Saldaña INCyL	
10-11			<i>Prácticas</i> <i>Todos los grupos</i> C. Sancho <i>(Farmacología)</i>		
11-12					
12-13					
13-14					
16-17	Examen Asignatura 1 1ª convocatoria	<i>Prácticas</i> <i>Grupo 2</i> <i>J. G.º Briñón</i>			
17-18		<i>(Lab. Biol. Celular</i> <i>Fac. Medicina)</i>			
18-19					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Noviembre 2023

semana USAL-9

Horas	Lunes 30	Martes 31	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
9-10	Teoría E. Saldaña <i>INCyL</i>	<i>Prácticas</i> <i>Grupo 2</i> O. Castellano <i>(Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	Todos los Santos		
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17	<i>Prácticas</i> <i>Grupo 1</i> O. Castellano <i>(Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	<i>Prácticas</i> <i>Grupo 3</i> O. Castellano <i>(Lab. Neurofisiol. Fac. Medicina)</i>	Festivo Nacional		
17-18					
18-19					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Noviembre 2023

semana USAL-10

Horas	Lunes 6	Martes 7	Miércoles 8	Jueves 9	Viernes 10
9-10	Prácticas Grupo 1 E. Saldaña INCyL				
10-11	Prácticas Grupo 2 E. Saldaña INCyL	Prácticas Grupo 2 E. Saldaña INCyL			
11-12			Prácticas Grupo 2 E. Saldaña INCyL	Prácticas Grupo 2 E. Saldaña INCyL	
12-13					
13-14					
16-17		Prácticas Grupo 1 E. Saldaña INCyL			
17-18		Prácticas Grupo 2 E. Saldaña INCyL			

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Horas	Lunes 13	Martes 14	Miércoles 15	Jueves 16	Viernes 17
	SEMANA RESERVADA PARA ENTREGA Y EXPOSICIÓN DE TRABAJOS	SEMANA RESERVADA PARA ENTREGA Y EXPOSICIÓN DE TRABAJOS	SEMANA RESERVADA PARA ENTREGA Y EXPOSICIÓN DE TRABAJOS	Examen Asignatura 2 1ª convocatoria	

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

ASIGNATURA 3: Bases del conocimiento del sistema nervioso (10 ECTS)

Curso 2023/24: se impartirá del 20 de noviembre de 2023 al 11 de enero de 2024

Coordinadora: Dra. M.ª Aránzazu Taberero Urbieto (ataber@usal.es)

Noviembre 2023

semana USAL-12

Horas	Lunes 20	Martes 21	Miércoles 22	Jueves 23	Viernes 24
9-10					
10-11	Estudio de la neurona (D. Pérez González)	Estudio de la neurona (D. Pérez González)	Estudio de la neurona (D. Pérez González)	<i>Prácticas Ordenador</i> <i>Estudio de la neurona</i> (D. Pérez González)	
11-12					
12-13					
13-14					
16-17	Estudio de la neurona (D. Pérez González)) SEMINARIO				
17-18					
18-19					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Noviembre/diciembre 2023

semana USAL-13

Horas	Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29	Jueves 30	Viernes 1
9-10					
10-11			<i>Estudio de las células gliales</i> (A. Tabernero)	<i>Estudio de las células gliales</i> (A. Tabernero)	
11-12					
12-13					
13-14					
16:30-17:30	<i>Estudio de las células gliales</i> (A. Tabernero)	<i>Estudio de las células gliales</i> (A. Tabernero)	<i>Estudio de las células gliales</i> (A. Tabernero)		
17:30-18:30					
18:30-19:30					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Diciembre 2023*semana USAL-14*

Horas	Lunes 4	Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8
9-10			Constitución Española		Inmaculada Concepción
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17			Festivo Nacional		Festivo Nacional Fiesta USAL
17-18					
18-19					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 12	Martes 13	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16
9-10	Neurotransmisión (A. Mangas)	Neurotransmisión (A. Mangas)	Neurotransmisión (A. Mangas)		
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17		<i>Neurotransmisión (A. Mangas)</i>	<i>Neurotransmisión (A. Mangas)</i>		
17-18					
18-19		<i>Grupo 1</i>	<i>Grupo 2</i>		
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Diciembre 2023

semana USAL-16

Horas	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
9-10	Neuroendocrinología (J. Carretero)	Neuroendocrinología (J. Carretero)	Neuroendocrinología (J. Carretero)		
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Las vacaciones académicas de Navidad comienzan el 23 de diciembre y acaban el 7 de enero

Horas	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
	Vacaciones oficiales USAL				
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Las vacaciones académicas de Navidad comienzan el 23 de diciembre y acaban el 7 de enero

Horas	Lunes 1	Martes 2	Miércoles 3	Jueves 4	Viernes 5
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
	Vacaciones oficiales USAL				
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Las vacaciones académicas de Navidad comienzan el 23 de diciembre y acaban el 7 de enero

Horas	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12
9-10					
10-11				Neurofarmacología (M. Holgado)	
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					Examen Asignatura 3 1ª convocatoria
17-18	Neurofarmacología (M. Holgado)	Neurofarmacología (M. Holgado)	Neurofarmacología (M. Holgado)	Neurofarmacología (M. Holgado)	
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

SÓLO LAS ASIGNATURAS 1 – 2 - 3 SON DEL 1º CUATRIMESTRE

ASIGNATURA 4: Desarrollo, degeneración y regeneración del sistema nervioso (6 ECTS)

Curso 2023/24: se impartirá del 15 de enero al 8 de febrero de 2024

Coordinadora: Dra. M.^a del Rosario Arévalo Arévalo (mraa@usal.es)

Enero 2024

semana USAL-18

Horas	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
9-10					
10-11	Diferenciación celular, desarrollo morfológico y plasticidad del S.N. (R. Arévalo)	Diferenciación celular, desarrollo morfológico y plasticidad del S.N. (R. Arévalo)	Diferenciación celular, desarrollo morfológico y plasticidad del S.N. (R. Arévalo)	Diferenciación celular, desarrollo morfológico y plasticidad del S.N. (R. Arévalo)	
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Horas	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26
9-10					Sto. Tomás de Aquino
10-11	Desarrollo molecular del sistema nervioso. (J. M.ª Medina)				
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					Límite entrega actas asignaturas de 1º cuatrimestre
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Enero/febrero 2024*semana USAL-1*

Horas	Lunes 29	Martes 30	Miércoles 31	Jueves 1	Viernes 2
9-10					
10-11	Plasticidad post-lesional y reparación del S.N. (M. Merchán)				
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 5	Martes 6	Miércoles 7	Jueves 8	Viernes 9
9-10					
10-11	Discusión de artículos originales y trabajos tutelados.	Discusión de artículos originales y trabajos tutelados.	Discusión de artículos originales y trabajos tutelados.	Examen Asignatura 4 1ª convocatoria	
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

ASIGNATURA 5: Sistemas sensoriales y motores (9 ECTS)

Curso 2023/24: se impartirá del 12 de febrero de 2022 al 18 de marzo de 2024

Coordinadora: Dra. Dolores E. López García (lopezde@usal.es)

Febrero 2023

semana USAL-3

Sistema Vestibular y Reflejos

Horas	Lunes 12	Martes 13	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16
9-10					
10-11	Introducción a Sistemas Sensoriales – D.E. López	Sistema Vestibular y reflejos (D.E. López)	Sistema Vestibular y reflejos (D.E. López)	Sistema Vestibular y reflejos (D.E. López)	
11-12	Sistema Vestibular y reflejos (D.E. López)				
12-13					
13-14					
16-17					
17-18				Seminario: Patología Vestibular (L.A. Vallejo**)	
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

**Cátedra de Cirugía, Oftalmología y Otorrinolaringología de la Universidad de Valladolid & Hospital Universitario Río Hortega.

Sistema Auditivo

Horas	Lunes 19	Martes 20	Miércoles 21	Jueves 22	Viernes 23
9-10					
10-11	Sistema Auditivo (M. Sánchez Malmierca)	Sistema Auditivo (M. Sánchez Malmierca)	<i>Prácticas laboratorio Sistema Auditivo</i> (M. Sánchez Malmierca)	<i>Seminario Sistema Auditivo</i> (M. Sánchez Malmierca)	
11-12					
12-13					
13-14					
16-17			<i>Prácticas laboratorio Sistema Auditivo</i> (M. Sánchez Malmierca)		
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Sistema Visual

Horas	Lunes 26	Martes 27	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 1
9-10					
10-11	Sistema Visual (A. Velasco)	Sistema Visual (P. de la Villa**)	Sistema Visual (A. Velasco)	Sistema Visual (A. Velasco)	
11-12					
12-13					
13-14					
16-17		Sistema Visual (P. de la Villa**)			
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

** el Prof. de la Villa es profesor visitante de la Universidad de Alcalá de Henares.

Sistemas Químicos & Sistema Somatosensorial

Horas	Lunes 4	Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8
9-10					
10-11	Sistema Gustativo (E. Weruaga)	Sistema Olfativo (E. Weruaga)	Práctica: Proyección Comentada Película "El Perfume" (E. Weruaga)	Prácticas: Tests Olfacción Humana (E. Weruaga)	
11-12					
12-13	Sistema Olfativo (E. Weruaga)	Sistema Feromonal y Quimioestesis (E. Weruaga)	Seminario Investigación: (David Díaz)		
13-14					
16-17		Sistema Somatosensorial	Sistema Somatosensorial	Sistema Somatosensorial	
17-18		(Á. Núñez***)	(Á. Núñez)	(Á. Núñez)	
18-19					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

*** el Prof. Núñez es profesor visitante de la Universidad Autónoma de Madrid.

Sistema Nociceptivo

Horas	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
9-10	Sistema Nociceptivo (V. González Núñez)				
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

ASIGNATURA 6: Avances en Neurología y Neuropsicología: enfermedades neurodegenerativas (6 ECTS)

Curso 2023/24: se impartirá del 19 de marzo al 11 de abril de 2024

Coordinadora: Dr.ª Eva M.ª Arroyo Anlló (anlloa@usal.es)

Marzo 2024

semana USAL-8

Profesora: Dra. E.M. Arroyo

Horas	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
9-10					(viernes de dolores es lectivo)
10-11	Examen Asignatura 5 1ª convocatoria	Nociones generales de las intervenciones neuropsicológicas.		Técnicas de intervenciones cognitivas en demencias con severidades leve y leve-moderada. Técnicas clásicas de las intervenciones cognitivas en demencias.	
11-12		Bases bio-psico-sociales de las terapias no farmacológicas. Problemas metodológicos de las terapias no farmacológicas.		Técnicas de rehabilitación o readaptación neuropsicológica (casos prácticos).	
12-13		Intervenciones cognitivas para la prevención de las demencias. Programas de estimulación neuropsicológica o psico-cognitiva.		Terapias no farmacológicas de las alteraciones del comportamiento de las demencias.	
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Las vacaciones de Semana Santa empiezan el 23 de marzo y terminan el martes 2 de abril

Horas	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29
9-10				Jueves Santo	Viernes Santo
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
	Vacaciones USAL				
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Las vacaciones de Semana Santa empiezan el 23 de marzo y terminan el martes 2 de abril

Profesor: Dr. J. L. Sánchez

Horas	Lunes 1	Martes 2	Miércoles 3	Jueves 4	Viernes 5
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
	Vacaciones USAL	Vacaciones USAL			
16-17					
17-18			Neuropsicología del envejecimiento cerebral normal	Técnicas de exploración neuropsicológica en enfermedades neurodegenerativas	
18-19			Factores de riesgo y factores protectores	<i>Prácticas.</i> <i>Técnicas de evaluación neuropsicológica</i>	
19-20			Neuropsicología del envejecimiento cerebral patológico (demencias): sintomatología neuropsicológica	<i>Prácticas.</i> <i>Técnicas de evaluación neuropsicológica</i>	

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Profesoras: Dra. Ester Ramos Araque & Sandra Martínez Peralta

Horas	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12
9-10					
10-11					
11-12					

12-13					
13-14					
16-17	Lunes de Aguas (Fiesta local en Salamanca sólo por la tarde)	Demencias: Clasificación y etiopatogenia	Enfermedades de las motoneuronas: clasificación	Patologías priónicas	
17-18		Demencias vasculares y sintomáticas. Taupatías y Ubiquinopatías.	Avances en la etiopatogenia de la esclerosis lateral amiotrófica (ELA)		
18-19		Avances en diagnóstico y tratamiento de demencias	Avances en el tratamiento de la esclerosis lateral amiotrófica (ELA)	Patología extrapiramidal	
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente*

Horas	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
9-10			Examen Asignatura 2 2ª convocatoria	Examen Asignatura 1 2ª convocatoria	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18		Examen Asignatura 6 1ª convocatoria			
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Horas	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26
9-10		Los Comuneros (23→24 de abril)	Examen Asignatura 3 2ª convocatoria	Examen Asignatura 6 2ª convocatoria	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17		Festivo Autonómico			
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 29	Martes 30	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3
9-10		Examen Asignatura 4 2ª convocatoria	Día del Trabajo		
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17			Festivo Nacional		
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 6	Martes 7	Miércoles 8	Jueves 9	Viernes 10
9-10	Examen Asignatura 7 1ª convocatoria			Examen Asignatura 5 2ª convocatoria	
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Horas	Lunes 13	Martes 14	Miércoles 15	Jueves 16	Viernes 17
9-10	Examen Asignatura 7 2ª convocatoria				
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 20	Martes 21	Miércoles 22	Jueves 23	Viernes 24
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29	Jueves 30	Viernes 1
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 3	Martes 4	Miércoles 5	Jueves 6	Viernes 7
9-10					
10-11					
11-12					
12-13			Entrega TFM 1ª convocatoria JUN24		
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
9-10		Defensa TFM 1ª convocatoria JUN24	S. Juan de Sahagún		límite entrega actas en 1º convocatoria
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17			Festivo Local		asignaturas 2º cuatrimestre
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 17	Martes 18	Miércoles 19	Jueves 20	Viernes 21
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 24	Martes 25	Miércoles 26	Jueves 27	Viernes 28
9-10					límite entrega actas en 2º convocatoria
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					asignaturas 1º cuatrimestre
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 1	Martes 2	Miércoles 3	Jueves 4	Viernes 5
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12
9-10					límite entrega actas en 2º convocatoria
10-11					
11-12					
12-13			Entrega TFM 1ª convocatoria JUL24		
13-14					
16-17					asignaturas 2º cuatrimestre
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
9-10		Defensa TFM 1ª convocatoria JUL24			Límite Actas TFM 1ª convocatoria
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

*Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.

Las vacaciones de verano comprenden todo el mes de agosto

Horas	Lunes 26	Martes 27	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 30
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
	vacaciones de verano	vacaciones de verano	vacaciones de verano	vacaciones de verano	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Horas	Lunes 2	Martes 3	Miércoles 4	Jueves 5	Viernes 6
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14		Entrega TFM 2ª convocatoria SEP24			
16-17				Defensa TFM 2ª convocatoria SEP24	
17-18					
18-19					
19-20					

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*

Septiembre 2024

Horas	Lunes 9	Martes 10	Miércoles 11	Jueves 12	Viernes 13	Viernes 20
9-10						límite actas TFM 2ª convocatoria
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

**Los viernes están reservados para seminarios, que se anunciarán adecuadamente.*