

PRIMER SEMESTRE

Asignatura	Meses	Clases Expositivas		Prácticas de Laboratorio		Prácticas de Aula		Evaluación Final
		Fechas	Horario	Fechas	Horario	Fechas	Horario	Horario
Innovación y Transferencia Tecnológica en Neurociencias	Septiembre	13	18 a 20 h					18 de octubre 16 a 18 h
		14	16 a 18 h					
		19	18 a 20 h					
		26	16 a 18 h					
		27	17 a 18 h			27	18 a 20 h	
Documentación	Septiembre	14	18 a 20 h					20 de diciembre 16 a 20 h
		19	16 a 18 h					
		26	18 a 20 h					
		27	16 a 17 h					
		28	16 a 18 h			28	18 a 20 h	
Habilidades de Comunicación	Octubre	3, 5	16 a 18 h					26 de octubre 16 a 18 h
		4, 10	18 a 20 h					
		11	16 a 17 h			11	17 a 19 h	
Diseño Experimental Aplicado a la Investigación en Neurociencias	Octubre	3, 5	18 a 20 h					9 de noviembre 16 a 18 h
		4, 10	16 a 18 h					
		17	16 a 18 h			17	18 a 20h	
						18	18 a 20 h	

MÓDULO 1
(PSICOL. A20)

Anatomía del Sistema Nervioso	Octubre	19, 25	16 a 20 h					30 de noviembre 16 a 18 h
		24, 31	18 a 20 h					
	Noviembre			7, 8, 14, 15, 16	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h			
Biología Molecular y Celular del Sistema Nervioso	Octubre	19, 25	18 a 20 h					14 de diciembre 16 a 18 h
		24, 31	16 a 18 h					
Neurogenética	Noviembre	21, 23	16 a 18 h					11 de enero 16 a 18 h
		22, 28	18 a 20 h					
	Diciembre			29	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h			
Neuroendocrinología	Noviembre	21, 23	18 a 20 h					18 de enero 16 a 18 h
		22, 28	16 a 18 h					
	Diciembre			29	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h			
Sistema Nervioso Periférico	Enero	9, 16	16 a 18 h					1 de febrero 16 a 18 h
		10, 17	18 a 20 h					
Neuroinmunología	Enero	9, 16	18 a 20 h					8 de febrero 16 a 18 h
		10, 17	16 a 18 h					

MÓDULO 2
(MED. AULA D)

SEGUNDO SEMESTRE

Asignatura	Meses	Clases Expositivas		Prácticas de Laboratorio		Prácticas de Aula		Evaluación	
		Fechas	Horario	Fechas	Horario	Fechas	Horario		
Técnicas en Biología Celular y Molecular (MED. Aula D)	Enero	23, 25	16 a 18 h					1 de marzo 16 a 18 h	
	Febrero	24	18 a 20 h	30, 31	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h				
		1	18 a 19 h	6	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h				
Estudios Recientes sobre Envejecimiento y Neurodegeneración (MED. Aula D)	Marzo	15	16 a 20 h					24 de abril 16 a 18 h	
		14	16 a 18 h						
		22	18 a 20 h						
		29	16 a 17 h	21, 27, 28	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h				
	Abril			3, 4	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h				
Neurobiología del Desarrollo y Plasticidad (MED Aula D)	Febrero	14, 20	16 a 18 h	27, 28	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h			22 de marzo 16 a 18 h	
		15	18 a 20 h						
	21	17 a 19 h							
Modelos Animales de Experimentación en Aprendizaje y conducta (MED Aula D/Bioterio)	Marzo			6	PL1: 16 a 17 h; PL2: 18 a 19 h			29 de marzo 16 a 18 h	
		Febrero	14, 20	18 a 20 h	27, 28	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h			
		15	16 a 18 h						
	21	16 a 17 h							
	Marzo			6, 7, 8	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h				
Técnicas de Neuroimagen y Cuantificación (PSICOL. A20, Servicios Científico-Técnicos)	Marzo	13	16 a 20 h					26 de abril 16 a 18 h	
		14	18 a 20 h						
		20	16 a 19 h	21, 27, 28	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h				
	Abril			3, 4	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h				
Daños Neuronaes por Infecciones Viricas y Bacteriológicas (MED. Aula D)	Enero	23, 25	18 a 20 h	30, 31	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h			22-feb 16-18 h	
	24	16 a 18 h							
	Febrero	8	18 a 20 h	6	PL1: 16 a 17 h; PL2: 18 a 19 h				

MÓDULO 3



Asignatura	Meses	Clases Expositivas		Prácticas de Laboratorio / Clínicas		Prácticas de Aula		Evaluación
		Fechas	Horario	Fechas	Horario	Fechas	Horario	
Trastornos Mentales Graves (HUCA)	Enero	23, 25	16 a 18 h					1 de marzo 16 a 18 h
		24	18 a 20 h					
		30	16 a 17 h	31	PC1: 16 a 18 h; PC2: 18 a 20 h			
Trastornos del Movimiento (HUCA)	Febrero			6, 7	PC1: 16 a 18 h; PC2: 18 a 20 h			22 de marzo 16 a 18 h
				13, 14	PC2: 16 a 18 h; PC1: 18 a 20 h			
	Enero	23, 25	18 a 20 h					
	24	16 a 18 h						
Neurociencia Cognitiva y del lenguaje (PSICOL. A22)	Febrero	30	17 a 18 h	31	PC2: 9 a 11 h; PC1: 11 a 13 h			29 de marzo 16 a 18 h
		15, 21	16 a 18 h					
		20	18 a 20 h					
	27	16 a 17 h	28	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h				
	Marzo			6, 7	PL1: 16 a 18 h; PL2: 18 a 20 h			
Conductas Adictivas (PSICOL. A20)	Febrero			8, 13	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h			5 de abril 16 a 18 h
		15, 21	18 a 20 h					
		20	16 a 20 h					
	27	17 a 18 h	28	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h				
Funciones y Trastornos Asociados a la Corteza Prefrontal (PSICOL. A20)	Marzo			6, 7	PL2: 16 a 18 h; PL1: 18 a 20 h			26 de abril 16 a 18 h
		8, 13						
		10, 11	16 a 20 h					
Enfermedades Neurodegenerativas (HUCA)	Abril	12	16 a 18 h					24 de abril 16 a 18 h
	Marzo	14, 20	16 a 18 h					
	15	18 a 20 h	22	PC1: 18 a 20 h				
Accidentes Cerebrovasculares (HUCA)	Abril	21	17 a 18 h	27, 28	PC1: 16 a 18 h; PC2: 18 a 20 h			25 de abril 16 a 18 h
				3, 4	PC2: 16 a 18 h; PC1: 18 a 20 h			
	Marzo	14, 20	18 a 20 h					
Accidentes Cerebrovasculares (HUCA)	Marzo	15	16 a 18 h	29	PC2: 18 a 20 h			25 de abril 16 a 18 h
		21	16 a 17 h	27, 28	PC2: 16 a 18 h; PC1: 18 a 20 h			
	Abril			3, 4	PC1: 16 a 18 h; PC2: 18 a 20 h			

MODULO 4