

Materias da titulación

Tipo de Mestrado:

Curso: 2017/2018

Código	Contenido	Tipo	Depto.	Área.	Docen.	Cuadr.	ECTS	N.Nv	N.Rep	N.Ef	N.LE	HA	HO	GA	GO	POD-A	POD-O
1º Curso																	
M099101	Bioloxía Celular do Sistema Nervioso	OB	C. M099	A.Externa A0410		1C	4.0	9	0	9	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099102	Neuroquímica	OB	C. M099	A.Externa A0410		1C	4.0	8	0	8	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099103	Neuroanatomía	OB	C. M099	A.Externa A0410		1C	4.0	8	0	8	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099104	Fisioloxía do Sistema Nervioso	OB	C. M099	A0410		1C	4.0	9	0	9	0	32.00	8.00	1.0	1.0	32.00	8.00
M099105	Neurociencia do Comportamento	OB	C. M099	A.Externa A0410		1C	4.0	8	0	8	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099201	Técnicas Psico fisiolóxicas	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099202	Investigación Aplicada en Neurociencia Cognitiva	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	1	0	1	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099203	Procesos Psíquicos Superiores	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099204	Condutas Aditivas	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	1	0	1	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099205	Exploracións Nucleares en Neuroloxía: SPET e PET. Neuroimaxe Dixital	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	1	0	1	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099206	Neurodaxeración e Neurorreparación	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	5	0	5	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099207	Fundamentos de Neurofisioloxía Clínica	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	3	0	3	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099208	Fundamentos de Psiquiatría	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099209	Fundamentos de Neuroloxía	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	3	0	3	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099210	Neurociencia Computacional	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	1	0	1	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099211	Modelos Biolóxicos e Computacionais de Representación do Coñecemento	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099212	Fundamentos de Xenómica e Proteómica en Neurociencias	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	5	0	5	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099213	Neurofarmacoloxía	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	7	0	7	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099214	Técnicas en Neurobioloxía Molecular	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099215	Desenvolvemento do Sistema Nervioso	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	3	0	3	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099216	Evolución do Sistema Nervioso	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	1	0	1	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099217	Neuroanatomía Comparada	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	2	0	2	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
M099218	Técnicas Neuroanatómicas	OP	C. M099	A0050		2C	3.0	6	0	6	0	24.00	6.00	1.0	1.0	24.00	6.00
M099219	Canles Iónicos e Comportamento Neuronal. Introducción ás Canlepatías	OP	C. M099	A0410		2C	3.0	6	0	6	0	24.00	6.00	1.0	1.0	24.00	6.00

M099220	Neuroendocrinología	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	4	0	4	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
																0.00	0.00
M099221	Técnicas Electrofisiológicas	OP	C. M099	A.Externa A0410		2C	3.0	2	0	2	0	0.00	0.00	0.0	1.0	0.00	0.00
																0.00	0.00
M099222	Neurotoxicología	OP	C. M099	A0807		2C	3.0	6	0	6	0	24.00	6.00	1.0	1.0	24.00	6.00
M099223	Traballo Fin de Máster	OB	C. M099	A0410		AN	19.0	8	0	8	0	0.00	0.00	0.0	0.0	0.00	0.00
							105									104.00	26.00

Resumo de horas por áreas

Código	Nome	Horas PDA	Horas POD	Horas A-E	Horas O	Porcentaxe
C. M099	(V02M099P01) Máster Universitario en Neurociencia	130.00	130.00	104.00	26.00	
	A.Externa - Área externa		0.00	0.00	0.00	0.00 %
	A0050 - Biología celular		30.00	24.00	6.00	23.08 %
	A0410 - Fisiología		70.00	56.00	14.00	53.85 %
	A0807 - Toxicología		30.00	24.00	6.00	23.08 %

Lenda:

NI/NM - Sen Docencia (Non Implantada)/Non Matriculable)

OF/MR - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable (Só Repetidores)

EX/MR - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Repetidores)

EX/MX - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Planos en Extinción)

OF/NM - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable

XT/NM - Sen docencia (Extinguida)/Non Matriculable