

Cursos 2019-1

	Cursos	Coordinador	Maestría en Ciencias (Neurobiología)	Doctorado en Ciencias Biomédicas	Doctorado en Psicología
1	Bases moleculares del desarrollo embrionario	Dr. Juan Riesgo Escovar Dr. Alfredo Varela Echavarría	Optativa		
2	Bases morfofuncionales de la neurodegeneración	Dra. María Rosa Ávila Costa	Optativa		
3	Bases Neuroendócrinas de la reproducción	Dra. Marie Bedos Dra. Rebeca Corona García-Cabral	Optativa		
4	Bases teóricas del aprendizaje y la memoria	Dra. Gina L. Quirarte Dr. Roberto A. Prado Alcalá	Optativa	Curso Fundamental	Oferta académica
5	Creadores de la Ciencia Moderna	Dr. Mauricio Díaz Muñoz Dra. Olivia Vázquez Martínez Dra. Cristina Medina Fragoso	Optativa	Curso Fundamental	
6	Introducción al estudio del Sistema Somatosensorial	Dr. Gerardo Rojas Piloni	Optativa	Curso Fundamental	
7	Introducción al Lenguaje de Programación "R"	M. en C. Leopoldo González Santos	Optativa	Curso Fundamental	
8	Introducción a la Neurotoxicología	Dra. Verónica Rodríguez Córdova	Optativa	Curso Fundamental	
9	Neurobiología de los Microcircuitos Neuronales	Dr. Hugo Merchant Nancy Dr. Luis Carrillo Reid		Curso Fundamental	
10	Métodos de Regresión en Bioestadística	Dr. Fernando Barrios Álvarez	Optativa		
11	Principios de imagenología por resonancia magnética	Dr. Luis Concha Loyola	Optativa	Curso Fundamental	
12	Principios de Neurofarmacobiología	Dr. Miguel Condés Lara Dr. Abimael González	Optativa		
13	Neurocognición	Dra. Selene Cancino	Optativa		
14	Tópicos selectos en paracrinología de factores de crecimiento y otros mensajeros peptídicos.	Dr. Carlos Arámburo de la Hoz Dr. Carlos G. Martínez Moreno	Optativa		
15	Curso Básico de Neurobiología: Neurobiología Celular y Neurodesarrollo	Dr. Stephanie Thebault Dr. Adán Hernández	Obligatorio		
16	Curso Básico de Neurobiología: Sistema Neuroendocrino, Conducta y Cognición	Dra. Wendy Portillo Dr. Yazmín Macotela	Obligatorio		

* Nota: Para conocer más cursos y tópicos que se ofrecen en el Doctorado en Ciencias Biomédicas consultar www.pdc.b.unam.mx, alumnos, cursos y tópicos 2019-1