

**HORARIO OFICIAL DE ACTIVIDADES DOCENTES**

**MÁSTER EN PSICOFARMACOLOGÍA Y DROGAS DE ABUSO**

**GRUPO 1**

**TURNO: TARDE**

**AÑO: 2026-2027**

**PRIMER (SEMESTRE)**

**AULAS:** ver al final del cuadro

**PERÍODO LECTIVO: 21 DE SEPTIEMBRE AL 3 DE NOVIEMBRE DE 2026**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
16-17:30	Bases conceptuales de Fisiología, Bioquímica y Farmacología del comportamiento (MEDICINA)	Bases conceptuales de Fisiología, Bioquímica y Farmacología del comportamiento (MEDICINA)	Bases conceptuales de Fisiología, Bioquímica y Farmacología del comportamiento (MEDICINA)	Aspectos metodológicos, epidemiológicos y de salud en el ámbito de la psicofarmacología y las drogas de abuso (MEDICINA)	Neurociencia básica y cognitiva (PSICOLOGÍA)
17:30-19	Bases conceptuales de Fisiología, Bioquímica y Farmacología del comportamiento (MEDICINA)	Bases conceptuales de Fisiología, Bioquímica y Farmacología del comportamiento (MEDICINA)	Bases conceptuales de Fisiología, Bioquímica y Farmacología del comportamiento (MEDICINA)	Aspectos metodológicos, epidemiológicos y de salud en el ámbito de la psicofarmacología y las drogas de abuso (MEDICINA)	Neurociencia básica y cognitiva (PSICOLOGÍA)

**PERÍODO LECTIVO: 4 DE NOVIEMBRE AL 18 DE DICIEMBRE DE 2026**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
16-17:30	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	Aspectos metodológicos, epidemiológicos y de salud en el ámbito de la Psicofarmacología y las drogas de abuso (PSICOLOGÍA)	Aspectos metodológicos, epidemiológicos y de salud en el ámbito de la Psicofarmacología y las drogas de abuso (PSICOLOGÍA)	Neurociencia básica y cognitiva (PSICOLOGÍA)
17:30-19	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)*	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	Neurociencia básica y cognitiva (PSICOLOGÍA)
19-20:30			Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	

**AULAS**

**BASES CONCEPTUALES DE FISIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y FARMACOLOGÍA:** AULA DURÁN DEL DEPARTAMENTO DE CIRUGÍA DE LA FACULTAD DE MEDICINA

**ASPECTOS METODOLÓGICOS, EPIDEMIOLÓGICOS Y DE SALUD:** AULA 4 DEL DEPARTAMENTO DE SALUD PÚBLICA DE LA FACULTAD DE MEDICINA

**NEUROCIENCIA COGNITIVA:** AULA 20A. FACULTAD DE PSICOLOGÍA.

**NEUROFARMACOLOGÍA Y PSICOFARMACOLOGÍA CLÍNICA Y NEUROBIOLOGÍA DE LA ADICCIÓN:** AULA 2. FACULTAD DE PSICOLOGÍA.