

FACULTAD DE PSICOLOGÍA. HORARIO OFICIAL DE ACTIVIDADES DOCENTES				
MASTER PSICOFARMACOLOGIA Y DROGAS DE ABUSO	GRUPO 1	TURNO: TARDE	AÑO: 2017-2018	PRIMER (SEMESTRE) AULAS: ver al final del cuadro

2 DE OCTUBRE AL 21 NOVIEMBRE DE 2017

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00-17:30	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)
17:30-19:00	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)

22 DE NOVIEMBRE AL 26 ENERO DE 2018

	LUNES (28)	MARTES (29)	MIÉRCOLES (23)	JUEVES (24)	VIERNES (25)
16:00-17:00	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (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) *	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurociencia básica y cognitiva (PSICOLOGÍA)
17:00-18:00	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA) *	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurociencia básica y cognitiva (PSICOLOGÍA)
18:00-19:00	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	Neurofarmacología y Psicofarmacología clínica (PSICOLOGÍA)	Neurociencia básica y cognitiva (PSICOLOGÍA)
19:00-20:00		Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)	Neurobiología de la adicción (PSICOLOGÍA)		

***20 de diciembre examen oficial de Bases conceptuales...(no lectivo para Aspectos... y Neurobiología...)**

AULAS

BASES...BIOQUÍMICA. AULA DE COLUMNAS. DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA (Pabellón 4, planta sótano). FACULTAD DE MEDICINA.

BASES...FARMACOLOGÍA.- AULA B. DEPARTAMENTO DE FARMACOLOGÍA (FACULTAD DE MEDICINA)

BASES...FISIOLOGÍA.- DEPARTAMENTO FISIOLOGÍA (FACULTAD DE MEDICINA)

NEUROCIENCIA COGNITIVA, AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FACULTAD DE PSICOLOGÍA.

NEUROFARMACOLOGÍA Y PSICOFARMACOLOGÍA CLÍNICA, AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FACULTAD DE PSICOLOGÍA.

NEUROBIOLOGÍA DE LA ADICCIÓN. AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FACULTAD DE PSICOLOGÍA.

FACULTAD DE PSICOLOGÍA. HORARIO OFICIAL DE ACTIVIDADES DOCENTES

MASTER PSICOFARMACOLOGÍA Y DROGAS DE ABUSO GRUPO 1 TURNO: TARDE AÑO: 2017-2018 SEGUNDO (SEMESTRE)
MÓDULO OPTATIVO

12 DE FEBRERO AL 1 DE JUNIO DE 2018

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16-17	Intervención y rehabilitación cognitiva en adicción FAC. PSICOLOGÍA	Nuevos avances en investigación en drogodependencias y Psicofarmacología FAC. PSICOLOGÍA	Procesos cognitivos, psicofármacos y drogas FAC. PSICOLOGÍA	Prevención en drogodependencias FAC. EDUCACIÓN FAC. PSICOLOGÍA	Evaluación psicológica y neuropsicológica de la adicción. Papel de la patología dual FAC. PSICOLOGÍA
17-18	Intervención y rehabilitación cognitiva en adicción FAC. PSICOLOGÍA	Nuevos avances en investigación en drogodependencias y Psicofarmacología FAC. PSICOLOGÍA	Procesos cognitivos, psicofármacos y drogas FAC. PSICOLOGÍA	Prevención en drogodependencias FAC. EDUCACIÓN FAC. PSICOLOGÍA	Evaluación psicológica y neuropsicológica de la adicción. Papel de la patología dual FAC. PSICOLOGÍA
18-19	Intervención y rehabilitación cognitiva en adicción FAC. PSICOLOGÍA	Metodología de investigación en Psicofarmacología y drogodependencias FAC. PSICOLOGÍA	Procesos cognitivos, psicofármacos y drogas FAC. PSICOLOGÍA	Prevención en drogodependencias FAC. EDUCACIÓN FAC. PSICOLOGÍA	Evaluación psicológica y neuropsicológica de la adicción. Papel de la patología dual FAC. PSICOLOGÍA
19-20	Intervención y rehabilitación cognitiva en adicción PRÁCTICAS/ SEMINARIOS FAC. PSICOLOGÍA	Metodología de investigación en Psicofarmacología y drogodependencias FAC. PSICOLOGÍA			

AULAS

Intervención y rehabilitación cognitiva en adicción: AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FAC. PSICOLOGÍA

Metodología de investigación en Psicofarmacología y drogodependencias AULAS DE INFORMÁTICA Y AULA 20 A DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FAC. PSICOLOGÍA

Nuevos avances en investigación en drogodependencias y Psicofarmacología AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FAC. PSICOLOGÍA

Evaluación psicológica y neuropsicológica de la adicción. Papel de la patología dual AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FAC. PSICOLOGÍA

Prevención en drogodependencias FAC. EDUCACIÓN Y AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FAC. PSICOLOGÍA

Procesos cognitivos, psicofármacos y drogas AULA 20 A. DEPARTAMENTO DE PSICOBIOLOGÍA. FAC. PSICOLOGÍA