

Nombre de la asignatura/módulo/unidad y código Course title and code	PSICOFARMACOLOGÍA
Nivel (Grado/Postgrado) Level of course (Undergraduate/Postgraduate)	Grado
Plan de estudios en que se integra Programme in which is integrated	Licenciatura en Psicología
Tipo (Troncal/Obligatoria/Optativa) Type of course (Core/Compulsory/Elective)	Optativa (no se encuentra en experiencia piloto ECTS)
Año en que se programa Year of study	2009 / 2010
Calendario (Semestre) Calendar (Semester)	Anual
Créditos teóricos y prácticos Credits (theory and practices)	Teóricos: 6, Prácticos: 3.
Créditos expresados como volumen total de trabajo del estudiante (ECTS) Number of credits expressed as student workload (ECTS)	9 LRU
Descriptorios (BOE)¹ Descriptors	Conceptos y técnicas de Psicofarmacología. Principios de Neuroquímica. Psicofarmacología de las Drogas de Abuso. Psicofarmacología de los trastornos psicopatológicos. Drogadicción. Psicofarmacología de los procesos degenerativos.
Temas o bloques temáticos Course Contents	<p><u>Programa teórico:</u></p> <p>Bloque I: Principios de Psicofarmacología</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Introducción al estudio de la Psicofarmacología 2. Farmacocinética y farmacodinámica 3. Farmacología y neuroanatomía de los neurotransmisores <p>Bloque II: Psicofarmacología y sustancias de abuso</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Estimulantes del comportamiento 5. LSD como prototipo de sustancia alucinógena 6. Cannabis y derivados 7. Opiáceos 8. Alcohol <p>Bloque III: Psicofarmacología y psicopatología.</p> <ol style="list-style-type: none"> 9. Procesos afectivos: depresión y manía 10. Ansiedad 11. Esquizofrenia 12. Enfermedad de Alzheimer <p><u>Programa Práctico:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Absorción transmembrana de fármacos y otras sustancias 2. Curva dosis-respuesta 3. Introducción al manejo del Vademécum 4. Sesiones audiovisuales 5. Realización de seminarios 6. Estudio de casos clínicos
Objetivos (expresados como resultados de aprendizaje y competencias)² Objectives of the course (expressed in terms of learning outcomes and competences)	<p>El alumno sabrá/ comprenderá:</p> <p>Introducir al alumno en el ámbito de la Psicofarmacología y proporcionar una serie de conocimientos básicos para el posterior seguimiento de la asignatura.</p> <p>Estudiar las características, efectos y mecanismos de acción de las drogas de abuso más comunes.</p> <p>Estudio desde la perspectiva psicofarmacológica de algunos síndromes clínicos.</p> <p>El alumno será capaz de:</p>
Prerrequisitos y recomendaciones Prerequisites and advises	<p>Interés por la investigación y creación de nuevos datos en Psicología, tanto como receptor o evaluador de las innovaciones, como usuario o como generador de las mismas.</p> <p>Capacidad para:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Delimitar el problema de investigación y buscar la información relevante b) Establecer y refutar hipótesis de trabajo c) Interpretar resultados y generalizarlos relacionándolos con resultados previos. <p>Habilidad para transferir el conocimiento académico a las diferentes situaciones reales. Contribuir desde la teoría, investigación y práctica psicológicas al trabajo multidisciplinar.</p>
Contenidos (palabras clave)	:

Course contents (ey words) Bibliografía recomendada Recommended reading	:			
	FELDMAN, R. S. Y otros. Principles of Neuropsychopharmacology. Sinauer, 1997. LÓPEZ-MUÑOZ, F. & ÁLAMO, C. Historia de la Psicofarmacología. Buenos Aires: Panamericana, 2007. LORENZO, P., LADERO, J. M., LEZA, J. C. Y LIZASOAIN, I. (Eds.) Drogodependencias. Farmacología. Patología. Psicología. Legislación. Madrid: Panamericana, 2009. SALAZAR, M., PERALTA, C. Y PASTOR, J. (2009) Tratado de Psicofarmacología. Bases y aplicación clínica, 2ª Ed. Editorial Médica Panamericana. SCHATZBERG, A.F. & NEMEROFF, C.B. Tratado de Psicofarmacología. Madrid: Masson, 2006. STAHL, S. M. Psicofarmacología esencial. Barcelona: Ariel, 2006.			
Métodos docentes⁴ Teaching methods	Lecciones magistrales Proyecciones audiovisuales Diagnóstico Psicofarmacológico Prácticas de farmacología			
Actividades y horas de trabajo estimadas³ Activities and estimated workload (hours)	<u>Actividad</u>	<u>h.clase</u>	<u>h. estudio*</u>	<u>Total</u>
	Exposiciones magistrales	60	14	
	Actividades Académicas Dirigidas	5		
	Seminarios	5		
	Exámenes	6		
	...			
	Total (la suma total no excederá lo expresado en ECTS* -véase arriba).	76	14	90
Tipo de evaluación y criterios de calificación Assessment methods	Los exámenes que se realicen a lo largo del curso (excepto Diciembre, con preguntas temáticas) constarán de preguntas de opción múltiple y respuesta breve. El tiempo de realización será de 90 minutos. La preparación de estos temas se llevará a cabo mediante las notas de clase y lecturas obligatorias.			
Idioma usado en clase y exámenes Language of instruction	No se guardarán partidas de evaluación de un curso para otro. Español			
Enlaces a más información Links to more information	:			
Nombre del profesor(es) y dirección de contacto para tutorías Name of lecturer(s) and address for tutoring	Nombre: M ^a Ángeles Zafra Palma Correo electrónico: mazafr@ugr.es Despacho: 147 Nombre: Ignacio Morón Henche Correo electrónico: imoron@ugr.es Despacho: 373			

¹ En plan de estudios en BOE (Enlace Facultad XXXX)

² Puede servirse del listado de competencias del libro blanco de la ANECA (Enlace Facultad XXXX), adaptándolo a esta asignatura o de la Propuesta de Ficha Técnica para estudio de Grado de Psicología (<http://www.crue.org/pdf/Titulo%20de%20grado%20en%20PSICOLOGIA.pdf>)

³ Estos valores son sólo una estimación que en los primeros años será muy poco fiable.

⁴ Enlaces para consultar diversos métodos docentes (XXXXXXX) .