



15670. PSICOLOGÍA AMBIENTAL

Profesores/as: César San Juan (Grupo 01, castellano)

Código: 15670

Asignatura OPTATIVA Curso INDIFERENTE Segundo cuatrimestre:

Créditos totales: 4,5 Créditos teóricos: 3 Créditos prácticos: 1,5

OBJETIVOS GENERALES

- I. Proporcionar los elementos teóricos más relevantes referentes a una rama aplicada de la Psicología Social que constituye un dominio de conocimientos con identidad propia: la Psicología Ambiental.
- II. Analizar, desde una perspectiva psicosocial, la interacción del ambiente físico con la conducta y la experiencia humana, así como abordar los diferentes ámbitos y problemáticas que se derivan de esta relación.
- III. Analizar los procesos perceptivos y cognitivos en relación con el espacio, el comportamiento y la interacción socio-espacial, los aspectos valorativos, afectivos y simbólicos del entorno, las variables ambientales que inciden sobre la actividad humana, el análisis de los entornos urbanos y del medio natural.
- IV. Identificar los campos de aplicación específicos de reciente implantación (evaluación del impacto ambiental, análisis del riesgo ambiental, comportamiento humano y sostenibilidad, etc.).

TEMARIO

PARTE TEÓRICA

Tema 1: El estudio de la relación Ser Humano-Entorno.

- 1.1. Antecedentes de la psicología ambiental.
- 1.2. La importancia de factores externos en el desarrollo de la disciplina.
- 1.3. Definición y características.

Tema 2: Introducción a la Cognición ambiental.

- 2.1. Formas de relación con el entorno.
- 2.2. La teoría de la Gestalt.
- 2.3. La percepción visual como procesamiento de la información.
- 2.4. La noción de esquema perceptivo.
- 2.5. La cognición ambiental como marco de referencia





Tema 3: Percepción y significado del ambiente.

- 3.1. Componentes del significado ambiental.
- 3.2. Niveles en el proceso de percepción ambiental.
- 3.3. La determinación cultural de la percepción. Vigotsky
- 3.4. La función social del arte.
- 3.5. La percepción estética del paisaje.
- 3.6. El significado del medio ambiente sonoro

Tema 4: La experiencia del espacio urbano.

- 4.1. Los mapas cognitivos: Funciones, Contenidos y Elementos
- 4.2. Técnicas de investigación en mapas cognitivos.
- 4.3. Satisfacción residencial: niveles de análisis.
- 4.4. La evaluación post-ocupacional de edificios

Tema 5: Ecopatologías urbanísticas y comportamiento humano.

- 5.1. Introducción.
- 5.2. Perspectivas contemporáneas para definir el hábitat urbano.
- 5.3. Urbanismo y Salud Mental.
- 5.4. Ecología del delito.
- 5.5. La contaminación acústica.
- 5.6. Tratamientos eco-urbanísticos.

Tema 6: Actitudes proambientalistas y conductas ecológicas responsables.

- 61. Introducción: El Nuevo Paradigma Ecológico.
- 6.2. Actitudes y comportamientos hacia el Medio Ambiente: Dimensiones de estudio.
- 6.3. Instrumentos de evaluación de la actitud hacia el ambiente.
- 6.4. Los planes de gestión de residuos sólidos urbanos.

Tema 7: El papel del científico social en la Evaluación de Impacto Ambiental.

- 7.1. Definición de E.I.A.
- 7.2. Guía para la elaboración de un estudio de impacto ambiental.
- 7.3. Métodos para realizar una EIA

Tema 8: Recapitulación y conclusiones.

- 8.1. Objetivos de Investigación e Intervención ambiental.
- 8.2. Distinción entre la Psicología Ecológica y la Psicología Arquitectónica.
- 8.3. Propuesta de "agenda" para el Psicólogo Ambiental.

PARTE PRÁCTICA

Práctica I: Ámbitos de investigación.

Práctica II: Análisis del significado que el espectador otorga al arte público. y aplicación del modelo de Kaplan y Kaplan.

Prácticas III: Buenas prácticas urbanísticas: ecopatologías y tratamientos urbanísticos.

Práctica IV: El marketing social como estrategia de promoción de las cer.

Práctica V: Desarrollo de un instrumento sobre actitudes hacia la gestión de residuos sólidos urbanos domésticos





BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Aragonés, J.I. & Amérigo, M. (1998): Psicología Ambiental. Madrid: Pirámide.

Jiménez Burillo, F. & Aragonés, J.I. (1986): *Introducción a la Psicología Ambiental*. Madrid: Alianza Editorial.

San Juan, C. et al. (2003): *Medio Ambiente y Participación*. Bilbao: Servicio de Publicaciones de la UPV/EHU.

Revistas:

- ✓ Journal of Envorinmental Psychology (Facultad de Psicología)
- ✓ Journal of Urban Design (Facultad de Arquitectura)
- ✓ Environment and Behavior (Facultad de Económicas).
- ✓ Medio Ambiente y Comportamiento humano. Revista Internacional de Psicología Ambiental (http://webpages.ull.es/users/mach/index.htm).

EVALUACIÓN

Prueba escrita de preguntas abiertas en la que se abordará los conocimientos adquiridos en las clases teóricas y las prácticas.