

CONTENIDO

UNED SENIOR. CURSO:	¡Error! Marcador no definido.
ASIGNATURA	¡Error! Marcador no definido.
PRESENTACIÓN	¡Error! Marcador no definido.
OBJETIVOS	¡Error! Marcador no definido.
METODOLOGÍA.....	¡Error! Marcador no definido.
CONTENIDOS.....	¡Error! Marcador no definido.
PROGRAMA	¡Error! Marcador no definido.

UNED SENIOR CURSO 2018 /19.

ASIGNATURA: INTRODUCCIÓN A LA SOCIOLOGÍA GENERAL.

Profesor: Diego Ortega Fernández.

Licenciado en Sociología, Especialidad Sociología General.

Máster Universitario en Estadística Matemática.

Máster Universitario en Seguridad y Protección del Patrimonio.

Diploma de Estudios Avanzados en el programa de doctorado de la UNED “Estudios para la Paz y Resolución Pacífica de Conflictos”.

Doctorando UNED en programa de “Seguridad Internacional”.

Tfno. 626039477

Email: diegortega.fer@gmail.com

PRESENTACIÓN

Hablar hoy de ciencias compartimentadas e independientes es prácticamente imposible. De hecho, el gran avance científico de los últimos siglos está correlacionado con el espectacular abanico de relaciones que nos permiten los avances en las comunicaciones.

La sociología es, en si misma, una ciencia que pretende explicar las leyes que rigen las interacciones entre el individuo, ser unitario, y la forma de vida grupal, a la que se encuentra abocado el ser humano por naturaleza. Tiene, por tanto, una vocación de ciencia unificadora e integradora, porque sus fuentes se encuentran en todas las ciencias cuyo objetivo es descubrir las leyes que rigen nuestra existencia. Es por tanto una ciencia empírica, se abastece del conocimiento obtenido de la observación, y teórica, pues su objeto es generar teorías (modelos explicativos) de los fenómenos sociales. Y, finalmente decimos que es una ciencia porque utiliza el método científico en la elaboración de sus teorías, leyes y presupuestos.

Partiremos, por tanto, de un conocimiento general de la sociología como disciplina científica, sus fuentes originales y su relación con otras ciencias, buscando respuesta a las siguientes cuestiones:

¿Por qué el ser humano es social?

¿Cuales son los orígenes biológicos, antropológicos e histórico-culturales de la vida social?

¿Cómo explica la sociología el proceso de civilización y qué repercusiones tiene en la relación individuo y sociedad?

¿Qué puede aportar la sociología al ser humano y al resto de las ciencias?

OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

Que el alumno adquiriera un conocimiento general de la disciplina partiendo de las teorías sociológicas clásicas y aquellas más vigentes en la actualidad.

Familiarizar al alumno con el discurso y lenguaje sociológico, conceptos más utilizados.

Dotar al alumno de unos conocimientos que le permitan entender y analizar la realidad social que le circunda, de forma que pueda transmitir opiniones fundamentadas.

Difundir entre los alumnos las posibilidades y utilidades y salidas profesionales de la sociología, en especial en sus relaciones con la política, la economía, la ecología, etc.

METODOLOGÍA

El método de esta asignatura está enfocados a la interacción entre profesor y alumno, fomentando la participación del alumno y el intercambio, juicio crítico de conocimientos.

Para ello, se fomentará un sistema de exposición de ideas basado en la diferenciación entre opinión y juicio, con el objeto de potenciar una forma de comunicación que escape del enfrentamiento y de la violencia en la comunicación. Después de cada presentación teórica, se trabajará un caso práctico relacionado con el tema expuesto; a resolver, si es posible, en grupos.

Se usarán medios materiales audiovisuales de apoyo, así como documentación actualizada sobre temas de interés sociológico.

Se propondrán trabajos escritos sobre los temas tratados en clase, con el objeto de que el alumno fije los conocimientos y desarrolle o mejore sus capacidades de comunicación escrita, especialmente en el ámbito universitario.

CONTENIDOS Y PROGRAMA.

1. PRESENTACIÓN.

- 1.1. El origen de la vida en comunidad.
- 1.2. Primeras comunidades: la horda, el grupo, el clan.
- 1.3. Las primeras sociedades: Poder y religión, primeros elementos de cohesión y opresión.

2. IDEAS BÁSICAS

- 2.1. ¿Qué es la sociología?
- 2.2. El vocabulario de la sociología.

2.3. Conceptos sociológicos fundamentales: rol, acción social, estructura social y conflicto.

2.4. Relaciones de la sociología con otras ciencias, en especial con la psicología.

2.4.1. Psicología social.

3. LOS ORÍGENES DE LA TEORÍA SOCIAL: PRIMEROS ESTUDIOS Y ESCUELAS MÁS IMPORTANTES.

3.1. Los orígenes de la sociología:

3.1.1. Sócrates, Platón, Aristóteles, Heródoto.

3.1.2. La tragedia griega, una fuente de sociología antigua.

3.2. La Edad Media:

3.2.1. Ibn Jaldún.

3.3. S. XV al XIX:

3.3.1. Los humanistas: Erasmo y T. Moro.

3.3.2. Los primeros teóricos sociales: A. Smith, T Malthus, C. Marx.

3.3.3. Los pioneros de la sociología: A. Comte, H. Spencer, V. Pareto. C. Marx.

3.3.4. Los primeros sociólogos: E. Durkheim, M. Weber.

3.4. La sociología en el S. XX.

3.4.1. Escuela europea.

3.4.2. Escuela norteamericana: Escuela de Chicago.

3.4.3. Sociología en el campo islámico.

4. TEORÍAS SOCIOLÓGICAS MÁS IMPORTANTES.

4.1. Teoría del Conflicto: G. Simmel.

4.2. Funcionalismo Estructural: T. Parsons, R. Merton, R. Dahrendorf.

4.3. Teoría neomarxista: L. Althusser.

4.4. Interaccionismo simbólico.

4.5. Teoría feminista.

4.6. Teoría de la integración y síntesis: N. Elias, P. Bourdieu.

4.7. Los grandes paradigmas sociológicos.

5. EL CAMBIO SOCIAL.

5.1. Teorías sobre el cambio social.

5.1.1. La transformación de las sociedades.

5.1.2. La emigración factor de cambio social.

5.2. Globalización y cambio social.

5.2.1. Elementos y consecuencias de la globalización.

5.2.2. Globalización y emigración.

5.2.3. Explicaciones sociológicas del racismo.

5.2.4. Modelos de integración étnica.

6. SOCIOLOGÍA DEL TRABAJO Y DE LA ECONOMÍA.

6.1. Estratificación y clases sociales.

6.2. Trabajo, mercado de trabajo y las organizaciones empleadoras.

6.2.1. Teorías clásicas sobre la organización del trabajo, taylorismo, fordismo.

6.2.2. Teorías y modelos de la psicología social en la organización del trabajo y las empresas: liderazgo, participación, compromiso, etc.

6.3. Sociedad del bienestar: pobreza y exclusión social.

6.4. Desigualdad y Desarrollo Humano Global.

6.5. Sociología y medioambiente.

6.5.1. Contaminación y calentamiento global.

6.5.2. Escasez de alimentos: alimentos transgénicos.

7. ECOLOGÍA HUMANA Y SOCIOBIOLOGÍA.

7.1. Raza y etnicidad.

7.1.1. Conceptos clave.

7.1.2. Prejuicio y discriminación.

7.2. La familia.

7.2.1. La familia en el contexto histórico.

7.2.2. Evolución y diversidad de modelos familiares.

7.2.3. Violencia intrafamiliar.

7.3. El proceso de socialización.

7.4. La ciudad.

7.4.1. El desarrollo de la ciudad.

7.4.2. La ciudad global.

7.5. El curso de la vida.

7.5.1. Niñez, adolescencia y juventud.

7.5.2. El envejecimiento, diferentes explicaciones sociológicas.

7.5.3. Aspecto y políticas del envejecimiento.

7.5.4. Sociología de la muerte, la agonía y el duelo.

7.6. La biología y la orientación sexual.

7.6.1. La construcción social del género.

7.6.2. Enfoques sobre la desigualdad de género.

7.6.3. La globalización y el trabajo sexual.

7.7. Sociología de la salud, la enfermedad y la discapacidad.

7.7.1. Presencia social de las enfermedades raras e infrecuentes.

7.7.2. La salud mental. Juicios y prejuicios. La desaparición social del enfermo.

8. LA RELIGIÓN, SOCIOLOGÍA DE LA RELIGACIÓN.

8.1. Laicismo y religiosidad en las sociedades actuales.

8.2. Los fundamentalismos.

9. SOCIOLOGÍA DE LA VIOLENCIA Y CONDUCTAS DESVIADAS.

9.1. Delincuencia y delito.

9.1.1. Delincuentes y tipos de delincuentes.

9.1.2. Las víctimas.

9.1.3. Ciberdelincuencia.

9.1.4. Prisión y justicia restaurativa.

9.2. La guerra y la paz.

9.2.1. Filosofía de la guerra y de la paz.

9.2.2. Fuerzas Armadas y Misiones de Paz.

9.3. El terrorismo.

9.3.1. Tipos de terrorismo.

9.3.2. El terrorismo yihadista.



10. MÉTODOS MÁS IMPORTANTES DE INVESTIGACIÓN EN SOCIOLOGÍA EMPÍRICA.

10.1. Técnicas cualitativas: entrevista, historias de vida, dinámicas grupales, etc. Fiabilidad y validez.

10.2. Técnicas cuantitativas: estadística.