

Actividad Curricular

SOCIOLOGÍA GENERAL

Viernes 10:30hrs. a 13:15hrs.

ANTECEDENTES GENERAL

Facultad	Facultad de Ciencias Forestales y de la Conservación de la Naturaleza				
Nombre en Inglés	General Sociology / SOC 001				
Unidad Responsable	Escuela de pregrado				
Ciclo	Básico				
Línea de Formativa	Línea de formación Especializada para Ingeniería en Recursos Hídricos				
Ámbito Formativo	1. Ámbitos Ciencias Naturales y Tecnología 2. Ámbitos Ciencias Sociales y Humanidades 3. Ámbitos Transversal de Investigación e Innovación				
Semestre	I	CÓDIGO	HR25		
SCT total	4	SCT presencial	2	SCT autónomo	2
Requisitos	Ingreso a la carrera				

SCT: Sistema de Créditos Transferibles. SCT presencial: horas teóricas y horas prácticas.

PROPÓSITO DE LA ACTIVIDAD CURRICULAR

El propósito de esta actividad curricular es entregar a las y los estudiantes los elementos teóricos, conceptuales e históricos para permitir una adecuada aprehensión de los saberes fundantes de la sociología. Con ello se espera contribuir a desarrollar una comprensión del comportamiento de la sociedad, con miras hacia su interacción y percepción de los recursos hídricos.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Comprende el objeto de estudio de la sociología y sus conceptos fundamentales asociados a autores clásicos de la disciplina
- Distingue las discusiones fundamentales de la sociología en relación con la posición de las sociedades y sus procesos respecto de los elementos naturales.

- Comprende las categorías conceptuales básicas que estructuran clásicamente la discusión respecto de las relaciones naturaleza y sociedad.
- Elabora un primer acercamiento a los principales desafíos que las actuales condiciones socioambientales imponen a la reflexión social sobre la naturaleza.
- Reconoce algunas herramientas preliminares que, desde las ciencias sociales, pueden fortalecer su formación y desempeño profesional.

COMPETENCIAS DEL PERFIL DE EGRESO

<p>Competencias a la que contribuye</p>	<p>1.3.- Simula escenarios futuros de operación y gestión del recurso hídrico, para proyectar el impacto de distintas estrategias de gestión, de manera técnica e inclusiva con las distintas visiones en el territorio.</p> <p>2.2.- Valora económicamente los bienes y servicios que el agua entrega en los ecosistemas para la adecuada toma de decisiones, de manera participativa e interdisciplinaria.</p> <p>2.5.- Establece procedimientos para encontrar soluciones entre los distintos usuarios del recurso hídrico, para la prevención y disminución de los conflictos, de manera ética, respetuosa y consensuada.</p> <p>4.3.- Resuelve problemas emergentes del ámbito profesional, empleando un enfoque científico-técnico e innovador, integrando las dimensiones de las Ciencias Naturales y Tecnología, como las Ciencias Sociales y Humanidades, para poder transferirlos correctamente.</p> <p>4.4.- Integra distintas visiones y culturas existentes y las cosmovisiones de distintos actores en su interacción con la naturaleza para la correcta proyección y realización de proyectos relacionados a los recursos hídricos, para que estos se desarrollen de manera multidisciplinaria, transdisciplinaria y ser así inclusivos de la diversidad.</p> <p>4.5.- Promueve la incorporación de diferentes visiones sobre la sociedad y el medio ambiente, con énfasis en los recursos hídricos, en el ámbito profesional, como factores enriquecedor y necesario para promover de esta manera, el desarrollo sostenible de la sociedad.</p>
<p>Sub-competencias</p>	<p>1.3.1. Comprende y explica los procesos sociales que afectan la operación y gestión del agua.</p> <p>2.2.1. Comprende y aplica herramientas y métodos sociales y económicos para la valoración del recurso hídrico.</p>

	<p>2.5.1. Diseña y propone alternativas de solución de conflictos, de manera participativa, enmarcadas en la legislación vigente.</p> <p>4.3.2. Conoce y valora las fuentes de información de las diferentes disciplinas relacionadas con la hidrología y los recursos hídricos.</p> <p>4.4.1. Identifica y comprende las diferencias culturales presentes en la interacción entre comunidades humanas y la naturaleza.</p> <p>4.5.1. Identifica, comprende y analiza aplicando enfoques pertinentes las visiones sociales existentes en un problema profesional asociado a los recursos hídricos.</p>
Competencias Genéricas	<p>G3. Capacidad de comunicación oral y escrita.</p> <p>G6. Compromiso ético.</p> <p>G8. Valoración y respeto por la diversidad y multiculturalidad.</p>

ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

La estrategia metodológica descansa en tres elementos principales. Primero, clases expositivas del profesor. Segundo, estrategias de interacción guiadas por el profesor a partir de material noticioso, videos o ficción. Tercero, sesiones de debate a cargo de grupos de estudiantes. Estas están asociadas a la diversidad de las evaluaciones y tienen como objetivo estimular el interés, el aprendizaje autónomo y las relaciones de horizontalidad y respeto.

RECURSOS DOCENTES

- Apuntes.
- Material de apoyo tipo PPT, según necesidad de los contenidos.
- Materiales audiovisuales, noticiosos y/o narrativos o de ficción.

UNIDADES

Unidad I:	<i>La sociología y el estudio de la Sociedad.</i>
<p><u>Contenidos:</u></p> <p>1.1. El objeto de estudio de la sociología en distinción con otras disciplinas de las ciencias sociales</p> <p>1.2. Principales corrientes clásicas dentro de la sociología y principales autores</p>	<p><u>Indicadores de logro:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Distingue las primeras discusiones fundamentales de la sociología en relación con su objeto de estudio ● Explora las categorías conceptuales básicas que son recurrentes en el análisis sociológico y sus proponentes clásicos. ● Comprende que existen elementos

1.3. Tipos de sociedades a lo largo de la historia humana e hitos de cambio histórico	constantes y dinámicos de las sociedades a través de la historia humana con énfasis de lo tradicional a lo moderno
---	--

Unidad II:	Lo social y sus escalas
<p>Contenidos:</p> <p>2.1. Las diferentes escalas de estudio de lo social: macro, meso y microsociología</p> <p>2.2 Conflicto y cohesión social como dos facetas del estudio sociológico</p>	<p>Indicadores de logro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Distingue los estudios sociológicos más situacionales de interacción, así como los procesos mayores de la sociedad global • Comprende que el conflicto social tiene como correlato la cohesión social que permite la continuidad de la sociedad.

Unidad III:	Tópicos elementales de la sociología
<p>Contenidos:</p> <p>3.1. La dicotomía entre agencia y estructura en el cambio social</p> <p>3.2. La sociología como ciencia del progreso, desarrollo o prosperidad de las sociedades</p> <p>3.3 Desafiando el orden social: las denominadas conductas desviadas</p>	<p>Indicadores de logro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comprende los elementos volitivos y constrictivos que permiten la continuidad de la sociedad, así como el cambio social • Comprende la forma en que las sociedades pueden ser más prósperas que otras • Comprende las razones que se han desarrollado en la sociología para explicar conductas que escapan a lo definido como normal

Unidad IV:	Lo social frente a la naturaleza
<p>Contenidos:</p> <p>4.1. La sociología integra la naturaleza a su concepción de sociedad</p> <p>4.2. Perspectivas sociológicas en</p>	<p>Indicadores de logro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profundiza los principales desafíos que las actuales condiciones socioambientales imponen a la reflexión social sobre la naturaleza.

torno a los desafíos ambientales globales del presente.

- Comprende diferentes perspectivas que proponen diferentes soluciones para salir de la actual crisis climática y ecológica

PROFESORES PARTICIPANTES

<i>Profesor</i>	<i>Departamento</i>	<i>Especialidad o área</i>
Ricardo Rivas	Externo	Sociología

EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

<i>Instrumentos</i>	<i>Ponderación</i>
2 Pruebas Solemnes	40%
1 Trabajos en clases	30%
1 Actividad de aplicación conceptual	30%
Nota de Presentación (NPE)	100%

REQUISITOS DE APROBACIÓN

- Si su nota de presentación es igual o mayor a 5.0 usted se exime y aprueba con su nota de presentación.
- Si su nota de presentación es inferior a 5.0 usted debe rendir examen

EVALUACIÓN	PONDERACIÓN
Nota presentación	70%
Examen	30%
Nota final	100%

BIBLIOGRAFÍA

UNIDAD I:

Giddens, A. & Sutton P. (2022) Introducción a la sociología. Capítulos escogidos.

UNIDAD II:

Horton, P. & Hunt C. (1990) Sociología. Capítulos escogidos.

UNIDAD III:

Horton, P. & Hunt C. (1990) Sociología. Capítulos escogidos.

UNIDAD IV:

Redclift M., Goodgate G. (2002) Sociología del Medio Ambiente: Una Perspectiva Internacional

RECURSOS WEB

Cátedra de Sociología en YouTube

<https://www.youtube.com/playlist?list=PL71h9nkUDIJf-AAQy8XJBz2UXsRNgv6Jy>