

UNIDAD	LERMA	DIVISION CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD	1/3
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN BIOLOGÍA AMBIENTAL			
CLAVE	Principios de la Cooperación humana		CRED.6
5301039			TIPO OPT
H. TEOR.3			TRIM.
H. PRAC.0	SERIACIÓN	Autorización	II - X

OBJETIVO (S) :

OBJETIVO GENERAL:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

Conocer e identificar aportaciones novedosas e interdisciplinarias sobre distintos principios y teorías que rigen parte del comportamiento cooperativo humano.

OBJETIVOS PARCIALES:

Al final de la UEA el alumno será capaz de conocer y determinar algunos de los principios biológicos, cognitivos, conductuales, y culturales que rigen el comportamiento cooperativo humano, apoyándose en conocimiento comparado.

CONTENIDO SINTÉTICO:

1. Altruismo y Reciprocidad
2. Cooperación: Familiares y amigos frecuentes
3. Dilemas sociales: el "dilema del prisionero"
4. Confianza: base del intercambio
5. Cognición: estimaciones de valor y cantidad
6. Emoción, Conflicto y Reconciliación.
7. Negociación, intercambio social y trueque
8. Reputación y Justicia
9. Oferta y demanda: mercados biológicos
10. El poder de las normas culturales



NOMBRE DEL PLAN	LICENCIATURA EN BIOLOGÍA AMBIENTAL	2/3
CLAVE 5301039	Principios de la Cooperación humana	

MODALIDADES DE CONDUCCIÓN DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE

Libre, al inicio del trimestre, el profesor presentará a los alumnos los objetivos, el programa y la bibliografía del curso.

Se presentará en clase una visión general de cada una de los temas por parte del docente, el cual sugerirá al menos dos textos o artículos relacionados con el tema específico.

MODALIDADES DE EVALUACIÓN:

Evaluación Global:

Evaluaciones periódicas consistentes en la resolución por escrito de preguntas conceptuales, ejercicios, problemas o evaluaciones consistentes en la entrega de investigaciones tareas, cuestionarios, y resúmenes.

Se evaluará la participación de los alumnos en las presentaciones de los artículos por equipo. Al final del trimestre se presentará un trabajo escrito en extenso sobre alguno de los temas vistos en clase con la revisión de al menos 5 artículos.

Evaluación de Recuperación:

Admite evaluación de recuperación. Se realizará mediante una evaluación complementaria que tendrá como objetivo que el alumno demuestre el haber alcanzado aquellos objetivos de la unidad enseñanza-aprendizaje, que no fueron cumplidos mediante la evaluación global.

Para tener derecho de evaluación de recuperación, el alumno deberá haber cursado la UEA al menos una vez.

NOMBRE DEL PLAN	LICENCIATURA EN BIOLOGÍA AMBIENTAL	3/3
CLAVE 5301039	Principios de la Cooperación humana	

BIBLIOGRAFÍA NECESARIA O RECOMENDABLE:

Recomendable:

Bowles, S., & Gintis, H. (2002). Behavioural science: Homo reciprocans. Nature, 415(6868), 125.

Hammerstein, P. (Ed.). (2003). *Genetic and cultural evolution of cooperation*. MIT press.

Ostrom, E., & Walker, J. (Eds.). (2003). *Trust and reciprocity: Interdisciplinary lessons for experimental research*. Russell Sage Foundation.

