

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

CENTRO UNIVERSITARIO PARRAL

**LICENCIATURA EN NEGOCIOS
INTERNACIONALES**

PROGRAMA DEL CURSO:

DESARROLLO SUSTENTABLE

PROPÓSITO DEL CURSO

Que el estudiante reconozca, comprenda, evalúe, analice y genere las diferentes perspectivas de los estudios medioambientales, específicamente los que han surgido a partir de, con y para el desarrollo sustentable, así como para comprender el objeto y alcance de los impactos de las actividades humanas sobre la dimensión de la naturaleza.

COMPETENCIAS:

A) UNIVERSITARIAS

Razonamiento formal y cuantitativo
Investigación y análisis científico

Creatividad, innovación y emprendimiento

B) TRANSVERSALES

Comunicación oral y escrita en español e inglés

Manejo de información

Habilidades digitales y manejo de datos

Razonamiento ético y moral

Sostenibilidad

Metacognición

OBJETOS DE ESTUDIO

Objeto de Estudio I. Introducción

1.1 Antecedentes

1.2 Definición de sustentabilidad

1.3 Principios de la sustentabilidad

1.4 Dimensiones de la sustentabilidad

1.5 Visión sistémica de la sustentabilidad

1.6 Sustentabilidad vs sostenibilidad

Objeto de Estudio II. Impacto de las actividades humanas sobre el medio ambiente

2.1 Ecosistema

2.2 Impactos ambientales

- 2.3 Valoración económica
- 2.4 Evaluación de impacto ambiental
- 2.5 Valores y ética ambiental

Objeto de Estudio III. Desarrollo Sustentable e indicadores

- 3.1 Desarrollo sustentable
- 3.2 Economía sustentable de los recursos naturales
- 3.3 Indicadores e índices sobre desarrollo sustentable y calidad de vida
- 3.4 Inventarios del ciclo de vida
- 3.5 Educación ambiental

Objeto de Estudio IV. Enfoques del desarrollo sustentable

- 4.1 Enfoque económico
- 4.2 Enfoque tecnológico
- 4.3 Enfoque normativo

Objeto de Estudio V. Escenarios actuales y tendencias de estudio

- 5.1 Antropoceno
- 5.2 Pobreza y deterioro ambiental
- 5.3 Cambio climático

- 5.4 Seguridad alimentaria
- 5.5 Gestión ambiental
- 5.6 Resiliencia urbana
- 5.7 Hacia una política pública, la política de sustentabilidad

FUENTES DE INFORMACIÓN•

Bibliografía:

Díaz Coutiño, Reynol (2011), Desarrollo Sustentable. Una oportunidad para la vida, 2a. ed., McGraw-Hill, México

Kras, Eva (1994), El desarrollo sustentable y las empresas, Grupo Editorial Iberoamericano

Pauli, Gunter (2012), La economía azul, Tusquets Editores, 4a. ed., México

Pérez Espejo, Rosario et al (2010), Introducción a las economías de la naturaleza, UNAM, México.

Seoáñez Cano, Mariano /(1998). Medio ambiente y desarrollo: Manual de gestión de los recursos en

función del medio ambiente. España: Ediciones Mundi-Prensa.

Silva Rivera, Evodia et al (2012), Casos Exitosos en la construcción de sociedades sustentables, 1a. ed., Universidad Veracruzana, México.

Otras referencias bibliografías...

Literatura:

Ciudades muertas, Mike Davis
Primavera Silenciosa, Rachel Carson

•Las referencias bibliográficas y hemerográficas serán proporcionados por la docente, y los materiales, algunos se encuentran disponibles en la biblioteca y otros será facilitados vía la plataforma, tomando en consideración que la mayoría es documentación electrónica y vasta fuente de consulta.

EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES

Reconocimientos continuos (Criterios):

1. Puntualidad y asistencia
2. Participación en clase y en la Plataforma MOODLE*
3. Dinámicas
4. Laboratorios
5. Tareas individuales
6. Ensayos (sobre lecturas asignadas y videos relacionados a la materia)
7. Recopilación de trabajos (digesto) con aplicaciones prácticas
8. Exposiciones
9. Exámenes parciales
10. Examen semestral

Instrumentos:

- Facilitar toda la bibliografía básica necesaria para el curso
- Se entregará –de ser posible- a los estudiantes la información necesaria sobre desarrollo sustentable para sus trabajos de investigación
- Entregar los laboratorios

* A fin de facilitar los materiales de manera electrónica se hará uso de la Plataforma MOODLE, toda vez que también por lineamientos de la UACH, en asumir competencias con su modelo educativo, es necesario de utilizar este apoyo virtual.

- Uso de equipo de cómputo para las diapositivas en Power Point (para exposición).