

CURSO: II-1023 GESTION AMBIENTAL
Profesora: Inq. Maria José Chassoul Acosta
II Semestre 2007

GENERALIDADES DEL CURSO

Horario: Jueves de 9:00 a.m. a 11:50 a.m.

OBJETIVO

Comprender los conceptos fundamentales de la gestión ambiental en el entorno de los negocios y del desarrollo sostenible; además de entender como otras variables relacionadas como seguridad, discapacidad y equidad, guardan estrecha relación con la mejora de la calidad de vida de la sociedad.

ACTIVIDADES

Semana 1: Del 13 al 17 de agosto

Tema	
Presentación programa de curso Formación de grupos Introducción al concepto de ambiente	

Semana 2: Del 20 al 24 de agosto

Tema	Video
Contaminación ambiental	Agua

Semana 3: Del 27 al 31 de agosto

Tema	
Gestión de residuos	

Semana 4: Del 03 al 07 de setiembre.

Tema	
No hay clases	

Semana 5: Del 10 al 14 de setiembre.

Tema	
Gira Finca ecológica	

Semana 6: Del 17 al 21 de setiembre.

Tema	
TLC y ambiente	

Semana 7: Del 24 al 28 de setiembre.

Tema	Informe
Conservación biológica - Gira RBMAB (29 y 30 set.)	Gira 1

Semana 8: Del 01 al 05 de octubre

Tema	
Primera exposición (grupos 1, 2 y 3)	

Semana 9: Del 08 al 12 de octubre.

Tema	Informe
Primera exposición (grupos 4 y 5)	Gira 2

Semana 10: Del 15 al 19 de octubre.

Tema	Lectura asignada
Película	ISO 14001

Semana 11: Del 22 al 26 de octubre.

Tema	Informe
Gestión ambiental en la empresa y Normativas ambientales	Informe de película

Semana 12: Del 29 de octubre al 02 de noviembre.

Tema	
Normativas ambientales	

Semana 13: Del 05 al 09 de noviembre.

Tema	
Ecodiseño	

Semana 14: Del 12 al 16 de noviembre.

Tema	
Producción más limpia	

Semana 15: Del 19 al 23 de noviembre.

Tema	
Segunda exposición (grupos 1, 2 y 3)	

Semana 16: Del 26 al 30 de noviembre

Tema	
Segunda exposición (grupos 4 y 5)	

Semana 17: Del 03 al 05 de diciembre.

Tema	
Exposición de proyecto	

PROFESOR (A)

Nombre: María José Chassoul Acosta

E-mail: majocho@yahoo.com

Ingeniera Industrial de la Universidad de Costa Rica. Master en Ciencias de la Ingeniería. Profesora de la Universidad de Costa Rica. Consultora en las áreas de gestión de la calidad y gestión ambiental.

Asistente:

Tel: _____

E-mail: _____

METODOLOGÍA DE LA ENSEÑANZA/APRENDIZAJE

- Exposiciones magistrales
- Desarrollo y exposición de proyectos
- Investigación teórica

EVALUACIÓN

Exposiciones	40%
Informe de visitas	15%
Exámenes cortos	20%
Proyecto	25%
	100%

Nota: En caso de que se compruebe copia parcial o total en la realización de cualquiera de los elementos de la evaluación, se aplicará la mayor sanción que permita el Reglamento de la Universidad de Costa Rica, perdiendo el estudiante automáticamente el curso.

EXPOSICIONES

Primera exposición

Trabajo de investigación en el tema escogido el cual consistirá en un estudio teórico.

- Grupo 1: Cambio climático
Grupo 2: Relaciones internacionales en el cambio climático (Convenciones, [Protocolos](#), Convenios y Cumbres más importantes referidas al Cambio Climático mundial)
Grupo 3: Caso de conservación
Grupo 4: Pobreza y ambiente
Grupo 5: Herramientas de gestión ambiental

Segunda exposición

Identificación de aspectos e impactos en una empresa

Proyecto

Producto ecológico