



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Facultad de Contaduría y Administración



Plan de estudios de la Licenciatura en Administración

CONAGUA-FCA

Administración Sustentable

Clave 0392	Semestre 5°	Créditos 8	Área de conocimiento	Administración		
			Ciclo	Área de desarrollo temprano		
Modalidad	Curso (X) Taller () Lab () Sem ()			Tipo	T (X) P () T/P ()	
Carácter	Obligatorio ()			Horas		
	Optativo de Elección (X)	Complementario ()		Semana	Semestre	
		Profesionalizante (X)		Teóricas	Teóricas	
				Prácticas	Prácticas	
				Total	Total	

Seriación	
Ninguna (X)	
Obligatoria ()	
Asignatura antecedente	Ninguna
Asignatura subsecuente	Ninguna
Indicativa (X)	
Asignatura antecedente	Ninguna
Asignatura subsecuente	Ninguna

Objetivo general: El alumno analizará, la importancia, desafíos actuales, prospectiva y necesidad de instrumentar Políticas Públicas para alcanzar una Administración Sustentable.

Objetivos específicos: El alumno:

1. Analizará los desafíos de la Administración Sustentable en la actualidad y la necesidad de implementación de Políticas Públicas.
2. Conocerá el marco legal bajo el cual se rige la Administración Sustentable.
3. Comprenderá los instrumentos y las estrategias de la Administración Sustentable.
4. Identificará la estructura gubernamental y los programas actualmente en México.
5. Comprenderá la visión internacional del problema ambiental y las resoluciones a las que se ha llegado.
6. Aprenderá a aplicar energías limpias dentro del desarrollo sustentable.
7. Identificará el marco normativo de los proyectos y conocerá y analizará casos prácticos.

	Tema	Horas Semestre / Año	
		Teóricas	Prácticas
1	Administración Sustentable	3	0
2	Marco Legal	3	0
3	Instrumentos y estrategias	4	0
4	La estructura gubernamental y los programas	15	0
5	La visión internacional del problema	16	0
6	La aplicación de las energías limpias en el desarrollo sustentable	3	0
7	Potenciales acciones de proyectos público-privados (casos prácticos)	20	
Total		64	0
Suma total de horas		64	

Estrategias didácticas		Evaluación del aprendizaje	
Exposición	(X)	Exámenes parciales	(X)
Trabajo en equipo	(X)	Examen final	(X)
Lecturas	(X)	Trabajos y tareas	(X)
Trabajo de investigación	(X)	Presentación de tema	(X)
Prácticas (taller o laboratorio)	()	Participación en clase	(X)
Prácticas de campo	()	Asistencia	(X)
Aprendizaje por proyectos	(X)	Rúbricas	(X)
Aprendizaje basado en problemas	(X)	Portafolios	(X)
Casos de enseñanza	(X)	Listas de cotejo	()
Otras (especificar)		Otras (especificar)	
Perfil profesiográfico			
Título o grado	Licenciado en Administración, en Contaduría, con estudios sobre Medio Ambiente y Ecología. Es deseable contar con estudios de posgrado.		
Experiencia docente	Con experiencia en Administración del Agua, Turismo Sustentable, Administración Pública con enfoque Ecológico o sustentable Para profesores de nuevo ingreso, es requisito concluir satisfactoriamente el "Curso Fundamental para Profesores de Nuevo Ingreso (Didáctica Básica)" que imparte la Facultad de Contaduría y Administración.		
Otra característica	Experiencia profesional mínima de tres años en el área de conocimiento. Compartir, respetar y fomentar los valores fundamentales que orientan a la Universidad Nacional Autónoma de México.		
Bibliografía básica:			
<ol style="list-style-type: none"> México, Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, (vigente). México, Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Medio Ambiente y su Reglamento, (vigente). México, Plan Nacional de Desarrollo (2006-2012). México, Ley de Aguas Nacionales, (vigente). Pérez L. (2007), <i>Los Derechos de La Sustentabilidad: Desarrollo, Consumo y Ambiente</i>, (1ª Edición) Buenos Aires, Ediciones Colihue SRL. 			

6. Urquidi V. & Nadal A. (2007), *Desarrollo sustentable y cambio global*, (1ª edición), México, El Colegio de México.
7. Jacobo M. (2004), *La gestión del agua en México, los retos para el desarrollo sustentable*, México, Miguel Ángel Porrúa.
8. Jaime A. (2004), *Manejo del Agua en México, Propuesta para su Administración Descentralizada*, México, Facultad de Ingeniería de la UNAM.

Bibliografía complementaria:

1. México, Programa Sectorial de Medio Ambiente y Recursos Naturales (2007 – 2012)
2. México, Reglamento Interno de SEMARNAT (vigente)
3. México, Programa Nacional Forestal (2007–2012)
4. México, Programa Hídrico Nacional (2007-2012)
5. México, Reglamento Interior de la CONAGUA (vigente)
6. México, Presupuesto de Ingresos de la Federación (vigente)
7. México, Presupuesto de Egresos de la Federación (vigente)