



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
 FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
 PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN
 ADMINISTRACIÓN
 Programa de la asignatura



Sistemas de Información para Recursos Humanos

Clave:	Semestre: Entre 5° y 8	Área o campo de conocimiento: Recursos Humanos		No. Créditos: 8
Carácter: Optativa de elección Profesionalizante		Horas		Horas al semestre
Tipo: Teórica		Teoría:	Práctica:	64
		4	0	
Modalidad: Curso		Duración del programa: Semestral		

Seriación: Si () No (x) Obligatoria () Indicativa ()
Asignatura antecedente: Ninguna
Asignatura subsecuente: Ninguna
Objetivo general:
El alumno comprenderá la importancia de los sistemas de información enfatizando en el área de recursos humanos y la manera en que estos han transformado a las organizaciones..

Índice Temático			
Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
I	Tecnologías de la información	8	0
II	Sistemas de información	8	0
III	La organización y los sistemas de información	12	0
IV	Sistemas de Información de recursos humanos	10	0
V	Aplicación y casos de éxito de los sistemas de información	10	0
VI	Construcción de sistemas de información	16	0
Total de horas:		64	

Bibliografía básica
1. COHEN Karen Daniel y Asin Lares Enrique. <i>Sistemas de Información para los negocios</i> , México, Mc Graw Hill. 2005, 346pp.
2. GÓMEZ CEJA. Guillermo. <i>Sistemas Administrativos. Análisis y Diseño</i> , México, Mc Graw-Hill. 1997. 290pp.
3. KOONTZ Harold y Weihrich Heinz. <i>Administración una Perspectiva Global</i> , México, Mc Graw Hill, 1998 (11 ^{ra} edición), 796pp.
4. LLANOS RETE Javier. <i>Integración de Recursos Humanos</i> , México, Trillas. 2005. 376pp.
5. MARTINEZ DURÁ Rafael J, Boluda Grau José A, Perez Solano Juan J. <i>Estructura de Computadores y Periféricos</i> , Colombia, Ra-Ma. 2001. 374pp.
6. MONTANA Patrick J. <i>Administración</i> , 3ra edición en inglés, 1ra edición en español, Editorial.

<p>Compañía editorial continental. México 2002, 612p.</p> <p>7. OZ Effy. <i>Administración de Sistemas de Información</i>, México, Thomson. 2001, (2a edición), 688pp.</p> <p>8. SCOTT George M y Cohen Daniel. <i>Sistemas de Información</i>, México, Mc Graw Hill. 1997. 383p.</p>	
<p>Bibliografía complementaria</p> <p>1. MC LEOD Jr, Raymond, <i>Sistemas de Información gerencial</i>, México, Prentice Hall, 2000 (7ª.ed.).</p> <p>2. ELIZONDO Alfonso Vidal. <i>Compiladores, principios, técnicas y herramientas</i>, México, Pearson, 2008 (2ªedición), 1009pp.</p> <p>3. PRATT Trrence W y Zelkowitz Marvin V. <i>Lenguajes de Programación, diseño e implementación</i>, México, Pearson, 1998 (3ª edición), 654pp.</p>	
<p>Sugerencias didácticas:</p> <p>Exposición oral ()</p> <p>Exposición audiovisual (x)</p> <p>Ejercicios dentro de clase (x)</p> <p>Ejercicios fuera del aula (x)</p> <p>Seminarios ()</p> <p>Lecturas obligatorias (x)</p> <p>Trabajo de investigación (x)</p> <p>Prácticas de taller o laboratorio ()</p> <p>Prácticas de campo ()</p> <p>Otras: ()</p>	<p>Mecanismos de evaluación del aprendizaje de los alumnos:</p> <p>Exámenes parciales (x)</p> <p>Examen final escrito (x)</p> <p>Trabajos y tareas fuera del aula (x)</p> <p>Exposición de seminarios por los alumnos ()</p> <p>Participación en clase (x)</p> <p>Asistencia (x)</p> <p>Seminario ()</p> <p>Otras: ()</p>
<p>Perfil profesiográfico:</p> <p>Estudios requeridos:</p> <p>Licenciatura en Informática con estudios de Maestría en Administración o con especialidad en Recursos Humanos, Licenciatura en Administración con estudios de Maestría en área informática afín.</p> <p>Experiencia profesional deseable:</p> <p>Dos años como Director, Gerente o Jefe de Departamento de Administración, Departamento de Recursos Humanos o área informática en organismos públicos o privados</p> <p>Tener experiencia docente mínima de dos años.</p>	