

Plan de Estudios

Código	Descripción	UV	Requisitos
Primer Periodo			
EG-011	Español	4	Ninguno
FF-101	Filosofía.	4	Ninguno
SC-101	Sociología.	4	Ninguno
DET-175	Métodos Cuantitativos I	5	Ninguno
EO-025	Redacción General.	4	Ninguno
Segundo Periodo			
IN-101	Inglés I	4	Ninguno
HH-101	Historia de Honduras	4	Ninguno
RR-150-170	Educación Artística.	3	Ninguno
RR-171-190	Cultura física	3	Ninguno
BI-130	Educación Ambiental.	3	Ninguno
IA-012	Introducción a la Informática	4	DET-175
Tercer Periodo			
DET-280	Métodos cuantitativos II.	5	DET-175
CF-014	Contabilidad I	4	DET-175
CE-020	Principios de Economía	4	DET-175
IA-023	Taller de Hardware I.	4	IA-012
IA-033	Metodología de la Programación	4	IA-012 DET-175
Cuarto Periodo			
DET-385	Métodos cuantitativos III.	5	DET-280
IA-044	Lenguaje de Programación I.	4	IA-033
CF-030	Métodos Cuantitativos en Finanzas	4	DET-280
DAE-300	Administración I.	4	SC-101
IA-054	Taller de Hardware II	4	IA-023
Quinto Periodo			
IA-065	Lenguaje de Programación II	4	IA-044
IA-075	Sistemas Operativos I	4	IA-054
DAE-400	Administración II.	4	DAE-300
DET-395	Análisis numérico en la informática	5	DET-385 IA-012
CF-035	Contabilidad II.	5	CF-014
Sexto Periodo			
IA-086	Lenguaje de Programación III	4	IA-065
IA-096	Sistemas Operativos II.	4	IA-075
DAE-610	Análisis Cuantitativo I.	4	DET-385
IA-106	Base de Datos I.	4	IA-065, IA-075
CE-240	Microeconomía	4	CE-020, DET-280

Código	Descripción	UV	Requisitos
Séptimo Periodo			
IA-117	Lenguaje de Programación IV.	4	IA-086
IA-127	Teoría de Sistemas.	4	IA-086, IA-096
IA-137	Base de Datos	4	IA-106
DAE-505	Contabilidad Administrativa I	4	CE-035
Octavo Periodo			
CF-110	Finanzas de Empresas.	4	CF-035
IA-148	Comunicación Electrónica de Datos.	4	IA-096, IA-086
IA-158	Análisis y Diseño de Sistemas.	4	IA-086, IA-127, IA-137
IA-168	Recursos Humanos en la Informática.	4	DAE-400
DAE-710	Análisis Cuantitativo II.	4	DAE-610
Noveno Periodo			
IA-179	Redes de Computadoras.	4	IA-148
IA-189	Programación e Implementación de Sistemas.	4	IA-158
IA-199	Admón. .Publica y Política Informática.	4	IA-158
CE-075	Macroeconomía.	4	CE-040
Décimo Periodo			
IA-200	Organización y Métodos en Informática.	4	IA-189
IA-210	Gerencia Informática I.	4	IA-179, IA-189
IA-220	Evaluación de Sistemas.	4	IA-189
DAE-605	Contabilidad Administrativa II.4	4	DAE-505
Décimo Primer Periodo			
IA-231	Perspectiva de la Tecnología Informática.	4	IA-189
IA-241	Auditoría en Informática.	4	IA-220
IA-251	Gerencia Informática II.	4	IA-210
IA-261	Admón. y Evaluación de Proyectos en Informática.	4	IA-220
IA-271	Seminario de Investigación.	4	IA-220, IA-210, IA-200, DAE-605

Perfil de la carrera

Informática Administrativa Código: 59



Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Área de Ciencias : Ecónomo - Administrativa

Vicerrectoría de Orientación y Asuntos Estudiantiles

VOAE

Ciudad Universitaria "Jose Trinidad Reyes"
Tegucigalpa M.D.C. 2009

Descargado de: www.admisiones.unah.edu.hn



Introducción:

La Carrera de Informática Administrativa y el Área de Orientación de la Vicerrectoría de Orientación y Asuntos Estudiantiles (VOAE), ponen a disposición de la comunidad universitaria y nacional, el presente Perfil Profesional de la carrera de **Informática Administrativa**.

Es un documento que se edita con fines de orientación vocacional y contiene información básica que toda persona interesada en esta carrera, debe conocer.

Esta carrera promueve la formación profesional con el compromiso a la productividad, comprende las necesidades y la utilidad de la información en las instituciones, las tecnologías aplicables, además de ser capaces de utilizar sus conocimientos y habilidades para apoyar la toma de decisiones y la gerencia en entidades productivas, comerciales y de servicios.

Actividades Fundamentales de la Carrera:

- Resolver problemas de información en las organizaciones públicas, privadas y sociales.
- Desarrollar y administrar proyectos informáticos; Implementar sistemas informáticos, incluyendo redes, otras tecnologías de información y comunicación.
- Asesoría, Consultoría y Auditoría informática.
- Aplicar las tecnologías de la información y telecomunicaciones (TIC)

Tareas Típicas que realiza el estudiante de esta carrera:

- Diseñar, programar e implementar pequeños proyectos informáticos.
- Instalar sistemas de redes dentro de las instalaciones universitarias.
- Asesoría en los laboratorios de informática.

Habilidades y características deseables en la carrera:

- Habilidad para desarrollar varias estructuras lógicas.
- Habilidad para programar un problema definido que involucre diferentes estructuras de datos.
- Habilidad para desarrollar proyectos de programación.

- Habilidad para mantenerse actualizado sobre avances tecnológicos.
- Habilidad para escuchar a las personas.
- Habilidad para argumentar y defender su posición sobre aspectos específicos.
- Habilidad de crear modelos de base de datos a partir de necesidades de información y procesos.
- Habilidad para diseñar, instalar y mantener sistemas de redes de computadoras.

Ambientes y lugares de Trabajo:

Informática Administrativa, Contable, Financiera, Económica, Comunicaciones y Redes, Mercado Electrónico.

Aspectos Curriculares:

- Duración de la Carrera: once periodos
- Grado y Título a obtener: Licenciatura, Licenciado en Informática Administrativa
- Posibilidades de trabajar mientras estudia: **A partir del tercer año puede laborar en cualquiera empresa.**
- Posibilidades de especialización en el país o en el extranjero: **En ambos**
- Total de U.V. a cursar: 210
- Numero de Asignatura: **52**