# Plan de Estudio de Ingeniería Sistemas Computacionales en el Grado de Licenciatura

PRIMER PERÍODO / PRIMER AÑO					SEXTO PERÍODO / SEGUNDO AÑO			UNDÉCIMO PERÍODO / TERCER AÑO			
CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	REQUISITO	CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	REQUISITO	CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	
LL-111	Español General	4	Ninguno	MM-222	Estadística II	5	MM-211	IS-331	Equipos de Transmisión de Datos	3	
IS-112	Introducción a la Computación	2	Ninguno	MM-213	Matemática Discreta	4	MM-212	IS-332	Informática Grafica Aplicada	4	
MM-111	Matemática I / Álgebra	5	Ninguno	ADM-111	Administración General	4	MM-211	IS-333	Teoria de Bases de Datos II	4	
LCC-111	Laboratorio de Procesamiento de Datos I	1	Ninguno	LL-142	Inglés II	4	LL-141	IS-334	Lenguajes de Programación	4	
SEGUNDO PERÍODO / PRIMER AÑO				SÉPTIMO PERÍODO SEGUNDO AÑO				DUODÉCIMO PERÍODO / TERCER AÑO			
CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	REQUISITO	CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	REQUISITO	CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	
MM-121	Vectores y Matrices	5	MM-111	IS-211	Organización de Archivos	4	IS-142	IS-341	Tecnología de Redes Locales	4	
MM-122	Geometría y Trigonometría	5	MM-111	HH-131	Filosofía	4	Ninguno	IS-342	Ingeniería del Software I	4	
IS-131	Programación I	4	IS-112	IS-161	Programación IV	4	IS-151	IS-343	Sistemas Operativos I	4	
LCC-122	Laboratorio de Procesamiento de Datos II	1	LCC-111	LL-143	Inglés III	4	LL-142	RH-131-132	Deporte/Arte	3	
	TERCER PERÍODO / PRIMER A	\ \NO	'		OCTAVO PERÍODO / SEGUN	IDO AÑO			DÉCIMO TERCER PERÍODO / CUARTO	) AÑO	
					OCTAVO FERIODO / SEGOR			CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	
CÓDIGO	ASIGNATURA Calculo I	CA CT CP	REQUISITO MM-122	CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	REQUISITO	IS-411	Taller de Ensamblaje I	5	
MM-131		ľ		MM-214	Métodos Numéricos	4	MM-213	IS-412	Ingeniería del Software II	4	
CN-130, 132	Área Electiva de Ciencias Naturales	3	Ninguno	IS-222	Sistemas de Información	4	LCC-133	IS-413	Seguridad de la Información	4	
IS-141	Programación II	5	IS-131	HH-211	Sociología	4	Ninguno		I		
LCC-133	Laboratorio de Procesamiento de Datos III	1	LCC-122	IP-343	Contobilidad General	4	ADM-111		DÉCIMO CUARTO PERÍODO / CUARTO	) AÑO	
CUARTO PERÍODO / PRIMER AÑO				NOVENO PERÍODO / TERCER AÑO				CÓDIGO IS-421	ASIGNATURA Programación de Sistemas Operativos	CA CT CP	
CÓDIGO	ASIGNATURA	CA CT CP	REQUISITO	مخميم				IS-421 IS-422	Taller de Ensamblaje II	5	
IS-142	Estructura de Datos	3	IS-131, LCC-133	CÓDIGO IS-311	ASIGNATURA Análisis de Algoritmo	CA CT CP	REQUISITO MM-214	IS-414	Sistemas Operativos II	4	
FS-141	Física I	4	MM-131	IS-312		,	IS-142, IS-161	13-414	Sistemas operativos ii	*	
MM-142	Calculo II	5	MM-131	IS-313	Circuitos Digitales Teoría de Base de Datos I	4	IS-142, IS-101 IS-161, IS-222		DÉCIMO QUINTO PERÍODO / CUARTO	) AÑO	
	Programación III	4	IS-141			3		oónico	AGIGNATUDA	04 OT 00	
IS-151		,	MM-122	IS-314	Fundamentos de Informática Grafica	3	MM-212, IS-141	CÓDIGO IP-431	ASIGNATURA Finanzas	CA CT CP	
IS-151 IP-141	Dibujo Técnico	4				~ _		IS-431	Administración de Centros de Computo	3	
	Dibujo Técnico	"	ı		DÉCIMO PERÍODO / TERCE	ER ANO			Autilition actori de centros de computo	10	
	Dibujo Técnico  OUINTO PERÍODO / SEGUNDO	) AÑO		οάριοο	DÉCIMO PERÍODO / TERCE		PEGUNOITO	IS-432	Traductores e Interpretes I	3	
IP-141	'	) AÑO   CA CT CP	REQUISITO	CÓDIGO IP-413	ASIGNATURA	CA CT CP	REQUISITO	IS-432	Traductores e Interpretes I	3	
IP-141 Código	QUINTO PERÍODO / SEGUNDO		REQUISITO  MM-111	IP-413	ASIGNATURA Contabilidad de Costos		IP-343	IS-432	· ·	3 D AÑO	
IP-141  CÓDIGO  MM-211	QUINTO PERÍODO / SEGUNDO ASIGNATURA	CA CT CP		IP-413 IS-321	ASIGNATURA  Contabilidad de Costos  Buses y Periféricos	CA CT CP	IP-343 IS-311	CÓDIGO	Traductores e Interpretes I  DÉCIMO SEXTO PERÍODO / CUARTO  ASIGNATURA	3 ) AÑO   CA CT CP	
	QUINTO PERÍODO / SEGUNDO  ASIGNATURA  Estadística I	CA CT CP	MM-111	IP-413	ASIGNATURA Contabilidad de Costos		IP-343		Traductores e Interpretes I  DÉCIMO SEXTO PERÍODO / CUARTO	3 D AÑO	

Total de CA: 224 Total de Asignaturas: 61 IS-321 IS-324 IS-313 IE-161

IS-331 IS-211 IS-211 Ninguno

IS-343 IS-342 IS-343

IS-413 IS-411 IS-343

IP-413
ADM-111
IS-421

REQUISITO
IP-431
IS-432
Último Período

### CALENDARIO ACADÉMICO

- Cuatro periodos al año de 11 semanas cada uno:
- Primer periodo: Enero a Marzo.
- Según periodo: Abril a Junio.
- Tercer periodo: Julio a Septiembre.
- Cuarto periodo: Octubre a Diciembre.

#### **JORNADAS**

Lunes - Domingo Diurna y Nocturna

## **COMPETENCIAS**

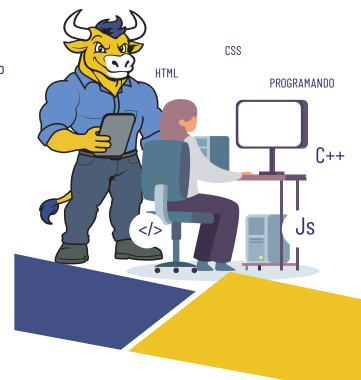
Diseñar, programar, implementar y mantener los sistemas tecnológicos e informáticos.

Estudiar y comprender la realidad, con el propósito de implementar u optimizar sistemas

Los profesionales egresados pueden colaborar con el desarrollo de nuevas tecnologías, ingresar en diferentes industrias y empresas y mejorar las condiciones de vida de los hombres a través de mejores sistemas.

#### **REOUISITOS DE INGRESO**

- Título original de Educación Media y dos copias tamaño carta (ambos lados).
- Certificado de Estudios de Educación Media original y 2 Copias.
- ✓ Partida de Nacimiento Original y 2 copias.
- 2 Copias de tarjeta de Identidad TAMAÑO PASAPORTE A COLOR (Ambos Lados).
- 2 Fotografías Tamaño Carné
- Tarjeta de salud



#### SEDES

- Tegucigalpa
- **Solution** 2238-3804 / 2238-3812
- Comayagua
- **Solution** 2772-4669 / 2772-4988

La Lima

<u>\$\qquad 2668-2525 / 9791-7498</u>

**Solution Contract <b>Contract Contract Contract Contract <b>Contract Contract Contract Contract Contract <b>Contract Contract Contract Contract Contract Contract Contract <b>Contract Contract Con** 

Danlí

**Q** 2782-6259 / 9793-2219

- Choluteca
- 2/02-0255/ 5/55-221
- **El Progreso**
- **Solution Solution Solution**

La Paz

**uph.edu.hn** 

# **PLAN DE ESTUDIOS**

# INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES EN EL GRADO DE LICENCIATURA

