









RESOLUCIÓN N° CTF-185-2011 (del día 27 del mes diciembre del año 2011)

"Por la cual se aprueba el Plan y los Programas de estudio de Licenciatura en Informática con énfasis en Redes y Telecomunicaciones de la Universidad Tecnológica Oteima (U-TEIMA)."

La Comisión Técnica de Fiscalización en uso de sus funciones legales y reglamentarias

CONSIDERANDO:

Que la Ley N° 30 del 20 de julio de 2006, en su artículo 27, crea la Comisión Técnica de Fiscalización, como un organismo mediante el cual la Universidad de Panamá, en coordinación con el resto de las universidades oficiales, realizará la fiscalización del funcionamiento de las Universidades Particulares, con el propósito de garantizar la calidad y pertinencia de la enseñanza, así como el reconocimiento de los títulos y grados que emitan.

Que el Decreto Ejecutivo N° 511 del 5 de julio de 2010 que reglamenta la Ley N° 30 del 20 de julio de 2006, señala en su artículo N° 79, que la Comisión Técnica de Fiscalización recibirá las solicitudes de aprobación de los planes y programas de estudio de las carreras de pregrado, grado y postgrado de las universidades particulares y distribuirá, entre las universidades oficiales, el ejercicio de la función pública de fiscalización de las universidades particulares, de conformidad con sus respectivos ámbitos de especialización y/o de ubicación geográfica.

Que la Comisión Técnica de Fiscalización sometió a consideración de la Universidad de Panamá para su estudio y recomendación el Plan y los Programas de Estudio de Licenciatura en Informática con énfasis en Redes y Telecomunicaciones de la Universidad Tecnológica Oteima (U-TEIMA).

Que la **Universidad Tecnológica Oteima (U-TEIMA)** fue autorizada para funcionar en la República de Panamá mediante **Resolución N° 43 del 8 de marzo de 2005**.

Que la Universidad de Panamá decidió recomendar la aprobación del plan y los programas de estudio de Licenciatura en Informática con énfasis en Redes y Telecomunicaciones de la Universidad Tecnológica Oteima (U-TEIMA).

Que al estar en firme la recomendación de la Universidad de Panamá se remitió a la Comisión Técnica de Fiscalización, para expedir la resolución de aprobación del plan y programas de estudios correspondientes, para ser enviado al Consejo Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria de Panamá (CONEAUPA) y al Ministerio de Educación.













Que por tanto, se

RESUELVE:

PRIMERO: Aprobar el Plan y los Programas de Estudio de Licenciatura

en Informática con énfasis en Redes y Telecomunicaciones de la Universidad Tecnológica Oteima (U-TEIMA) en su sede David y Santiago, ya que cumplen con los requisitos mínimos que exige la Ley N° 30 del 20 de julio de 2006 y el Decreto Ejecutivo N° 511 del 5 de

julio de 2010.

SEGUNDO: La Licenciatura en Informática con énfasis en Redes y

Telecomunicaciones de la Universidad Tecnológica Oteima (U-TEIMA) tendrá una duración de tres años ocho meses en periodo de cuatrimestres. Es de modalidad

Semi-Presencial.

TERCERO: La Licenciatura en Informática con énfasis en Redes y

Telecomunicaciones de la Universidad Tecnológica Oteima (U-TEIMA) consta de 187 créditos de los cuales 139

son teóricos y 48 son prácticos.

CUARTO: El Plan de Estudio de Licenciatura en Informática con

énfasis en Redes y Telecomunicaciones es el que se

detalla en el siguiente cuadro:

MODALIDAD SEMI-PRESENCIAL

Nº	Abrev.	Denominación	Horas Presenciales			Horas No Presenciales			Total de	Créditos	D
1			Teóricas	Prácticas	Totales	Teóricas	Prácticas	Totales	Horas	Cremios	Pre-requisitos
				10	Cuntrimes	itre	11			·	
1		Tecnologias de Información y Comunicación	32	0	32	0	32	32	64	3	Ninguno
2		Metodología de la Investigación	16	0	16	16	32	48	64	- 3	Ninguno
3	INF120	Software Aplicado	16	32	48	16	0	16	64	3	Ninguno
4	INF130	Español I	32	.0	32	0	32	32	64	3	Ninguno
5	INF140	Inglés I	32	0	32	0	32	32	64	13	Ninguno
Ī		Subtotal	128	32	160	32	128	160	320	15	
				П	Cuatrime:	stre					*
6	INF150	Fundamentos de Programación	32	0	32	16	32	48	80	4	INF100
7	INF160	Fisica General	32	32	64	16	0	16	80	- 4	Ninguno
В	INF170	Cálcule I	32	0	32	16	32	48	80	- 14	Ninguno
9	INF180	Español II	32	0	32	0	32	32	64	3	INF130
D.	INF190	Inglés II	32	0	32	0	32	32	64	3	INF140
		Subtotal	160	32	192	48	128	176	368	18	
				Ш	Cuatrime	stre					
1	INF200	Programación I	32	0	32	16	32	48	80	4	INF150
2	ENF210	Educación Ambiental	16	32	48	16	0	16	64	3	Ninguno
3	INF220	Estructura de Dalos y Algoritmos	32	0	32	16	0	16	48	3	INF 150
4	INF230	Cálculo II	32	0	32	16	32	48	80	4	INF170
15	INF240	Inglés III	32	0	32	0	32	32	64	- 3	INF190
7		Subtotal	144	32	176	64	96	160	336	17	
				IV	Cuatrime	stre					
6	INF250	Programación II	32	0	32	16	32	48	80	4	INF200
7	INF260	Historia de Panamá	16	32	48	16	0	16	64	3	Ninguina
8	INF270	Cálculo III	32	0	32	16	32	48	80	4	INF230
9	INF280	Fundamentos de Electricidad	32	0	32	16	32	48	80	4	INF160
-54		Inglés IV	32	0	32	0	32	32	64	3	INF240
		Subtotal	144	32	176	64	128	192	368	19	- TAIL













				¥	Cuatrime	stre					
21	INF300	Fundamentos de Comunicación	16	32	48	16	32	48	96	4	INF280
22	INF310	Base de Datos I	32	-8	32	16	32	48	80	4	INF220
23	INF320	Geografia de Panamá	32	0	32	16	0	16	48	3.	Ninguno
24	INF330	Circuitos Lógicos	16	32	48	16	0	16	64	3	INF280
25	INF340	Inglés V	32	0	32	0	32	32	64	3	INF290
_		Subtotal	128	64	192	64	96	160	352	17	
	_			V	I Cuatrime	stre					
26	INF350	Programación III	32	0	32	16	32	48	80	4	INF250
27	INF360	Sistema Operativo I	16	32	48	16	32	48	96	4	INF300
28	INF370	Base de Datos II	16	32	48	16	0	16	64	3	INF310
29	Charles and	Arquitectura y Ensamblaje de Computadoras	16	32	48	16	0	16	64	3.	INF330
30	INF390	Ética y Responsabilidad Social	32	-0	32	16	0	16	48	- 3	Ninguno
		Subtotal	112	96	208	80	64	144	352	17	
	-			VI	Cuatrime	estre					
31	INF 400	Sistema Operativo II	16	32	48	32	0	32	80	4	INF360
32	-	Cableado Estructurado	16	32	48	32	0	32	80	4	INF300
33		Modelo de Comunicación OSI	32	32	64	16	0	16	80	4	INF300
34		Estadistica y Probabilidad	32	0	32	16	0	16	48	3	INF270
35		Administración General	32	0	32	16	0	16	48	3	Ninguno
-	2012-9-02	Subtotal	128	96	224	112	0	112	336	18	Tringano
-	/	Sulvina	120		II Cuatrim		-	112	250	10	1
36	INIEASO	Sistema Operativo III	16	32	48	16	32	48	96	4	INF400
37		Base de Datos Distribudas	16	32	48	16	0	16	64	1	INF370
38				0			-				
		Análisis y Diseño de Sistemas Informáticos	32		32	a:	32	32	64	3	INF350
39	12.0	Comunicación entre Redes	32	32	64	16	0	16	80	4	INF420
40	INF490	Contabilidad General	32	0	32	0	32	32	64	3	INF440
		Subtotal	128	96	224	48	96	144	368	17	
		بالمستحد المستحداث			Cuatrime						
_		Análisis y Diseño de Redes	16	32	48	16	32	48	96	40	INF480
42		Configuración LAN Virtual	32	32	64	16	0	16	B0	4	INF480
43		Sistemas de Información Gerencial	32	0	32	16	0	16	48		INF470
44		Métodos Numéricos	32	0	32	16	0	16	48	3	INF350; INF270
45	INF540	Auditoria de Tecnologías de Información y Comunicación	16	0	16	16	32	48	64	3	INF470
_		Subtotal	128	64	192	80	64	144	336	17	
					Cuatrime	_					
46	INF550	Comunicación Móvil	32	32	64	16	0	16	80	4	INF500
	13/1/2002/20	Tecnología WAN	32	32	64	16	0	16	80	4	INF510
48	INF570	Auditoria de Redes	16	- 0	16	16	32	48	64	3	INF540
49	INF580	Seguridad y Calidad de Servicios de Red	32	32	64	16	0	16	80	- 4	INF500
50	INF590	Formulación, Evaluación y Administración de Proyectos	32	0	32	16	0	16	48	3	INF520
		Subtotal	144	96	240	80	32	112	352	18	
	V-=-			X	Custrime	stre					111
51	INF600	Administración de Recursos Informáticos	32	. 0	32	16	0	16	48	3	INF590
52	INF610	Derecho Aplicado a la Informática	32	0	32	16	0	16	48	- 3	INF570
53	INF620	Ingeniería de Protocolo	32	0	32	16	0	16	48	3	INF580
54	INF630	Trabajo Final de Graduación	48	0	48	16	64	ВО	128	6	Haber aprobado todo e plan de estudios
		Subtotal	144	9	144	64	64	128	272	15	
		Total	1488	640	2128	736	896	1632	3760	187	













QUINTO:

Informar al Consejo Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria de Panamá (CONEAUPA) y al Ministerio de Educación el contenido de esta resolución.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículos 27 de la Ley 30 del 20 de julio de 2006, 79 y 104 del Decreto Ejecutivo No. 511 del 5 de julio de 2010, que reglamenta la Ley N°30

Dada en la ciudad Universitaria "Octavio Méndez Pereira" a los 27 días del mes de diciembre del año 2011.

El presidente,

JUM Gler Line Mu. Dr. Gustavo García De Paredes C. T. F. AND HOUSENESS

La secretaria,

Moter. Maria del Carmen T. de Benavides

