

Cicle Formatiu de Grau Superior

Administració de Sistemes Informàtics en Xarxa

STUCOM
CENTRE D'ESTUDIS

El teu futur també depèn de nosaltres!

"Les empreses del sector tecnològic continuen creixent. La Unió Europea preveu que es creïn 900.000 llocs de treball relacionats amb el món digital i les TIC"

FAMÍLIA PROFESSIONAL

Informàtica i Comunicacions

CURSOS

2 cursos acadèmics
2.000 hores
inclou pràctiques en empresa

HORARI DEL CURS

1r Matins
i 2n Tardas,
de dilluns a divendres

TITULACIÓ OBTINGUDA

Tècnic/a Superior en
Administració de Sistemes
Informàtics en Xarxa

ALUMNES



Borja de San Juan Torres González (Infrastructure Systems Engineer)

“Vaig escollir Stucum per cursar el grau superior d'ASIX per la bona fama que té el seu nivell d'ensenyament i no em vaig equivocar. Gràcies al professorat i a l'alt nivell de coneixements que van saber transmetre'ns, vaig accedir al món laboral molt preparat i vaig ser capaç d'escollir la feina que volia. Per a mi, aquesta és la diferència entre estudiar a Stucum i fer-ho a un altre centre”

PER QUÈ A STUCOM ?

- Formació professional amb l'objectiu principal de la inserció laboral. Els alumnes realitzen una estada de pràctiques dins d'empreses tecnològiques de referència.
- Continguts alineats amb les certificacions de fabricants més rellevants del mercat (VMware VCP, Cisco CCNA, Microsoft MCP, Linux LPIC).
- Actualitzats amb les últimes tendències del mercat laboral, com Big Data, Cloud Computing, Mobility, etc.
- Plataformes online de comunicació i coneixement cooperatiu: campus virtual, blogs tecnològics, comunitats, etc.
- Equip docent amb alta qualificació i experiència.

SORTIDES PROFESSIONALS



■ Administrador de sistemes i virtualització.



■ Administrador de bases de dades.



■ Tècnic d'equips informàtics.

■ Tècnic de seguretat informàtica.

■ Administrador de xarxes.

	MATÍ (8:00-14:15)	TARDA (15:00-19:25)
20-21 (1r)	Classe	
21-22 (2n)	Empresa (FCT/Dual*)	Classe

* Opció Dual:

remuneració econòmica; 1043h a l'empresa; fins a 2h diàries menys de classe

Jornades Tecnològiques

NETWORKING • TALLERS
CONCURSOS • SEMINARIS
CONFERÈNCIES



MÒDULS PROFESSIONALS I UNITATS FORMATIVES		RECURSOS
<p>MÒDUL 01 IMPLANTACIÓ DE SISTEMES OPERATIUS UF1: Instal·lació, configuració i explotació del sistema informàtic. UF2: Gestió de la informació i de recursos en una xarxa. UF3: Implantació de programari específic. UF4: Seguretat, rendiment i recursos.</p>	  	
<p>MÒDUL 02 GESTIÓ DE BASES DE DADES UF1: Introducció a les bases de dades. UF2: Llenguatges SQL: DML i DDL. UF3: Assegurament de la informació.</p>	 	
<p>MÒDUL 03 PROGRAMACIÓ BÀSICA UF1: Programació estructurada. UF2: Disseny modular. UF3: Fonaments de gestió de fitxers.</p>	  	
<p>MÒDUL 04 LLENGUATGE DE MARQUES I SISTEMES DE GESTIÓ D'INFORMACIÓ UF1: Programació amb XML. UF2: Àmbits d'aplicació de la XML. UF3: Sistemes de gestió empresarial.</p>	 	
<p>MÒDUL 05 FONAMENTS DE MAQUINARI UF1: Arquitectura de sistemes. UF2: Instal·lació, configuració i recuperació de programari. UF3: Implantació i manteniment de CPD.</p>	  	
<p>MÒDUL 06 ADMINISTRACIÓ SISTEMES OPERATIUS UF1: Administració avançada de sistemes operatius. UF2: Automatització de tasques i llenguatges de guions.</p>	   	
<p>MÒDUL 07 PLANIFICACIÓ I ADMINISTRACIÓ DE XARXES UF1: Introducció a les xarxes. UF2: Administració de dispositius de xarxa. UF3: Administració avançada de xarxes.</p>		
<p>MÒDUL 08 SERVEIS DE XARXA I INTERNET UF1: Serveis de noms i configuració automàtica. UF2: Serveis Web i de transferència de fitxers. UF3: Correu electrònic i missatgeria. UF4: Serveis d'àudio i vídeo.</p>	      	
<p>MÒDUL 09 IMPLANTACIÓ D'APLICACIONS WEB UF1: Llenguatges de guions de servidor. UF2: Implantació de gestors de continguts.</p>	     	
<p>MÒDUL 10 ADMINISTRACIÓ DE BASES DE DADES UF1: Llenguatges SQL: DCL i extensió procedimental. UF2: Instal·lació i ajustament de SGBD corporatiu.</p>	 	
<p>MÒDUL 11 SEGURETAT I ALTA DISPONIBILITAT UF1: Seguretat física, lògica i legislació. UF2: Seguretat activa i accés remot. UF3: Tallafocs i servidors intermediaris. UF4: Alta disponibilitat: 24 hores.</p>	  	
<p>MÒDUL 12 FORMACIÓ I ORIENTACIÓ LABORAL UF1: Incorporació a la feina. UF2: Prevenció de riscos laborals.</p>	<p>Proporcionar a l' alumne els coneixements necessaris que li permetin la seva incorporació, d'acord amb els seus interessos i capacitats, al mercat de treball.</p>	
<p>MÒDUL 13 EMPRESA I INICIATIVA EMPRENEDORA UF1: Empresa i iniciativa empenedora.</p>	<p>Fomentar la iniciativa empenedora, el coneixement del món de l'empresa i la creació i posada en marxa d'una microempresa.</p>	
<p>MÒDUL 14 PROJECTE D'ADMINISTRACIÓ DE SISTEMES INFORMÀTICS EN XARXA UF1: Projecte d'administració de sistemes informàtics en xarxa.</p>	<p>Els alumnes desenvolupen un projecte innovador i útil, mitjançant tecnologies actuals i presents al mercat laboral.</p>	
<p>MÒDUL 15 FORMACIÓ EN CENTRES DE TREBALL</p>	<p>Desenvolupar en un entorn real, empresa o entitat, la formació assolida al centre educatiu.</p> 	
<p>MÒDUL 16 ANGLÈS TÈCNIC SUPERIOR UF1: Anglès tècnic superior. UF2: Anglès tècnic superior.</p>	<p>Els alumnes treballen la llengua anglesa a nivell tècnic utilitzant conceptes propis del cicle.</p> 	