

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - SEMESTRE 1
HORARIOS PERIODO 2018-1

HORA	VIERNES	SABADO
07:00 - 08:00		Elementos basicos de programacion
08:00 - 09:00		
09:00 - 10:00		
10:00 - 11:00		Conceptos y métodos matemáticos
11:00 - 12:00		
12:00 - 01:00		
01:00 - 02:00		
02:00 - 03:00		
03:00 - 04:00		Normas de Participación Ciudadana
04:00 - 05:00		
05:00 - 06:00	Teoria de la Ingeniería Informática	Herramientas Pedagógicas de la Educación a distancia
06:00 - 07:00		
07:00 - 08:00		
08:00 - 09:00		
09:00 - 10:00		

Asignatura	Docente	Intensidad Horaria Semanal	Aula
Conceptos y metodos Matematicos	Diego Hernán Peluffo	4	AULA 407
Teoria de la Ingenieria Informatica	José Alejandro Salazar Casto	4	LABORATORIO 1 AULA 317
Elementos basicos de programacion	Juan Carlos Alvarado	4	LABORATORIO 1 AULA 317
Normas de Participacion Ciudadana	Erika Muñoz Hormaza	2	AULA 420
Herramientas Pedagogicas de la Educacion a distancia	Betty Magaly Mora	2	AULA 420

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - SEMESTRE 3
HORARIOS PERIODO 2018-1

HORA	JUEVES	VIERNES	SABADO
07:00 - 08:00			Estructura de Datos en la administración de la Información
08:00 - 09:00			
09:00 - 10:00			
10:00 - 11:00			Aplicaciones en entorno gráfico con programación orientada a objetos
11:00 - 12:00			
12:00 - 01:00			
01:00 - 02:00			Teoremas y Postulados Matemáticos
02:00 - 03:00			
03:00 - 04:00			
04:00 - 05:00			Teoría del Conocimiento
05:00 - 06:00			
06:00 - 07:00		Desarrollo de competencia comunicativa en segunda lengua A 1 2 Básico Principiante	
07:00 - 08:00	Conceptos y principios de la Contabilidad General	Diseño de un circuito electrónico digital	
08:00 - 09:00			
09:00 - 10:00			

Asignatura	Docente	Intensidad Horaria Semanal	Aula
Desarrollo de competencia comunicativa en segunda lengua A 1 2 Básico Principiante	Paola Andrea Vallejo Chamoro	2	AULA 316
Aplicaciones en entorno gráfico con programación orientada a objetos	Juan Carlos Alvarado	4	LABORATORIO 3 AULA 418
Teoremas y Postulados Matemáticos	Diego Hernán Peluffo	4	AULA 421
Estructura de Datos en la administración de la información	Hector Andrés Mora	4	LABORATORIO 5 AULA 517
Diseño de un circuito electrónico digital	Jóse Alejandro Salazar Castro	4	AULA 316
Conceptos y principios de la Contabilidad General	Juan Ignacio Guerrero	2	AULA 421
Teoría del Conocimiento	Betty Magaly Mora Revelo	2	AULA 421

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - SEMESTRE 4
HORARIOS PERIODO 2018-1

HORA	VIERNES	SABADO
07:00 - 08:00		Herramientas informáticas orientadas a eventos
08:00 - 09:00		
09:00 - 10:00		Razonamiento matemático vectores y matrices
10:00 - 11:00		
11:00 - 12:00		Métodos del cálculo vectorial en la computación gráfica
12:00 - 01:00		
01:00 - 02:00		Criterios para la selección de hardware
02:00 - 03:00		
03:00 - 04:00		
04:00 - 05:00	Desarrollo de competencia comunicativa en segunda lengua A 2 1 básico intermedio	
05:00 - 06:00	Herramientas de ingeniería económica	
06:00 - 07:00		
07:00 - 08:00		
08:00 - 09:00	Estructuras de datos no lineales	
09:00 - 10:00		

Asignatura	Docente	Intensidad Horaria Semanal	Aula
Competencia comunicativa en segunda lengua A 2 1 básico intermedio	Paola Andrea Vallejo Chamorro	2	AULA 411
Métodos del cálculo vectorial en la computación gráfica	José Alejandro Salazar Castro	4	LABORATORIO 6 AULA 518
Herramientas informáticas orientadas a eventos	Carlos Arturo Pulido Rodríguez	4	LABORATORIO 4 AULA 419
Criterios para la selección de hardware	Carlos Arturo Pulido Rodríguez	4	LABORATORIO 6 AULA 518
Razonamiento matemático vectores y matrices	José Alejandro Salazar Castro	3	AULA 411
Herramientas de ingeniería económica	Jonathan Alexander Díaz Argote	2	AULA 411
Estructuras de datos no lineales	Hector Andrés Mora Paz	4	LABORATORIO 6 AULA 518

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - SEMESTRE 5
HORARIOS PERIODO 2018-1

HORA	VIERNES	SABADO
07:00 - 08:00		Conceptos basicos de la comunicación Electronica
08:00 - 09:00		
09:00 - 10:00		
10:00 - 11:00		Procesos estadísticos y probabilísticos
11:00 - 12:00		
12:00 - 01:00		
01:00 - 02:00		Representacion de informacion en base de datos
02:00 - 03:00		
03:00 - 04:00		
04:00 - 05:00	Creatividad Empresarial y plan de negocios	Metodos y Tecnicas de investigacion
05:00 - 06:00		
06:00 - 07:00	Desarrollo de competencia comunicativa en segunda lengua A 2 2 Basico Intermedio	
07:00 - 08:00		
08:00 - 09:00	Tecnicas del diseño Hipermedia en la informatica	
09:00 - 10:00		

Asignatura	Docente	Intensidad Horaria Semanal	Aula
Tecnicas del diseño Hipermedia en la informatica	Carlos Arturo Pulido Rodríguez	4	LABORATORIO 1 AULA 317
Desarrollo de competencia comunicativa en segunda lengua A 2 2 Basico Intermedio	Magda Mireya Salazar	2	AULA 320
Representacion de informacion en base de datos	Hector Andrés Mora Paz	4	LABORATORIO 5 AULA 517
Conceptos basicos de la comunicación Electronica	Jóse Alejandro Salazar Castro	4	AULA 421
Procesos estadísticos y probabilísticos	Carlos Iván Bucheli	4	AULA 421
Metodos y Tecnicas de investigacion	Diego Hernan Peluffo Ordoñez	3	LABORATORIO 5 AULA 517
Creatividad Empresarial y plan de negocios	Gabriel Andrés Obando	2	AULA 320

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - SEMESTRE 7
HORARIOS PERIODO 2018-1

HORA	VIERNES	SABADOS
07:00 - 08:00		Técnicas de Desarrollo de Software
08:00 - 09:00		
09:00 - 10:00		
10:00 - 11:00		Arquitectura de sistemas operativos
11:00 - 12:00		
12:00 - 01:00		
01:00 - 02:00		Algoritmos lógicos en el desarrollo de software
02:00 - 03:00		
03:00 - 04:00		
04:00 - 05:00		
05:00 - 06:00	Competencia comunicativa en segunda lengua B 1 2 Intermedio	Métodos matemáticos aplicados en simulación
06:00 - 07:00	Gerencia de proyectos informáticos	
07:00 - 08:00		
08:00 - 09:00		Seminario de Grado II
09:00 - 10:00		

Asignatura	Docente	Intensidad Horaria	Aula
Técnicas para el desarrollo de software	Germán Augusto Mora	4	LABORATORIO 2 AULA 318
Algoritmos lógicos en el desarrollo de software	Juan Carlos Alvarado	4	LABORATORIO 3 AULA 418
Competencia comunicativa en segunda lengua B 1 2 Intermedio	Leidy Jhoana Ortega Calpa	2	AULA 421
Métodos matemáticos aplicados en simulación	Jose Alejandro Salazar Castro	4	LABORATORIO 2 AULA 318
Arquitectura de sistemas operativos	Edgar Mauricio Chavez	3	LABORATORIO 2 AULA 318
Seminario de Grado II	Betty Magaly Mora	2	AULA 421
Gerencia de proyectos informáticos	Gabriel Andrés Obando	2	AULA 421

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - SEMESTRE 8
HORARIOS PERIODO 2018-1

HORA	VIERNES	SABADOS
07:00 - 08:00		Técnicas para el diseño de aplicaciones
08:00 - 09:00		Telemáticas
09:00 - 10:00		Proyecto de Investigación
10:00 - 11:00		Modelos Arquitectónicos en el Software Distribuido
11:00 - 12:00		
12:00 - 01:00		
01:00 - 02:00		
02:00 - 03:00		Elementos gráficos de comunicación visual
03:00 - 04:00		
04:00 - 05:00		
05:00 - 06:00	Principios y normas del derecho informático	
06:00 - 07:00		
07:00 - 08:00		
08:00 - 09:00	Herramientas informáticas para el Comercio Electrónico	
09:00 - 10:00		

Asignatura	Docente	Intensidad Horaria	Aula
Principios y normas del derecho informático	Luis Alejandro Enriquez	2	AULA 321
Proyecto de Investigación	Betty Magaly Mora	2	AULA 321
Herramientas informáticas para el Comercio Electrónico	Edgar Mauricio Chavez Colunge	4	LABORATORIO 2 AULA 318
Técnicas para el diseño de aplicaciones Telemáticas	Jorge Andrés Montenegro	3	LABORATORIO 3 AULA 418
Elementos gráficos de la comunicación visual	Nathaly Castillo	3	LABORATORIO 2 AULA 318
Modelos Arquitectónicos en el Software Distribuido	Hector Andrés Mora	4	LABORATORIO 5 AULA 517

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - SEMESTRE 8
HORARIOS PERIODO 2018-1

HORA	JUEVES	VIERNES	SABADOS
07:00 - 08:00			Técnicas y herramientas de seguridad informática
08:00 - 09:00			
09:00 - 10:00			Auditoría de Sistemas
10:00 - 11:00			
11:00 - 12:00			Desarrollo del proyecto de investigación
12:00 - 01:00			
01:00 - 02:00			
02:00 - 03:00			
03:00 - 04:00			
04:00 - 05:00		Electiva (Administración y seguridad en bases de datos)	
05:00 - 06:00	Leyes éticas y morales		
06:00 - 07:00			
07:00 - 08:00		Diseño e implementación de sistemas de Telemetría	
08:00 - 09:00			
09:00 - 10:00			

Asignatura	Docente	Intensidad Horaria	Aula
Leyes éticas y morales	Luis Alejandro Enriquez	2	AULA 321
Electiva (Administración y seguridad en bases de datos)	Edgar Mauricio Chaves Colunge	2	LABORATORIO 6 AULA 518
Diseño e implementación de sistemas de Telemetría	Jorge Andrés Montenegro	4	LABORATORIO 5 AULA 517
Desarrollo del proyecto de investigación	Betty Magaly Mora	3	AULA 321
Técnicas y herramientas de seguridad informática	Edgar Mauricio Chavez Colunge	3	LABORATORIO 6 AULA 518
Auditoría de Sistemas	Edgar Mauricio Chavez Colunge	2	LABORATORIO 6 AULA 518