



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRONICA
 HORARIO PERIODO 2018 - 1
DOCENTE TUTOR: FREDY ALEXIS DULCE MERA
SEMESTRE 1

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00			Fundamentos matemáticos	Cultura institucional	Circuitos eléctricos I
08:00 - 09:00			Fundamentos matemáticos	Cultura institucional	Circuitos eléctricos I
09:00 - 10:00		Logica computacional	Introducción a la ingeniería	Técnicas de estudio	Circuitos eléctricos I
10:00 - 11:00		Logica computacional	Introducción a la ingeniería	Técnicas de estudio	Circuitos eléctricos I
11:00 - 12:00		Circuitos eléctricos I	Introducción a la ingeniería		
12:00 - 01:00		Circuitos eléctricos I			
01:00 - 02:00					
02:00 - 03:00				Ingles I	
03:00 - 04:00	Fundamentos matemáticos			Ingles I	
04:00 - 05:00	Fundamentos matemáticos			Ingles I	
05:00 - 06:00	Logica computacional				
06:00 - 07:00	Logica computacional				
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Técnicas de estudio	Martha Romero	2		Aula 322
0	Fundamentos matemáticos	Jhonatan Diaz	4		Aula 322
0	Circuitos eléctricos I	Felipe Chicaiza	6		Aula 322
0	Cultura institucional	Martha Romero	2	Ingeniería Mecánica	Aula 407
0	Introducción a la ingeniería	Fredy Alexis Dulce	3		Aula 322
4	Deporte formativo	Según deporte	4		Aula 322
0	Logica computacional	Jorge Andres Montenegro	4		Lab 3 Aula 418
0	Ingles I	Por definir	3	Ingeniería Mecánica	



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA
HORARIO PERIODO 2018 - 1
DOCENTE TUTOR: CRISTIAN LIBARDO CASTRO
SEMESTRE 2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 01:00				Circuitos eléctricos II	
01:00 - 02:00	Calculo diferencial	Ingles II	Fisica I	Circuitos eléctricos II	Circuitos eléctricos II
02:00 - 03:00	Calculo diferencial	Ingles II	Fisica I	Circuitos eléctricos II	Circuitos eléctricos II
03:00 - 04:00	Programación	Ingles II	Programación	Algebra lineal	Circuitos eléctricos II
04:00 - 05:00	Programación	Epistemología de investigación	Programación	Algebra lineal	Algebra lineal
05:00 - 06:00	Desarrollo regional sostenible	Epistemología de investigación	Calculo diferencial	Fisica I	Algebra lineal
06:00 - 07:00	Desarrollo regional sostenible		Calculo diferencial	Fisica I	
07:00 - 08:00				Fisica I	
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Algebra lineal	Carlos López	4	Ingeniería mecánica	Aula 520
0	Fisica I	Cristian Libardo Castro	5	Ingeniería mecánica	Aula 520
0	Calculo diferencial	Jhonatan Diaz	4		Aula 322
0	Epistemología de investigación	Magaly Mora	2	Ingeniería mecánica	Aula 520
0	Programación	Jorge Andres Montenegro	4		Lab 2 Aula 318
0	Circuitos eléctricos II	Fredy Armando Romero R.	6		Aula 322
0	Desarrollo regional sostenible	Alejandra Narvaez	2		Aula 421
0	Ingles II	Por definir	3	Ingeniería mecánica	



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRONICA
 HORARIO PERIODO 2018 - 1
DOCENTE TUTOR: JHONATAN ALEXANDER DIAZ ARGOTE
SEMESTRE 3

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00	Eléctronica básica	Programación orientada objet I	Circuitos eléctricos III	Circuitos eléctricos III	Calculo integral
08:00 - 09:00	Eléctronica básica	Programación orientada objet I	Circuitos eléctricos III	Circuitos eléctricos III	Calculo integral
09:00 - 10:00	Eléctronica básica	Física II	Metodología de investigación I	Eléctronica básica	Circuitos eléctricos III
10:00 - 11:00	Eléctronica básica	Física II	Metodología de investigación I	Eléctronica básica	Circuitos eléctricos III
11:00 - 12:00	Física II	Física II	Seguridad industrial	Calculo integral	Seguridad industrial
12:00 - 01:00	Física II		Seguridad industrial	Calculo integral	Seguridad industrial
01:00 - 02:00					
02:00 - 03:00			Ingles III		
03:00 - 04:00			Ingles III		
04:00 - 05:00			Ingles III		
05:00 - 06:00			Programación orientada objet I		
06:00 - 07:00			Programación orientada objet I		
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Calculo integral	Jhonatan Diaz	4		Aula 321
0	Circuitos eléctricos III	John Estrada	6		Aula 321
0	Eléctronica básica	Fredy Alexis Dulce	6		Aula 321
0	Metodología de investigación I	Martha Romero	2		Aula 321
0	Física II	Cristian Libardo Castro	5	Ingenieria Mecánica	Aula 422
0	Seguridad industrial	Ana Milena Ortiz	4		Aula 321
0	Programación orientada objet I	Jorge Andres Montenegro	4		Lab 3 Aula 318
0	Ingles III	Por definir	3	Ingenieria Mecánica	



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO
FACULTAD DE INGENIERIA
PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA
 HORARIO PERIODO 2018 - 1
DOCENTE TUTOR: CAMILO ANDRÉS MORÁN LÓPEZ
SEMESTRE 4

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00			Ingles IV		
09:00 - 10:00			Ingles IV		
10:00 - 11:00			Ingles IV		
11:00 - 12:00					
12:00 - 01:00					
01:00 - 02:00	Circuitos análogos I	Circuitos digitales I	Circuitos análogos I	Ecuaciones diferenciales	Cálculo vectorial
02:00 - 03:00	Circuitos análogos I	Circuitos digitales I	Circuitos análogos I	Ecuaciones diferenciales	Cálculo vectorial
03:00 - 04:00	Circuitos digitales I	Cálculo vectorial	Circuitos digitales I		Metodología de investigación II
04:00 - 05:00	Circuitos digitales I	Cálculo vectorial	Circuitos digitales I		Metodología de investigación II
05:00 - 06:00	Ecuaciones diferenciales	Circuitos análogos I	Física III		Física III
06:00 - 07:00	Ecuaciones diferenciales	Circuitos análogos I	Física III		Física III
07:00 - 08:00			Física III		
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Circuitos digitales I	Camilo Andres Morán	6		Aula 321 (Mar Lab 2 Aula 318)
0	Circuitos análogos I	John Dario Estrada	6		Aula 321
0	Cálculo vectorial	Jhonatan Diaz	4		Aula 321/Vier Lab 5 Aula 517
0	Ecuaciones diferenciales	Jhonatan Diaz	4		Aula 321
0	Física III	Cristian Libardo Castro	5		Mier Aula 321/Vier Aula 322
0	Metodología de investigación II	Martha Romero	2	Ingenieria Mecánica	Aula 509
0	Ingles IV	Por definir	3	Ingenieria Mecánica	



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO

FACULTAD DE INGENIERIA

PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA

HORARIO PERIODO 2018 - 1

DOCENTE TUTOR: NOHORA LUCÍA ESPAÑA

SEMESTRE 5

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00	Circuitos análogos II	Circuitos digitales II	Circuitos digitales II	Campos electromagnéticos	Campos electromagnéticos
08:00 - 09:00	Circuitos análogos II	Circuitos digitales II	Circuitos digitales II	Campos electromagnéticos	Campos electromagnéticos
09:00 - 10:00	Probabilidad y estadística	Circuitos digitales II	Circuitos digitales II	Física IV	Física IV
10:00 - 11:00	Probabilidad y estadística	Elec inter (Contratación y leg)	Circuitos análogos II	Física IV	Física IV
11:00 - 12:00	Ingles V	Elec inter (Contratación y leg)	Circuitos análogos II	Probabilidad y estadística	Circuitos análogos II
12:00 - 01:00	Ingles V			Probabilidad y estadística	Circuitos análogos II
01:00 - 02:00	Ingles V				
02:00 - 03:00					
03:00 - 04:00					
04:00 - 05:00					
05:00 - 06:00					
06:00 - 07:00					
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Circuitos digitales II	Oscar Rodriguez	6		Lab 5 Aula 517
0	Circuitos análogos II	Nohora España	6		Aula 320
0	Física IV	Jaime Betancourth	4		Aula 320
0	Campos electromagnéticos	Jaime Betancourth	4		Aula 320
0	Probabilidad y estadística	Ricardo Ortega	4	Ingeniería Mecánica	Aula 520
0	Elec inter (Contratación y leg)	Luis Alejandro Enriquez	2		Aula 320
0	Ingles V	Por definir	3	Ingeniería Mecánica	



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO

FACULTAD DE INGENIERIA

PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA

HORARIO PERIODO 2018 - 1

DOCENTE TUTOR: ANDRES FELIPE CHICAIZA

SEMESTRE 6

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00				Matemáticas especiales I	
08:00 - 09:00				Matemáticas especiales I	
09:00 - 10:00				Matemáticas especiales I	
10:00 - 11:00				Matemáticas especiales I	
11:00 - 12:00					
12:00 - 01:00					
01:00 - 02:00	Medios de transmisión	Instrumentación electrónica	Señales y sistemas		Medios de transmisión
02:00 - 03:00	Medios de transmisión	Instrumentación electrónica	Señales y sistemas		Medios de transmisión
03:00 - 04:00	Instrumentación electrónica	Señales y sistemas	Etica profesional		Base de datos
04:00 - 05:00	Instrumentación electrónica	Señales y sistemas	Etica profesional		Base de datos
05:00 - 06:00	Domótica e inmótica		Domótica e inmótica		Base de datos
06:00 - 07:00	Domótica e inmótica		Domótica e inmótica		Base de datos
07:00 - 08:00	Domótica e inmótica		Domótica e inmótica		
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Domótica e inmótica	Olger Erazo	6		Lab 6 Aula 518
0	Medios de transmisión	Andres Felipe Chicaiza	4		Aula 323
0	Señales y sistemas	Camilo Andrés Morán	4		Mar Lab 6 518/Mier Lab 2 318
0	Instrumentación electrónica	Fredy Alexis Dulce	4		Aula 323
0	Matemáticas especiales I	Jhonatan Diaz	4		Lab 3 Aula 418
0	Etica profesional	Martha Romero	2	Ingenieria Mecánica	Aula 319
0	Base de datos	Jorge Andres Montenegro	4		Lab 2 Aula 318
			4		



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO

FACULTAD DE INGENIERIA

PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA

HORARIO PERIODO 2018 - 1

DOCENTE TUTOR: JORGE ANDRES MONTENEGRO

SEMESTRE 7

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00	Matemáticas especiales II	Control I	Control I	Circuitos digitales III	
08:00 - 09:00	Matemáticas especiales II	Control I	Control I	Circuitos digitales III	
09:00 - 10:00	Matemáticas especiales II	Comunicaciones I	Comunicaciones I	Control I	
10:00 - 11:00	Matemáticas especiales II	Comunicaciones I	Comunicaciones I	Control I	
11:00 - 12:00	Circuitos digitales III		Circuitos digitales III		
12:00 - 01:00	Circuitos digitales III		Circuitos digitales III		
01:00 - 02:00					
02:00 - 03:00					
03:00 - 04:00		Redes de datos I			
04:00 - 05:00		Redes de datos I			
05:00 - 06:00		Redes de datos I			
06:00 - 07:00		Redes de datos I			
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Circuitos digitales III	Oscar Rodriguez	6		Lab 5 Aula 517
0	Control I	Nohora España	6		Lab 6 Aula 518
0	Comunicaciones I	Felipe Chicaíza	4		Lab 2 Aula 318
0	Matemáticas especiales II	Oscar Rodriguez	4		Lab 5 Aula 517
0	Redes de datos I	Jorge Andres Montenegro	4		Lab 2 Aula 318



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO

FACULTAD DE INGENIERIA

PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA

HORARIO PERIODO 2018 - 1

DOCENTE TUTOR: JHON DARIO ESTRADA PAZ

SEMESTRE 8

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 01:00					
01:00 - 02:00		Redes de datos II		Comunicaciones II	Seminario de grado I
02:00 - 03:00		Redes de datos II		Comunicaciones II	Seminario de grado I
03:00 - 04:00	Comunicaciones II	Control II	Control II	Mentalidad emprendedora	Redes de datos II
04:00 - 05:00	Comunicaciones II	Control II	Control II	Mentalidad emprendedora	Redes de datos II
05:00 - 06:00	Electiva I (Biofísica)	Control II	Control II	Electiva I (Biofísica)	
06:00 - 07:00	Electiva I (Biofísica)			Electiva I (Biofísica)	
07:00 - 08:00				Electiva I (Biofísica)	
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Comunicaciones II	Felipe Chicaíza	4		Lab 5 Aula 517
0	Redes de datos II	Jhon Estrada	4		Lab 5 Aula 517
0	Control II	Oscar Rodriguez	6		Lab 5 Aula 517
0	Electiva I (Biofísica)	Oscar Samudio	5		Aula 322
0	Mentalidad emprendedora	Alejandra Narvaez	2		Aula 322
0	Seminario de grado I	Martha Romero	2	Ingenieria mecánica	Aula 316



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO

FACULTAD DE INGENIERIA

PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA

HORARIO PERIODO 2018 - 1

DOCENTE TUTOR: OSCAR RODRIGUEZ BASTIDAS

SEMESTRE 9

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00		Ingeniería económica	Telecomunicaciones	Telecomunicaciones	Sistemas CAD Diseño Elect
08:00 - 09:00		Ingeniería económica	Telecomunicaciones	Telecomunicaciones	Sistemas CAD Diseño Elect
09:00 - 10:00		Automatización industrial	Sistemas CAD Diseño Elect	Electiva II (Comunic industrial)	Automatización industrial
10:00 - 11:00		Automatización industrial	Sistemas CAD Diseño Elect	Electiva II (Comunic industrial)	Automatización industrial
11:00 - 12:00		Electiva II (Comunic industrial)	Seminario de grado II	Electiva II (Comunic industrial)	Ingeniería económica
12:00 - 01:00		Electiva II (Comunic industrial)	Seminario de grado II		Ingeniería económica
01:00 - 02:00					
02:00 - 03:00					
03:00 - 04:00					
04:00 - 05:00					
05:00 - 06:00					
06:00 - 07:00					
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
0	Electiva II (Comunic industrial)	Oscar Rodriguez	5		Lab 4 Aula 419
0	Seminario de grado II	Martha Romero	2	Ingeniería mecánica	Aula 516
0	Ingeniería económica	Sandra Milena Cordoba	4		Aula 323
0	Telecomunicaciones	Felipe Chicaíza	4		Lab 4 Aula 419
0	Sistemas CAD Diseño Elect	Alexander Pacichana	4		Lab 6 Aula 518
0	Automatización industrial	Nohora España	4		Aula 323



CORPORACION UNIVERSITARIA AUTONOMA DE NARIÑO

FACULTAD DE INGENIERIA

PROGRAMA DE INGENIERIA ELECTRÓNICA

HORARIO PERIODO 2018 - 1

DOCENTE TUTOR: MARTHA YANETH ROMERO RODRIGUEZ

SEMESTRE 10

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 01:00					
01:00 - 02:00					
02:00 - 03:00		Gerencia de proyectos			
03:00 - 04:00					
04:00 - 05:00	Gerencia de proyectos	Desarrollo de trabajo de grado	Pasantia		
05:00 - 06:00	Gerencia de proyectos	Desarrollo de trabajo de grado	Pasantia		
06:00 - 07:00	Gerencia de proyectos	Electiva III (Gestion clinica)			
07:00 - 08:00	Electiva III (Gestion clinica)	Electiva III (Gestion clinica)			
08:00 - 09:00	Electiva III (Gestion clinica)				
09:00 - 10:00	Electiva III (Gestion clinica)				

	Espacio académico	Docente	Intensidad horario semanal	Integrada con	Aula
2	Pasantia	Jorge Andres Ruiz	4		Aula 320
0	Gerencia de proyectos	Gabriel Andres Obando	4		Aula 320
0	Electiva III (Gestion clinica)	Oscar Samudio	5		Lun Aula 322/Mar Lab 5 Au517
0	Desarrollo de trabajo de grado	Martha Romero	2	Ingeniería mecánica	Aula 413