

GRUPO	CODIGO	NOMBRE ASIGNATURA	PROFESOR A CARGO	PENSUM	SEDE	AULA	LUNES	MARTES	MIERC.	JUEVES	VIERNES	SABADO
B701 CALENDARIO B	CB012105	Calculo Integral		2018					6:30-9:30			
	CB015102	Fisica II		2018							6:30-9:30	
	FI302602	Electronica II	JAIR VILLANUEVA	2018						6:30-9:30		
	FI302402	Electronica Digital	JAIME PARRA	2018			6:30-9:30					
	CB012103	Logica y Razonamiento		2018								3:00-6:00
	CB013102	Comunicación y Lenguaje II		2018				6:30-9:30				
B801 CALENDARIO B	FI302203	Programacion I	RICARDO MORALES	2018	CENTRAL	SALA 308						2:00-5:00 SALA
	CE302601	Org. Y Admon. De Empresas	ANA MARIA OCAMPO	2018			6:30-9:30					
	CB012106	Ecuaciones Diferenciales R: Cálculo Integral		2018					6:30-9:30			
	CB012107	Cálculo Vectorial R: Cálculo Integral		2018				6:30-9:30				
	FI302062	Electricidad Industrial	JUAN CARLOS GARCIA	2018						6:30-9:30 Unido Electiva E03		
	CB015103	Física III R: Física II		2018							6:30-9:30	
901	FI302502	Señales y Sistemas R: Matemáticas Especiales	LADY GARCIA	2018	CENTRAL	C108				6:30-9:30		2:00-5:00 SALA 309 Cada 15
	CB012017	Estadística y Probabilidad		2018	CENTRAL	C 108			6:30-9:30			
	FI302607	Innovación y Emprendimiento Tecnologico	CARLOS GIRALDO	2018	CENTRAL	C 108					6:30-9:30	
	FI302303	Programación II R: Programación I	RICARDO MORALES	2018	CENTRAL	SALA 309	6:30-9:30 SALA					
	FI302707	Comunicaciones Electrónicas	JOSE DAMIAN COLLAZOS	2018	CENTRAL	C 108		6:30-9:30				
902	FI302502	Señales y Sistemas R: Matemáticas Especiales	LEIDY CASTAÑEDA	2011	CENTRAL	C 104					6:30-9:30	2:00-5:00 SALA 309 Cada 15
	CB012112	Probabilidad R: Estadística		2011	CENTRAL	C 103	6:30-9:30					
	FI302604	Introducción a las Redes R: NA	ANDRES FELIPE GONZALEZ	2011						6:30-9:30 SALA		
	FI302702	Electrónica III R: Electrónica II	ANDREY RENTERIA	2011	CENTRAL	C 103			6:30-9:30			2:00-5:00 Cada 15 LAB
	FI302802	Instrumentación R: Electrónica II	CARLOS URRUTIA	2011	CENTRAL	C 103		6:30-9:30				6:00-9:00 Cada 21 LAB
1001	FI302803	Comunicaciones Análogas R: Medios de Transmisión	ERIKA SARRIA	2011	CENTRAL	A 111					6:30-9:30	2:00-5:00 Cada 15 LAB
	FI302904	Temática de Grado R: NA	JOSEFINA DE LLANO	2011	CENTRAL	D 307			6:30-9:30			
	FI302603	Control Análogo R: Señales y Sistemas	JOHN JAIRO BUITRAGO	2011	CENTRAL	C 108	6:30-9:30					2:00-5:00 Cada 15 LAB
	FI302801	Procesamiento Digital de Señales R: Señales y Sistemas - Programación II	LEIDY CASTAÑEDA	2011	CENTRAL	ADM 201 SALA 309		6:30-9:30 SALA cada 15 SALON cada 15				
	FI302804	Electiva Profesional II (ESCOGER DEL LISTADO **)		2011						**		
1002	FI302904	Temática de Grado R: NA	JOSEFINA DE LLANO	2011	SL	10-1		6:30-9:30				
	FI302801	Procesamiento Digital de Señales R: Señales y Sistemas - Programación II	PAULO CESAR REALPE	2011	CENTRAL	ADM 204 SALA 309			6:30-9:30 SALA cada 15 SALON cada 15			
1101	FI302703	Control Digital R: Control análogo	JAIME PARRA	2011	CENTRAL	ADM 201 ADM 204 SALA 309		6:30-9:30 SALA Cada 15	6:30-9:30 SALA cada 15 SALON cada 15			
	FI302901	Comunicaciones Digitales R: Comunicaciones Análogas	ANDRES FELIPE GONZALEZ	2011	CENTRAL	C 106	6:30-9:30					
	CE302002	Factibilidad y evaluación de proyectos	OSCAR SOTO	2011	CENTRAL	C 106					6:30-9:30	
	FI302902	Electiva Profesional III (ESCOGER DEL LISTADO **)		2011						**		
1201	FI302003	Proyecto de Grado R: Temática de grado	GUILLERMO DAVID	2011								
	FI302401	Semiconductores R: Electrónica III	JOHN JAIRO BUITRAGO	2011	CENTRAL	C 102		6:30-9:30	LAB 6:30-9:30 Cada 15			
	CB014108	Constitución Política R: Control Análogo		2011	CENTRAL	C 102	6:30-9:30					
	FI302001	Electiva Profesional IV (ESCOGER DEL LISTADO **)		2011						**		**
	CB014107	Electiva Sociohumanística II		2011	SL	7-1					6:30-9:30 Cada 15	

ELECTIVAS PROFESIONALES **

GR	COD	Nombre Asignatura	Nombre Docente	SEDE	AULA	HORARIO INGENIERIA ELECTRONICA PENSUM 116 1-2011					
						Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado
E01	FI302065	ENERGÍA SOLAR Y EOLICA	ANDRÉS GONZALEZ - CARLOS GIRALDO	NORTE	SALON GRIS				6:30 - 9:30		
E02	FI302067	ROBÓTICA MOVIL	ALEXIS RAMIREZ	NORTE	SALA SIM				6:30 - 9:30 LAB		
E05	FI302069	SISTEMAS ENERGETICOS RENOVABLES	ANDRÉS GONZALEZ - CARLOS GIRALDO	NORTE	SALA 309				6:30 - 9:30 SALA		
E06	FI302060	PLC	ANDRES HURTADO	NORTE	LAB PLC				6:30 - 9:30 LAB		
		FUNDAMENTOS DE ROBOTICA			USC Pampalinda				3:00-6:00		
		ROBOTICA AEREA			USC Pampalinda					3:00-6:00	
		EMPREDIMIENTO EN TIC			USC Pampalinda	6:30-9:30					
		CIBERSEGURIDAD Y CIBERDEFENSA			USC Pampalinda			6:30-9:30			
		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA ELECTRONICA			USC Pampalinda					6:30-9:30	

NOTA: LAS ASIGNATURAS ELECTIVAS PROFESIONALES TIENEN CUPO MÁXIMO DE 20 PERSONAS. ES RESPONSABILIDAD DE CADA ESTUDIANTE ESCOGER EL GRUPO Y HORARIO RESPECTIVO EVITANDO LOS CRUCES DE HORARIOS CON OTRAS MATERIAS.

NOTA: LOS HORARIOS SON SUSCEPTIBLES DE CAMBIOS

NOTA: LOS HORARIOS DE LOS LABORATORIOS EN ASIGNATURAS QUE LO REQUIERAN SE FIJARÁN CON EL DOCENTE RESPONSABLE.

FACULTAD: INGENIERIAS
PROGRAMA ACADÉMICO: INGENIERÍA ELECTRÓNICA PÉNSUM UNIAJC

PERIODO ACADÉMICO: 2019-1
JORNADA: DIURNA

GRUPO	CODIGO	NOMBRE ASIGNATURA	PROFESOR A CARGO	PENSUM	CANT. ESTUD.	SEDE	AULA	LUNES	MARTES	MIERC.	JUEVES	VIERNES	SABADO	
SB142 CALENDARIO B	CB014109	Catedra Institucional		2018	15	PARQUE	102	7:00 - 10:00 Cada 15 Grupo SB141 Sistemas						
	CB013101	Comunicación y Leguaje I		2018	15	PARQUE	102			7:00 - 8:30 PMA 8:30 A 10:00 Grupo SB141 Sistemas		7:00-10:00 Grupo SB141 Sistemas		
	CB012103	Logica y Razonamiento		2018	15	PARQUE	102			7:00-8:30 Grupo SB141 Sistemas				
	CB012102	Matematicas Basicas		2018	15	PARQUE	102				10:00-1:00 Grupo SB141 Sistemas	10:00-11:30 PMA 11:30-1:00 Grupo SB141 Sistemas		
	CB014102	Medio Ambiente		2018	15	PARQUE	102		10:00-1:00 Grupo SB141 Sistemas					
	FI302102	Introducción a la Ingeniería	FANOR MARTINEZ	2018	15	PARQUE	102		7:00-10:00 LAB					
		Inglés Nivel I							2:00-4:00	2:00-4:00		2:00-4:00		
S242	CB012104	Calculo Diferencial R: Matemáticas básicas		2018	15	ALAMEDA	101	10:00-11:30 PMA 11:30-1:00 Grupo S241 Sistemas					7:00-10:00 Grupo S241 Sistemas	
	FI302203	Programación I	RICARDO MORALES	2018	15		SALA 106			SALA 7:00-10:00 Cada 15	SALA 10:00 - 1:00			
	CB012004	Algebra Lineal		2018	15	ALAMEDA	101					7:00-10:00 Grupo S241 Sistemas		
	FI302204	Seminario Electronica	FANOR MARTINEZ	2018	15			2:00-5:00						
	CB013102	Comunicación y Lenguaje II		2018	15	ALAMEDA	101	PMA 7:00-8:30 Grupo S341 Sistemas			10:00-1:00 Grupo S341 Sistemas			
S242	FI302201	Circuitos DC R: Matemáticas básicas-Algebra Lineal	LINA RAMREZ	2011	15	PARQUE	206				CLASE 10:00-1:00 LAB 7:00-10:00 Cada 15			
S342	CB012105	Cálculo Integral R: Cálculo diferencial		2011	13	ALAMEDA	101	8:30-10:00 Grupo S241 Sistemas			7:00-10:00 Grupo S241 Sistemas			
	CB015102	Física II R: Física I		2011	13	ALAMEDA	112				7:00-10:00 Grupo S443 Industrial		LAB 7:00-10:00 Cada 15 Norte	
	FI302301	Circuitos AC R: Circuitos DC	LINA RAMREZ	2011	13	ALAMEDA	115					CLASE 10:00-1:00 LAB 7:00-10:00 Cada 15		
	FI302302	Programación II R: Programación I	ERIKA SARRIA	2011	13		SALA 106				SALA 2:00-5:00			
	CB013104	Comunicación Social - Equivalente Comunicación y lenguaje II		2011	13	ALAMEDA	101	PMA 7:00-8:30 Grupo S341 Sistemas			10:00-1:00 Grupo S341 Sistemas			
		Inglés Nivel III						2:00-4:00	2:00-4:00	2:00-4:00				
S442	CB012106	Cálculo Vectorial R: Cálculo Integral		2011	13	PARQUE	201	8:30-10:00 Grupo S441 Sistemas			7:00-10:00 Grupo S441 Sistemas			
	CB012114	Matemáticas Especiales R: Cálculo Integral		2011	13	PARQUE	202		7:00-10:00 Grupo S541 Sistemas					
	CB015103	Física III R: Física II		2011	13	ALAMEDA	202				10:00-1:00 LAB 3:00-6:00 Norte Grupo S541 Sistemas			
	FI302401	Semiconductores R: Física II	LADY GARCIA	2011	13	PARQUE	110				7:00-10:00			
	CB014104	Electiva Sociohumanística I		2011	13	PARQUE	112	10:00 a 1:00 Grupo S543-S341						
		Inglés					2:00-4:00	10:30-12:30			2:00-4:00			
S542	CB012111	Estadística		2011	12	PARQUE	201	10:00-1:00 Grupo S441 Sistemas						
	CB015104	Teoría Electromagnética R: Física II-Cálculo Vectorial		2011	12	ALAMEDA	114		10:00-1:00					
	FI302504	Electrónica I R: Semiconductores	PAULO REALPE	2011	12	ALAMEDA	113				CLASE 7:00-10:00 LAB 10:00-1:00 Cada 15			
	FI302502	Señales y Sistemas R: Matemáticas Especiales	LADY GARCIA	2011	12	ALAMEDA	116 - SALA 101					CLASE 7:00-10:00 SALA 10:00-1:00 Cada 15		
	FI302503	Electrónica Digital I R: Matemáticas básicas	JOHN ORDOÑEZ	2011	12	ALAMEDA	113		CLASE 7:00-10:00	LAB 7:00-10:00 Cada 15				
	FI302501	Fenómenos de Transporte	JAIRO CASTILLO	2011	12					6:30-9:30 NORTE Grupo 470 Tec. Producción				
S642	CB012112	Probabilidad R: Estadística		2011	12	PARQUE	112	7:00-10:00 Grupo S543 Industrial						
	FI302601	Electrónica Digital II R: Electrónica Digital I	JAIME PARRA	2011	12	ALAMEDA	107				CLASE 7:00-10:00 LAB 10:00-1:00 Cada 15			
	FI302602	Electrónica II R: Electrónica I	LINA RAMREZ	2011	12	ALAMEDA	107	LAB 10:00-1:00 Cada 15			CLASE 10:00-1:00			
	FI302603	Control Analógico R: Señales y Sistemas	JOHN JAIRO BUITRAGO	2011	12	ALAMEDA	107		LAB 10:00-1:00 Cada 15			CLASE 7:00-10:00		
	FI302604	Introducción a las Redes		2011	12		SALA 105					10:00 a 1:00 Grupo S741 Sistemas		
S742	FI302701	Microprocesadores R: Electrónica II y Digital II	RICARDO MORALES	2011	6	ALAMEDA	107- SALA 104				LAB 7:00-10:00 Cada 15	CLASE 7:00-10:00		
	FI302702	Electrónica III R: Electrónica II	JOHN JAIRO BUITRAGO	2011	6	ALAMEDA	107		LAB 10:00-1:00 Cada 15	CLASE 10:00-1:00				
	FI302703	Control Digital R: Control Analógico	CESAR ROMERO	2011	6	ALAMEDA	117					CLASE 7:00-10:00 LAB 10:00-1:00 Cada 15		
	FI302704	Medios de Transmisión y Teoría de la Información R: Teoría Electromagnética y Probabilidad	JOSE DAMIAN COLLAZOS	2011	6						3:00-6:00 NORTE			
	FI302705	Electiva Profesional I		2011							6:30-9:30 NORTE			
	FI302706	Seminario Integrador	FANOR MARTINEZ	2011	6	ALAMEDA	118		10:00-1:00 Cada 15					
S842	FI302801	Procesamiento Digital de Señales R: Señales y Sistemas - Programación II	JEAN PIERRE DIAZ	2011	10				6:30-9:30 NORTE Unido 1001					
	FI302802	Instrumentación R: Electrónica III	ANDRES FELIPE HURTADO	2011	10	PARQUE	113				7:00-10:00			
	FI302803	Comunicaciones Análogas R: Medios de Transmisión	ERIKA SARRIA	2011	10	PARQUE	113			LAB 7:00-10:00 Cada 15	CLASE 10:00-1:00			
	FI302804	Electiva Profesional II		2011							6:30-9:30 NORTE			
	CE302805	Organización y Administración de Empresas Equivalente Negocios y Organizaciones I - sistemas R: Ninguno	MARIA ELENA CASTAÑEDA	2011	10							10:00-1:00		
	CB014107	Electiva Sociohumanística II R: No aplica		2011	10							6:30-9:30 NORTE Unido 1201		
S942	FI302901	Comunicaciones Digitales R: Comunicaciones Analógicas	ANDRES FELIPE GONZALEZ	2011	10	ALAMEDA	109					7:00-10:00		
	FI302902	Electiva Profesional III		2011							6:30-9:30 NORTE			
	CE302903	Economía y admón. Para ingenieros Equ. Negocios y Organizaciones II - Ing. Sist. R: Organización y Administración de Empresas	MARIA VICTORIA GARCIA	2011	10	ALAMEDA	104				10:00-13:00 Grupo S641 Ing. Sistemas			
	CB014108	Constitución Política		2011	10	ALAMEDA	103		10:00-1:00 Grupo S741 Ing. Sistemas					
	FI302904	Temática de Grado	EDWIN NUÑEZ	2011	10	PARQUE	206			7:00 a 10:00				
S1042	CB014105	Ética Profesional		2011	10	PARQUE	202	7:00-10:00 Grupo S641 Ing. Sistemas						
	FI302003	Proyecto de grado	GUILLERMO DAVID	2011	10									
	FI302001	Electiva Profesional IV		2011							6:30-9:30 NORTE			
	CE302002	Factibilidad y evaluación de proyectos	OSCAR SOTO	2011	10	ALAMEDA	103	10:00-1:00 Grupo S641 Ing. Sistemas						

ELECTIVAS PROFESIONALES **

GR	COD	Nombre Asignatura	Nombre Docente	PLAN	PLAN	SEDE	AULA	HORARIO INGENIERIA ELECTRONICA PENSUM 116 1-2011						
								Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sabado	
E05	FI302069	SISTEMAS ENERGETICOS RENOVABLES	ANDRES GONZALEZ - CARLOS GIRALDO			NORTE	SALA 309					6:30-9:30 Norte		
E01	FI302065	ENERGÍA SOLAR Y EOLICA	ANDRES GONZALEZ - CARLOS GIRALDO			NORTE	SALON GRIS					6:30-9:30 Norte		
E02	FI302067	ROBÓTICA MOVIL	ALEXIS RAMIREZ			NORTE	SALA SIM					6:30-9:30 Norte		
E06	FI302060	PLC	ANDRES HURTADO			NORTE	LAB PLC					6:30-9:30 Norte		
E07	FI303275	MOVILES I				SUR						10:00-1:00 Unido S941		

NOTA: LOS HORARIOS SON SUSCEPTIBLES DE CAMBIOS

NOTA: LOS HORARIOS DE LOS LABORATORIOS EN ASIGNATURAS QUE LO REQUIERAN SE FIJARÁN CON EL DOCENTE RESPONSABLE.

R: REQUISITO
C: CO-REQUISITO
NA: NO APLICA