

**UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE
DEPARTAMENTO DE LECTRICA Y ELECTRONICA
PERIODO ACADEMICO: MARZO-AGOSTO 2014**

NIVEL	DEPART	AREA	NRC	ASIGNATURA	CRED	PAR	Aula	LUNES	Aula2	MARTES	Aula3	MIERCOLES	Aula4	JUEVES	Aula5	VIERNES
1	DECE	MAT		ALGEBRA LINEAL	4	A		0930/1130		0930/1130						
1	DECE	MAT		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	A		0715/0915		0715/0915		0715/0915				
1	DECHS	EF		COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	2	A										0930/1130
1	DECE	MAT		DIBUJO TECNICO	4	A							COMP	1200/1400	COMP	1200/1400
1	DECE	MAT		ESTADISTICA I	2	A								0715/0915		0715/0915
1	DECE	MAT		FISICA I PARA ELECTRONICA	4	A						0930/1130		0930/1130		
1	DECC	COMP		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	6	A		1200/1400		1200/1400	COMP	1200/1400				
1	DECE	MAT		ALGEBRA LINEAL	4	B		0930/1130		0930/1130						
1	DECE	MAT		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	B		0715/0915		0715/0915		0715/0915				
1	DECHS	EF		COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	2	B										0930/1130
1	DECE	MAT		DIBUJO TECNICO	4	B		1200/1400		1200/1400						
1	DECE	MAT		ESTADISTICA I	4	B								0715/0915		0715/0915
1	DECE	MAT		FISICA I PARA ELECTRONICA	4	B						0930/1130		0930/1130		
1	DECC	COMP		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	6	B					COMP	1200/1400	COMP	1200/1400	COMP	1200/1400
1	DECE	MAT		ALGEBRA LINEAL	4	C		1200/1400		1200/1400						
1	DECE	MAT		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	C		0930/1130		0930/1130		0930/1130				
1	DECHS	EF		COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	2	C										1200/1400
1	DECE	MAT		DIBUJO TECNICO	4	C							COMP	0715/0915	COMP	0715/0915
1	DECE	MAT		ESTADISTICA I	2	C								0930/1130		0930/1130
1	DECE	MAT		FISICA I PARA ELECTRONICA	4	C						1200/1400		1200/1400		
1	DECC	COMP		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	6	C		0715/0915		0715/0915	COMP	0715/0915				
1	DECE	MAT		ALGEBRA LINEAL	4	D		1200/1400		1200/1400						
1	DECE	MAT		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	D		0930/1130		0930/1130		0930/1130				
1	DECHS	EF		COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	2	D										1200/1400
1	DECE	MAT		DIBUJO TECNICO	4	D		0715/0915		0715/0915						
1	DECE	MAT		ESTADISTICA I	2	D								0930/1130		0930/1130
1	DECE	MAT		FISICA I PARA ELECTRONICA	4	D						1200/1400		1200/1400		
1	DECC	COMP		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	6	D					COMP	0715/0915	COMP	0715/0915	COMP	0715/0915
1	DECE	MAT		ALGEBRA LINEAL	4	E		0715/0915		0715/0915						
1	DECE	MAT		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	E		1200/1400		1200/1400		1200/1400				
1	DECHS	EF		COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	2	E										0715/0915
1	DECE	MAT		DIBUJO TECNICO	4	E							COMP	0930/1130	COMP	0930/1130
1	DECE	MAT		ESTADISTICA I	2	E								1200/1400		1200/1400
1	DECE	MAT		FISICA I PARA ELECTRONICA	4	E						0715/0915		0715/0915		
1	DECC	COMP		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	6	E		0930/1130		0930/1130	COMP	0930/1130				
1	DECE	MAT		ALGEBRA LINEAL	4	F		0715/0915		0715/0915						
1	DECE	MAT		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	F		1200/1400		1200/1400		1200/1400				
1	DECHS	EF		COMUNICACION ORAL Y ESCRITA	2	F										0715/0915
1	DECE	MAT		DIBUJO TECNICO	4	F		0930/1130		0930/1130						
1	DECE	MAT		ESTADISTICA I	2	F								1200/1400		1200/1400
1	DECE	MAT		FISICA I PARA ELECTRONICA	4	F						0715/0915		0715/0915		
1	DECC	COMP		FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION	6	F					COMP	0930/1130	COMP	0930/1130	COMP	0930/1130
2	ELEE	SEL	2433	CIRCUITOS ELECTRICOS I	6	A		1200/1400		1200/1400				0930/1130		
2	ELEE	SEL	2824	DISPOSITIVOS Y MEDICIONES	4	A							ME	0715/0915		0715/0915
2	DECE	MAT		ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	6	A		0715/0915		0715/0915		0715/0915				
2	DECE	MAT		FISICA II PARA ELECTRONICA	6	A						1200/1400		1200/1400		1200/1400
2	DECHS	COE		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	4	A		1500/1700				1500/1700				
2	DECC	COMP		PROGRAMACION II	6	A		0930/1130		0930/1130	COMP	0930/1130				
2	ELEE	SEL	2484	CIRCUITOS ELECTRICOS I	6	B		0930/1130		0930/1130				1200/1400		
2	ELEE	SEL	2839	DISPOSITIVOS Y MEDICIONES	4	B								0930/1130	ME	0930/1130
2	DECE	MAT		ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	6	B		0715/0915		0715/0915		0715/0915				
2	DECE	MAT		FISICA II PARA ELECTRONICA	6	B						0930/1130		0715/0915		0715/0915
2	DECHS	COE		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	4	B				1500/1700				1500/1700		
2	DECC	COMP		PROGRAMACION II	6	B		1200/1400		1200/1400		1200/1400				
2	ELEE	SEL	2492	CIRCUITOS ELECTRICOS I	6	C		0715/0915						0715/0915	CE	0715/0915
2	ELEE	SEL	2843	DISPOSITIVOS Y MEDICIONES	4	C		1200/1400		1200/1400						
2	DECE	MAT		ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	6	C		0930/1130		0930/1130		0930/1130				
2	DECE	MAT		FISICA II PARA ELECTRONICA	6	C						0715/0915		0930/1130		0930/1130
2	DECHS	COE		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	4	C				1500/1700				1500/1700		
2	DECC	COMP		PROGRAMACION II	6	C						1200/1400		1200/1400		1200/1400
2	ELEE	SEL	2499	CIRCUITOS ELECTRICOS I	6	D		1200/1400						0930/1130	CE	0930/1130
2	ELEE	SEL	2850	DISPOSITIVOS Y MEDICIONES	4	D		0715/0915		0715/0915						
2	DECE	MAT		ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	6	D		0930/1130		0930/1130		0930/1130				
2	DECE	MAT		FISICA II PARA ELECTRONICA	6	D						1200/1400		1200/1400		1200/1400

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE
DEPARTAMENTO DE LECTRICA Y ELECTRONICA
PERIODO ACADEMICO: MARZO-AGOSTO 2014

NIVEL	DEPART	AREA	NRC	ASIGNATURA	CRED	PAR	Aula	LUNES	Aula2	MARTES	Aula3	MIERCOLES	Aula4	JUEVES	Aula5	VIERNES
2	DECHS	COE		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	4	D				1500/1700				1500/1700		
2	DECC	COMP		PROGRAMACION II	6	D						0715/0915		0715/0915		0715/0915
2	ELEE	SEL	2504	CIRCUITOS ELECTRICOS I	6	E		0930/1130						1200/1400	CE	1200/1400
2	ELEE	SEL	2851	DISPOSITIVOS Y MEDICIONES	4	E							ME	0930/1130		0930/1130
2	DECE	MAT		ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	6	E		1200/1400		1200/1400		1200/1400				
2	DECE	MAT		FISICA II PARA ELECTRONICA	6	E						0930/1130		0715/0915		0715/0915
2	DECHS	COE		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	4	E		1500/1700				1500/1700				
2	DECC	COMP		PROGRAMACION II	6	E		0715/0915		0715/0915		0715/0915				
2	ELEE	SEL	2512	CIRCUITOS ELECTRICOS I	6	F		0715/0915		0715/0915				0715/0915		
2	ELEE	SEL	2854	DISPOSITIVOS Y MEDICIONES	4	F							ME	1200/1400		1200/1400
2	DECE	MAT		ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	6	F		1200/1400		1200/1400		1200/1400				
2	DECE	MAT		FISICA II PARA ELECTRONICA	6	F						0715/0915		0930/1130		0930/1130
2	DECHS	COE		METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	4	F		1500/1700				1500/1700				
2	DECC	COMP		PROGRAMACION II	6	F		0930/1130		0930/1130		0930/1130				
3	DECE	MAT		CALCULO VECTORIAL	6	A		0715/0915		0715/0915		0715/0915				
3	ELEE	SDI	1887	CIRCUITOS DIGITALES	6	A				1200/1400			A103	1200/1400	A103	1200/1400
3	ELEE	SEL	2890	CIRCUITOS ELECTRICOS II	6	A						0930/1130		CE	0715/0915	0930/1130
3	ELEE	SEN	1970	ELECTRONICA I	6	A		0930/1130		0930/1130			A102	0930/1130		
3	DECE	MAT		LABORATORIO DE MATEMATICAS	2	A										0715/0915
3	ELEE	SEN	2035	PROY. INTEGRADOR I ELEE	4	A		1200/1400			A203	1200/1400				
3	DECE	MAT		CALCULO VECTORIAL	6	B		0715/0915		0715/0915		0715/0915				
3	ELEE	SDI	1896	CIRCUITOS DIGITALES	6	B				1200/1400	SDA/A102	1200/1400	A102	1200/1400		
3	ELEE	SEL	2855	CIRCUITOS ELECTRICOS II	6	B		1200/1400				0930/1130				0930/1130
3	ELEE	SEN	2003	ELECTRONICA I	6	B		0930/1130					A104	0930/1130	ELE1/A101	1200/1400
3	DECE	MAT		LABORATORIO DE MATEMATICAS	2	B				0930/1130						
3	ELEE	SEN	2039	PROY. INTEGRADOR I ELEE	4	B							A107	0715/0915	A106	0715/0915
3	DECE	MAT		CALCULO VECTORIAL	6	C		0930/1130		0930/1130		0930/1130				
3	ELEE	SDI	1976	CIRCUITOS DIGITALES	6	C				0715/0915			A306	0715/0915	SDA/A306	0715/0915
3	ELEE	SEL	2865	CIRCUITOS ELECTRICOS II	6	C						1200/1400		CE	0930/1130	1200/1400
3	ELEE	SEN	2009	ELECTRONICA I	6	C		1200/1400		1200/1400			A101	1200/1400		
3	DECE	MAT		LABORATORIO DE MATEMATICAS	2	C										0930/1130
3	ELEE	SEN	2041	PROY. INTEGRADOR I ELEE	4	C		0715/0915			A203	0715/0915				
3	DECE	MAT		CALCULO VECTORIAL	6	D		0930/1130		0930/1130		0930/1130				
3	ELEE	SDI	1993	CIRCUITOS DIGITALES	6	D				0715/0915	SDA/A102	0715/0915	A102	0715/0915		
3	ELEE	SEL	2872	CIRCUITOS ELECTRICOS II	6	D		0715/0915				1200/1400				1200/1400
3	ELEE	SEN	2017	ELECTRONICA I	6	D		1200/1400						A104	ELE1/A104	0715/0915
3	DECE	MAT		LABORATORIO DE MATEMATICAS	2	D				1200/1400						
3	ELEE	SEN	2045	PROY. INTEGRADOR I ELEE	4	D							A105	0930/1130	A107	0930/1130
3	DECE	MAT		CALCULO VECTORIAL	6	E		1200/1400		1200/1400		1200/1400				
3	ELEE	SDI	1999	CIRCUITOS DIGITALES	6	E				0930/1130			A309	0930/1130	SDA/A205	0930/1130
3	ELEE	SEL	2876	CIRCUITOS ELECTRICOS II	6	E						0715/0915		CE	1200/1400	0715/0915
3	ELEE	SEN	2027	ELECTRONICA I	6	E		0715/0915		0715/0915			A201	0715/0915		
3	DECE	MAT		LABORATORIO DE MATEMATICAS	2	E										1200/1400
3	ELEE	SEN	2048	PROY. INTEGRADOR I ELEE	4	E		0930/1130			A203	0930/1130				
4	DECHS			EDUCACION FISICA	2	A		1200/1400								
4	ELEE	EOA	2025	ELECTROMAGNETISMO I	4	A		0715/0915		0715/0915						
4	ELEE	SEN	2052	ELECTRONICA II	6	A		0930/1130			A107	1200/1400			A108	1200/1400
4	DECE			METODOS NUMERICOS	4	A						0715/0915				0715/0915
4	ELEE	SDI	2005	MICROPROCESADORES	4	A				1200/1400			SDA/A203	1200/1400		
4	ELEE	TEL	1953	SEÑALES Y SISTEMAS	4	A							A107	0930/1130	A107	0715/0915
4	ELEE	SDI	2034	TECNLG. DE SOFTW. ELECTRONICA	6	A				0930/1130	COMP	0930/1130			COMP	0930/1130
4	DECHS			EDUCACION FISICA	2	B				1200/1400						
4	ELEE	EOA	2036	ELECTROMAGNETISMO I	4	B							A103	0930/1130	A103	0930/1130
4	ELEE	SEN	2056	ELECTRONICA II	6	B		1200/1400			A107	0715/0915			A108	0715/0915
4	DECE			METODOS NUMERICOS	4	B		0930/1130		0930/1130						
4	ELEE	SDI	2049	MICROPROCESADORES	4	B				0715/0915			SDA/A105	0715/0915		
4	ELEE	TEL	1978	SEÑALES Y SISTEMAS	4	B					A107	0930/1130	A107	1200/1400		
4	ELEE	SDI	2424	TECNLG. DE SOFTW. ELECTRONICA	6	B		0715/0915			COMP	1200/1400			COMP	1200/1400
4	CECHS			EDUCACION FISICA	2	C		1200/1400								
4	ELEE	EOA	2046	ELECTROMAGNETISMO I	4	C							A103	0715/0915	A103	0715/0915
4	ELEE	SEN	2062	ELECTRONICA II	6	C		0715/0915			A108	0930/1130			A108	0930/1130
4	DECE			METODOS NUMERICOS	4	C						1200/1400				1200/1400
4	ELEE	SDI	2054	MICROPROCESADORES	4	C		0930/1130		0930/1130						
4	ELEE	TEL	1983	SEÑALES Y SISTEMAS	4	C				1200/1400					A107	1200/1400

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS ESPE
DEPARTAMENTO DE LECTRICA Y ELECTRONICA
PERIODO ACADEMICO: MARZO-AGOSTO 2014

NIVEL	DEPART	AREA	NRC	ASIGNATURA	CRED	PAR	Aula	LUNES	Aula2	MARTES	Aula3	MIERCOLES	Aula4	JUEVES	Aula5	VIERNES
4	ELEE	SDI	2427	TECNLG. DE SOFTW. ELECTRONICA	6	C				0715/0915	COMP	0715/0915	COMP	0930/1130		
5	ELEE	EOA	1967	ELECTROMAGNETISMO II	4	A					A207	0930/1130			A207	0930/1130
5	ELEE	AUR	1960	INSTRUMENTACION Y SENSORES	4	A		0930/1130		0930/1130						
5	ELEE	SEL	2437	MAQUINAS ELECTRICAS	6	A		0715/0915		0715/0915				0930/1130		
5	ELEE	SDI	2061	MICROCONTROLADORES	4	A					A105	0715/0915			SDA/A105	0715/0915
5	ELEE	TEL	1989	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	A							A202	1200/1400	A202	1200/1400
5	ELEE	TEL	2021	PROCESOS ESTOCÁSTICOS	4	A		1200/1400		1200/1400						
5	ELEE	EOA	1974	ELECTROMAGNETISMO II	4	B		0930/1130		0930/1130						
5	ELEE	AUR	1966	INSTRUMENTACION Y SENSORES	4	B								0930/1130		0930/1130
5	ELEE	SEL	2448	MAQUINAS ELECTRICAS	6	B		1200/1400		1200/1400		0930/1130				
5	ELEE	SDI	2375	MICROCONTROLADORES	4	B		0715/0915		0715/0915						
5	ELEE	TEL	1996	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	B							A202	0715/0915	A202	0715/0915
5	ELEE	TEL	3827	PROCESOS ESTOCÁSTICOS	4	B					COMP	1200/1400	COMP	1200/1400		
5	ELEE	EOA	1980	ELECTROMAGNETISMO II	4	C					A207	0715/0915			A207	0715/0915
5	ELEE	AUR	1969	INSTRUMENTACION Y SENSORES	4	C		1200/1400		1200/1400						
5	ELEE	SEL	2455	MAQUINAS ELECTRICAS	6	C						1200/1400		1200/1400		1200/1400
5	ELEE	SDI	2379	MICROCONTROLADORES	4	C					A105	0930/1130			SDA/A105	0930/1130
5	ELEE	TEL	2006	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	C		0715/0915		0715/0915						
5	ELEE	TEL	3829	PROCESOS ESTOCÁSTICOS	4	C		0930/1130		0930/1130						
5	ELEE	EOA	1985	ELECTROMAGNETISMO II	4	D		0715/0915		0715/0915						
5	ELEE	AUR	1972	INSTRUMENTACION Y SENSORES	4	D								1200/1400		1200/1400
5	ELEE	SEL	2463	MAQUINAS ELECTRICAS	6	D						0715/0915		0715/0915		0715/0915
5	ELEE	SDI	2382	MICROCONTROLADORES	4	D		0930/1130		0930/1130						
5	ELEE	TEL	2015	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	D		1200/1400		1200/1400						
5	ELEE	TEL	3831	PROCESOS ESTOCÁSTICOS	4	D					COMP	0930/1130	COMP	0930/1130		
6	ELEE	EOA	1990	ANTENAS	4	A				0930/1130			A205	0930/1130		
6	ELEE	SDI	2325	DISEÑO VLSI	4	A					A401	0715/0915	VLSI/A401	0715/0915		
6	ELEE	SEN	2064	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	6	A		0930/1130			A201	0930/1130			A201	0930/1130
6	ELEE	RDI	2024	FUNDAMENTOS DE REDES	4	A		0715/0915		1200/1400						
6	ELEE	SEN	2334	PROYECTO INTEGRADOR II IELEE	4	A		1200/1400							A102	0715/0915
6	ELEE	TEL	3188	SISTEMAS DE COMUNICACIONES	4	A				0715/0915			A207	1200/1400		
6	ELEE	AUR	1975	SISTEMAS DE CONTROL	4	A					COMP	1200/1400		COMP	1200/1400	
6	ELEE	EOA	1995	ANTENAS	4	B				0715/0915			A205	0715/0915		
6	ELEE	SDI	2326	DISEÑO VLSI	4	B		0930/1130		0930/1130						
6	ELEE	SEN	2331	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	6	B		0715/0915			A205	0715/0915			A205	0715/0915
6	ELEE	RDI	2037	FUNDAMENTOS DE REDES	4	B		1200/1400								1200/1400
6	ELEE	SEN	2340	PROYECTO INTEGRADOR II IELEE	4	B					A105	1200/1400	A105	1200/1400		
6	ELEE	TEL	3207	SISTEMAS DE COMUNICACIONES	4	B				1200/1400			A109	0930/1130		
6	ELEE	AUR	1981	SISTEMAS DE CONTROL	4	B					COMP	0930/1130		COMP	0930/1130	
6	ELEE	EOA	1995	ANTENAS	4	C				0715/0915			A205	0715/0915		
6	ELEE	SDI	2327	DISEÑO VLSI	4	C					A401	1200/1400	VLSI/A401	1200/1400		
6	ELEE	SEN	2331	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	6	C		0715/0915			A205	0715/0915			A205	0715/0915
6	ELEE	RDI	2058	FUNDAMENTOS DE REDES	4	C		0930/1130								0930/1130
6	ELEE	SEN	2346	PROYECTO INTEGRADOR II IELEE	4	C				1200/1400	A103	0930/1130				
6	ELEE	TEL	3213	SISTEMAS DE COMUNICACIONES	4	C		1200/1400							A104	1200/1400
6	ELEE	AUR	1984	SISTEMAS DE CONTROL	4	C				0930/1130			COMP	0930/1130		
6	ELEE	EOA	1990	ANTENAS	4	D				0930/1130			A205	0930/1130		
6	ELEE	SDI	2328	DISEÑO VLSI	4	D		1200/1400		1200/1400						
6	ELEE	SEN	2064	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	6	D		0930/1130			A201	0930/1130			A201	0930/1130
6	ELEE	RDI	2060	FUNDAMENTOS DE REDES	4	D						1200/1400		1200/1400		
6	ELEE	SEN	2349	PROYECTO INTEGRADOR II IELEE	4	D					A103	0715/0915			A102	1200/1400
6	ELEE	TEL	3219	SISTEMAS DE COMUNICACIONES	4	D		0715/0915							A203	0715/0915
6	ELEE	AUR	1986	SISTEMAS DE CONTROL	4	D				0715/0915			COMP	0715/0915		
A7	ELEE	AUR	1988	CONTROL DIGITAL	4	A				0715/0915			COMP	0715/0915		
A7	ELEE	AUR	1994	CONTROL INDUSTRIAL	4	A		0930/1130				0930/1130				
A7	ELEE	AUR	2002	ELECTROFLUIDOS	4	A		0715/0915				0715/0915				
A7	ELEE	AUR	2013	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL I	4	A				0930/1130				0930/1130		
A7	ELEE	AUR	2022	PLC	4	A		1200/1400				1200/1400				
A7	ELEE	AUR	2011	ELECTROFLUIDOS	4	AB				1200/1400				1200/1400		
A7	DESD			REALIDAD NACIONAL Y GEOPOLITICA	3	AB										1200/1500
A7	ELEE	AUR	1992	CONTROL DIGITAL	4	B				0930/1130			COMP	0930/1130		
A7	ELEE	AUR	1998	CONTROL INDUSTRIAL	4	B		0715/0915				0715/0915				
A7	ELEE	AUR	2007	ELECTROFLUIDOS	4	B		0930/1130				0930/1130				
A7	ELEE	AUR	2019	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL I	4	B				0715/0915				0715/0915		

