## **Universidad Central del Este**

San Pedro de Macorís, República Dominicana

Pág. 1 de 3 UCE\akademia6

## INGENIERIA ELECTROMECANICA

### 6317-024

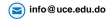
Periodo 1	1				6	317-024	Periodo 4	1					
Código	Asignatura	CR	НТ	HP Pre-Req	Co-Rea	Min. CR	Código	Asignatura	CR	НТ	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CF
FIS-011	FÍSICA GENERAL	3	3	0	FIS-011-L	Willi. Old	ING-011	GEOMETRÍA	3	1	4	OU NOQ	IVIIII. OI
FIS-011-L	FÍSICA GENERAL	1	0	2	FIS-011		1100011	DESCRIPTIVA Y DIBUJO	0		7		
ING-001	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	2	2	0			ING-053	INGLÉS TÉCNICO II	3	3	0 ING-052		
LET-011	LETRAS I	3	3	0			MAT-214	CÁLCULO VECTORIAL	4	3	2 MAT-212		
MAT-211	MATEMÁTICA UNIVERSITARIA	3	2	2				Total por período	20	15	10		
OAC-001	ORIENTACIÓN	1	1	0			Periodo 5	5					
	UNIVERSITARIA						Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CF
SOC-051	MÉTODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN	3	3	0			CIV-111	MECÁNICA ESTÁTICA	4	4	0 FIS-301, FIS-301-L		7
	Total por período	16	14	4			IEM-111	TERMODINÁMICA I	2	2	0 QUI-011,	IEM-111-L	7
Periodo 2	2						IEM-111-L	LAB.	1	0	QUI-011-L 2 QUI-011,	IEM-111	7
Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR	IEIVI-III-L	TERMODINÁMICA I	'	U	QUI-011-L	ILIVI-111	,
EDU-221	ÉTICA PROFESIONAL	2	2	0			IEM-EL3	ELECTIVA FORMATIVA I	3	3	0		7
FIS-301	FÍSICA I	3	3	0 FIS-011, FIS-011-L	FIS-301-L		IND-520	FUNDAMENTOS DE GESTIÓN DE	3	3	0 IND-510		7
FIS-301-L	LAB. FÍSICA I	1	0	2 FIS-011, FIS-011-L	FIS-301			PROYECTOS					
IEM-EL1	ELECTIVA BÁSICA I	3	3	0			ING-021	INGENIERIA AMBIENTAL	3	3	0		7
LET-012	LETRAS II	3	3	0 LET-011			MAT-215	ECUACIONES	4	3	2 MAT-213		7
MAT-212	CÁLCULO DIFERENCIAL Y	4	3	2				Total por período	20	18	4		
NAT 544	GEOM. ANALÍTICA						Periodo 6	 3					
MAT-511	ESTADÍSTICA I	3	3	3			Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CF
Davidada 6	Total por período	19	17	7			CIV-021	RESISTENCIA DE	4	4	0		7
Periodo 3		00		110.0.0	0.5			MATERIALES I					
Código ADM-011	Asignatura INTRODUCCIÓN A	CR 3	HT 3	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR	CIV-112	MECÁNICA DINÁMICA	4	4	0 CIV-111		7
ADIVI-011	LA ADMINISTRACIÓN	3	3	O			IEM-301	CIRCUITOS I	2	2	0 FIS-302, FIS-302-L	IEM-301-L	7
FIS-302	FÍSICA II	3	3	0 FIS-301,	FIS-302-L		IEM-301-L	LAB. CIRCUITOS I	1	0	2 FIS-302,	IEM-301	7
FIS-302-L	LAB. FÍSICA II	1	0	FIS-301-L 2 FIS-301, FIS-301-L	FIS-302		IEM-321	TEORÍA	3	3	FIS-302-L 0 FIS-302, FIS-302-L		7
IEM-EL2	ELECTIVA BÁSICA II	2	2	0				ELECTROMAGNETIC A			1 13-302-L		
ING-052	INGLÉS TÉCNICO I	3	3	0			IEM-EL4	ELECTIVA	3	2	2		7
MAT-213	CÁLCULO INTEGRAL	4	3	2 MAT-212			MAT-216	FORMATIVA II MÉTODOS	4	3	2 MAT-215		7′
QUI-011	Y GEOM. ANALÍTICA QUÍMICA GENERAL	3	3	0	QUI-011-L		IVIA 1-2 16	NUMÉRICOS			2 WAT-213		
QUI-011-L	QUÍMICA GENERAL	1	0	2	QUI-011			Total por período	21	18	6		
40.02	Total por período	20	17	6			Periodo 7	7					
Periodo 4							Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CF
Código	Asignatura	CR	НТ	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR	IEM-302	CIRCUITOS II	2	2	0 IEM-301, IEM-301-L	IEM-302-L	7
FIS-303	FÍSICA III	3	3	0 FIS-302, FIS-302-L	FIS-303-L		IEM-302-L	LAB. CIRCUITOS II	1	0	2 IEM-301, IEM-301-L	IEM-302	7′
FIS-303-L	LAB. FÍSICA III	1	0	2 FIS-302-L FIS-302-L	FIS-303		IEM-323	MEDICIONES	2	2	0 FIS-302, FIS-302-L	IEM-323-L	7′
IEM-411	CIENCIA DE LOS MATERIALES	3	2	2 QUI-011, QUI-011-L			IEM-323-L	ELÉCTRICAS  LAB. MEDICIONES	1	0	2 FIS-302, FIS-302-L	IEM-323	7
IND-510	INGENIERÍA	3	3	0			IEM-412	ELÉCTRICAS  METALURGIA FÍSICA	2	2	0 CIV-021	IEM-412-L	71
	ECONÓMICA	-	-				1 - 1 VI 1 Z	WE INCONDIA I ISIOA	_	_	0 014 021		

Descripción de símbolos

CR: créditos; HT: horas teoría; HP: horas práctica; Pre-Req: prerrequisitos; Co-Req: correquisitos; Min. CR: mínimo de créditos aprobados requeridos para cursar la asignatura.

Ave. Francisco Alberto Caamaño Deñó, San Pedro de Macorís, República Dominicana













San Pedro de Macorís, República Dominicana

# INGENIERIA ELECTROMECANICA

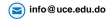
Periodo 7	7				0	317-024	Periodo 9	) )					
Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Reg	Co-Req	Min. CR	Código	Asignatura	CR	НТ	HP Pre-Reg	Co-Reg	Min. CR
IEM-430	FUND. DE HIDRÁULICA Y NEUMÁTICA	2	2	0	IEM-430-L	71	IEM-421	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS I	3	2	2	Co-rreq	156
IEM-430-L	LAB. FUND. DE HIDRÁULICA Y NEUMÁTICA	1	0	2	IEM-430	71	IEM-433	MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y COMPRESORES	2	2	0 IEM-431, IEM-431-L	IEM-433-L	156
IEM-971	PROYECTO INTEGRADOR I	3	1	4		71	IEM-433-L	LAB. MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y COMPRESORES	1	0	2 IEM-431, IEM-431-L	IEM-433	156
IND-311	SEGURIDAD INDUSTRIAL E HIGIENE	3	3	0		71	IEM-441	MECANISMOS ELECTIVA	3	3	0 2		156
	OCUPACIONAL						ILIVI-LLO	PROFESIONAL II	3		2		100
IND-751	SISTEMAS DE AYUDA COMPUTARIZADOS	3	2	2		71	Periodo 1	Total por período	23	17	12		
	Total por período	21	14	14			Código	Asignatura	CR	НТ	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR
Periodo 8	· · ·						ELE-213	ELECTRÓNICA	2	2	0 ELE-211,	ELE-213-L	156
Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR		INDUSTRIAL			ELE-211-L		
ELE-211	ELECTRÓNICA GENERAL	2	2	0 IEM-301, IEM-301-L	ELE-211-L	71	ELE-213-L	LAB. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	1	0	2 ELE-211, ELE-211-L	ELE-213	156
ELE-211-L	LAB. ELECTRÓNICA GENERAL	1	0	2 IEM-301, IEM-301-L	ELE-211	71	ELE-341	LINEAS DE TRANSMISIÓN I	4	4	0		156
ELE-331	MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	2	2	0 IEM-302, IEM-302-L	ELE-331-L	71	IEM-133	REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO	3	3	0 IEM-113, IEM-113-L	IEM-133-L	156
ELE-331-L	LAB. MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	1	0	2 IEM-302, IEM-302-L	ELE-331	71	IEM-133-L	LAB. REFRIGERACIÓN Y	1	0	2 IEM-113, IEM-113-L	IEM-133	156
IEM-113	TRANSFERENCIA DE CALOR	3	3	0 IEM-111, IEM-111-L	IEM-113-L	71		AIRE ACONDICIONADO					
IEM-113-L	LAB. TRANSFERENCIA DE CALOR	1	0	2 IEM-111, IEM-111-L	IEM-113	71	IEM-222	CONTROLES ELECTRICOS Y PLC	2	2	0 ELE-212, ELE-212-L	IEM-222-L	156
IEM-413	MECANIZADO INDUSTRIAL	2	2	0 CIV-021	IEM-413-L	71	IEM-222-L	LAB. CONTROLES ELÉCTRICOS Y PLC	1	0	2 ELE-212, ELE-212-L	IEM-222	156
IEM-413-L	LAB. MECANIZADO INDUSTRIAL	1	0	2 CIV-021	IEM-413	71	IEM-422	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS II	3	2	2 IEM-421		156
IEM-431	MECÁNICA DE FLUIDOS	3	3	0	IEM-431-L	71	IEM-972	PROYECTO INTEGRADOR II	3	1	4		156
IEM-431-L	LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS I	1	0	2	IEM-431	71	IEM-EL7	ELECTIVA PROFESIONAL III	3	2	2		156
IEM-440	VIBRACIONES MECÁNICAS	3	3	0		71		Total por período	23	16	14		
IEM-EL5	ELECTIVA	3	2	2		71	Periodo 1	1					
	PROFESIONAL I						Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR
	Total por período	23	17	12			DER-200	EDUCACIÓN CONSTITUCIONAL	3	3	0		156
Periodo 9	9						ELE-343	SUBESTACIONES	3	2	2		156
Código	Asignatura .	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR		ELÉCTRICAS					
ELE-212	ELECTRÓNICA DIGITAL	2	2	0 ELE-211, ELE-211-L	ELE-212-L	156	IEM-135	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA	2	2	0	IEM-135-L	156
ELE-212-L	LAB. ELECTRÓNICA DIGITAL DISEÑO	1	0	2 ELE-211, ELE-211-L	ELE-212	156	IEM-135-L	LAB. MOTORES DE COMBUSTIÓN	1	0	2	IEM-135	156
ELE-340	DISENO INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4	3	2		156	IEM-223	INTERNA INSTRUMENTACIÓN	2	2	0 IEM-222,	IEM-223-L	156
IEM-131	PLANTAS DE POTENCIA I	3	3	0	IEM-131-L	156	IEM-223-L	INDUSTRIAL LAB.	1	0	2 IEM-222,	IEM-223	156
IEM-131-L	LAB. PLANTAS DE POTENCIA I	1	0	2	IEM-131	156		INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL			IEM-222-L		

Descripción de símbolos

CR: créditos; HT: horas teoría; HP: horas práctica; Pre-Req: prerrequisitos; Co-Req: correquisitos; Min. CR: mínimo de créditos aprobados requeridos para cursar la asignatura.

Ave. Francisco Alberto Caamaño Deñó, San Pedro de Macorís, República Dominicana











## **Universidad Central del Este**

San Pedro de Macorís, República Dominicana

Pág. 3 de 3 UCE\akademia6

# INGENIERIA ELECTROMECANICA 6317-024

#### Periodo 11

Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR
IEM-960	GERENCIA DE MANTE. INDUSTRIAL	3	3	0		156
IEM-990	SEMINARIO DE INGENIERÍA ELETROMECÁNICA	2	2	0		156
IEM-991	ANTEPROYECTO DE GRADO	3	2	2		198
	Total por período	20	16	8		

#### Periodo 12

		CR	HT	HP		
	Total por período	6	4	4		
IEM-992	PROYECTO DE GRADO	6	4	4 IEM-991		223
Código	Asignatura	CR	НТ	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR

183 101

232

## Optativa

TOTAL del Pensum 6317-024

Código	Asignatura	CR	HT	HP Pre-Req	Co-Req	Min. CR
OPT-001	OPTATIVA I	0	2	0		
OPT-002	OPTATIVA II	0	2	0		
OPT-003	OPTATIVA III	0	2	0		
	Total por período	0	6	0		

Electiva/Optativa	Código	Asignatura					
IEM-EL1	SOC-011	HISTORIA SOCIAL DOMINICANA					
	IDI-051	INGLÉS BÁSICO I					
	SOC-041	SOCIOLOGÍA I					
	LET-121	TÉCNICA DE EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA					
IEM-EL2	HUM-070	FILOSOFÍA I					
	INF-034	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN					
IEM-EL3	BIO-014	CIENCIA AMBIENTAL					
	ECO-011	ECONOMÍA I					
	HUM-041	PSICOLOGÍA INDUSTRIAL					
IEM-EL4	ADM-361	DESARROLLO DE EMPRENDEDORES					
	INF-036	INFORMÁTICA PARA INGENIEROS					
	IEM-112	TERMODINAMICA II					
IEM-EL5	IEM-134	FUENTES DE ENERGIA ALTERNATIVA					
	ISW-121	LÓGICA DE PROGRAMACIÓN					
IEM-EL6	IEM-220	COMUNICACIONES ELECTRICAS					
	IND-752	SISTEMAS DE CONTROL					
IEM-EL7	IND-753	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL					
	IEM-423	DISEÑO EN MECATRÓNICA					
OPT-001	ETV-001	REFORZAMIENTO DE LENGUA ESPAÑOLA					
OPT-002	ETV-002	REFORZAMIENTO DE MATEMÁTICAS					
OPT-003	ETV-003	REFORZAMIENTO DE FÍSICAS					

Descripción de símbolos

CR: créditos; HT: horas teoría; HP: horas práctica; Pre-Req: prerrequisitos; Co-Req: correquisitos; Min. CR: mínimo de créditos aprobados requeridos para cursar la asignatura.

Ave. Francisco Alberto Caamaño Deñó, San Pedro de Macorís, República Dominicana







