

CONTENIDO CURRICULAR

Primer Término

Cursos	Créditos	Horas	Título	Prerrequisito
MAGS 120 (I)	3	45	Álgebra introductoria	
COAT 107	3	45	Teclado y aplicaciones básicas de la computadora	
OCSE 101	4	60	Seguridad ocupacional	
EERT 100	3	45	Fundamentos de electricidad	
EERT 100L	0	75	Laboratorio de fundamentos de electricidad	
ENGS 152 (I)	3	45	Fundamentos de comunicación oral, lectura y redacción I	
	16	315		

Segundo Término

Cursos	Créditos	Horas	Título	Prerrequisito
EERT 103	4	60	Instalaciones eléctricas y NEC	EERT 100, EERT 100L
EERT 103L	0	75	Laboratorio de instalaciones eléctricas y NEC	EERT 100, EERT 100L
EERT 104	4	60	Instalaciones eléctricas aéreas, soterradas y transformadores	EERT 100, EERT 100L
EERT 104L	0	60	Laboratorio de instalaciones eléctricas aéreas, soterradas y transformadores	EERT 100, EERT 100L
EERT 101	3	45	Sistema de iluminación	
EERT 201	3	45	Motores y controles eléctricos (PLC)	EERT 100, EERT 100L, EERT 104, EERT 104L
EERT 201L	0	75	Laboratorio de motores y controles eléctricos (PLC)	EERT 100, EERT 100L, EERT 104, EERT 104L
	14	420		

Tercer Término

Cursos	Créditos	Horas	Título	Prerrequisito
EERT 202	3	45	Fundamentos energía renovable	
EERT 202L	0	60	Laboratorio de fundamentos de energía renovable	
EERT 102	4	60	Fundamentos de sistemas fotovoltaicos y eólicos	EERT 100, EERT 100L, EERT 101
EERT 102L	0	75	Laboratorio de sistemas fotovoltaicos y eólicos	EERT 100, EERT 100L, EERT 101
EERT 203	2	30	Seminario de reválida de técnico de electricidad y energía renovable	EERT 100, EERT 100L, EERT 101, EERT 103, EERT 103L, EERT 104, EERT 104L, EERT 201, EERT 201L
	9	270		

**EVALUACIÓN ACADÉMICA PRELIMINAR DISCUTIDA CON EL ESTUDIANTE.
LA MISMA PUEDE ESTAR SUJETO A CAMBIOS.**

Total de créditos:

_____ Aprobados
_____ Por aprobar

Firma del estudiante: _____

Firma del Consejero Académico: _____

Fecha: _____

Fecha: _____

SECUENCIAL CURRICULAR

Primer Año – Primer Semestre

Primera Sesión (8 semanas)				Segunda Sesión (8 semanas)			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
MAGS 120 (I)	3			EERT 100	3		
COAT 107	3			EERT 100L	0		
OCSE 101	4			ENGS 152 (I)	3		
Total	10			Total	6		

Primer Año – Segundo Semestre

Primera Sesión (8 semanas)				Segunda Sesión (8 semanas)			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
EERT 103	4			EERT 101	3		
EERT 103L	0			EERT 201	3		
EERT 104	4			EERT 201L	0		
EERT 104L	0						
Total	8			Total	6		

Primer Año – Verano

Primera Sesión			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso
EERT 202	3		
EERT 202L	0		
EERT 102	4		
EERT 102L	0		
EERT 203	2		
Total	9		

Notas importantes:

1. Promedio de Graduación: 2.00
2. Código de Clasificación de Programa Académico (CIP CODE):46.0302 Electrician.
3. Para ejercer la profesión es requerido que el egresado tome y apruebe el examen que ofrece la Junta Examinadora de Peritos Electricistas de Puerto Rico.
4. Los estudiantes de nuevo ingreso, sin previa experiencia universitaria, se les requiere el Seminario de Inducción y Liderazgo Estudiantil (SIGS 100) y se le ofrecerá la semana previa al inicio de clases. Los estudiantes de matrícula tardía deberán completar este seminario durante el semestre académico.
5. Sujeto a cambios.