

Ingeniería Electromecánica

IEME-2005-291

Química 3-2-8 EMM-0530	Fundamentos de Investigación 1-2-4 ACU-0402	Matemáticas IV 3-2-8 ACM-0406	Taller de Investigación I 0-2-2 ACG-0409	Procesos de Manufactura 3-2-8 EMM-0529	Taller de Investigación II 0-2-2 ACG-0410	Sistemas Eléctricos de Potencia 3-2-8 EMM-0532	Subestaciones Eléctricas 3-2-8 EMM-0534	Ingeniería de Control 3-2-8 EMM-0520
Matemáticas I 3-2-8 ACM-0403	Matemáticas II 3-2-8 ACM-0404	Matemáticas III 3-2-8 ACM-0405	Matemáticas V 3-2-8 ACM-0407	Análisis y Síntesis de Mecanismos 3-2-8 EMM-0505	Diseño Mecánico 3-2-8 EMM-0513	Administración y Técnicas de Mantenimiento 2-3-7 EMT-0502	Formulación y Evaluación de Proyectos 2-2-6 EME-0518	Residencia Profesional 20 créditos
Introducción a la Programación 1-3-5 EMZ-0522	Estática 3-2-8 EMM-0517	Dinámica 3-2-8 EMM-0511	Termodinámica 3-2-8 EMM-0535	Transferencia de Calor 3-2-8 EMM-0536	Máquinas y Equipos Térmicos 4-2-10 EMC-0524	Diseño e Ingeniería Asistido por Computadora 3-2-8 EMM-0512	Fuentes de Ahorro de Energía 3-2-8 EMM-0519	28
Dibujo Asistido por Computadora 0-4-4 EMH-0509	Dibujo Electromecánico 0-4-4 EMH-0510	Ciencia e Ingeniería de los Materiales 3-2-8 EMM-0506	Mecánica de Materiales 3-2-8 EMM-0526	Sistemas y Máquinas de Fluidos 4-2-10 EMC-0533	Máquinas Eléctricas 4-2-10 EMC-0523	Controles Eléctricos 4-2-10 EMC-0508	Circuitos Hidráulicos y Neumáticos 2-4-8 EMF-0507	30
Seminario de Ética 0-4-4 ACH-0408	Desarrollo Sustentable 3-2-8 ACM-0401	Mediciones Mecánicas y Eléctricas 1-4-6 EMS-0527	Análisis de Circuitos Eléctricos I 3-2-8 EMM-0503	Análisis de Circuitos Eléctricos II 3-2-8 EMM-0504	Instalaciones Eléctricas 3-2-8 EMM-0521	Refrigeración y Aire Acondicionado 3-2-8 EMM-0531		
Probabilidad y Estadística 3-2-8 EMM-0528	Administración Industrial 3-2-8 EMM-0501	Electricidad y Magnetismo 3-2-8 EMM-0514	Mecánica de Fluidos 3-2-8 EMM-0525	Electrónica I 3-2-8 EMM-0515	Electrónica II 3-2-8 EMM-0516	Módulo de Especialidad 40 créditos		
37	40	46	42	50	46	41 / 40		

Es un requisito de titulación la comprensión de artículos técnico-científicos de su área en una lengua extranjera.

Estructura Genérica	340
Módulo de Especialidad	40
Residencia Profesional	20
Total de Créditos	400

