



Carrera: 211 Ingeniería Mecánica Electricista

Plan: 21105 Versión: 7

Título: IME97 Ingeniero Mecánico Electricista

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
- NIVELACION	2001	MATEMATICA	0	Normal
- NIVELACION	2002	FISICA	0	Normal
- NIVELACION	2003	AMBIENTACION UNIVERSITARIA	0	Normal
1 - PRIMER SEMESTRE	5201	SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA	3	Normal
1 - PRIMER SEMESTRE	4001	INTRODUCCION A LA INGENIERIA	1	Normal
	Para Cursarla debe tener 2003	AMBIENTACION UNIVERSITARIA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2003	AMBIENTACION UNIVERSITARIA		Aprobada
1 - PRIMER SEMESTRE	4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
1 - PRIMER SEMESTRE	4003	INFORMATICA	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4004	ANALISIS MATEMATICO I	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4006	QUIMICA APLICADA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4007	ALGEBRA LINEAL	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	5202	REPRESENTACION ASISTIDA	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5201	SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5201	SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4005	FISICA I	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 2002	FISICA		Aprobada y
		4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA	Cursada
	Para Aprobarla debe tener 2002	FISICA		Aprobada y
		4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA	Aprobada



Carrera: 211 Ingeniería Mecánica Electricista

Plan: 21105 Versión: 7

Título: IME97 Ingeniero Mecánico Electricista

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
2 - PRIMER SEMESTRE	4010	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	4015	ESTRUCTURAS ISOSTATICAS	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4005	FISICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4005	FISICA I		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	4008	ANALISIS MATEMATICO II	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada y
		4007 ALGEBRA LINEAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada y
		4007 ALGEBRA LINEAL		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	4009	FISICA II	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada y
		4005 FISICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada y
		4005 FISICA I		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	5204	MATERIALES I	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 4006	QUIMICA APLICADA		Cursada y
		4005 FISICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4006	QUIMICA APLICADA		Aprobada y
		4005 FISICA I		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	4011	METODOS NUMERICOS	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4015	ESTRUCTURAS ISOSTATICAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4015	ESTRUCTURAS ISOSTATICAS		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	5205	ANALISIS MATEMATICO III	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4008	ANALISIS MATEMATICO II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4008	ANALISIS MATEMATICO II		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	5206	DIBUJO TECNICO	3	Normal



Carrera: 211 Ingeniería Mecánica Electricista

Plan: 21105 Versión: 7

Título: IME97 Ingeniero Mecánico Electricista

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
	Para Cursarla debe tener 5202	REPRESENTACION ASISTIDA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5202	REPRESENTACION ASISTIDA		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	5208	ELECTROTECNIA GENERAL	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4009	FISICA II		Cursada y
	4008	ANALISIS MATEMATICO II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4009	FISICA II		Aprobada y
	4008	ANALISIS MATEMATICO II		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	4013	MODULO DE INGLES	2	Normal
3 - PRIMER SEMESTRE	5211	MATERIALES II	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5204	MATERIALES I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5204	MATERIALES I		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	5212	ELECTRONICA APLICADA	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5208	ELECTROTECNIA GENERAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5208	ELECTROTECNIA GENERAL		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	5209	TERMODINAMICA	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4008	ANALISIS MATEMATICO II		Cursada y
	4005	FISICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4008	ANALISIS MATEMATICO II		Aprobada y
	4005	FISICA I		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	5210	MECANICA RACIONAL	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4005	FISICA I		Cursada y
	5205	ANALISIS MATEMATICO III		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4005	FISICA I		Aprobada y
	5205	ANALISIS MATEMATICO III		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	4012	ECONOMIA	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5213	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Cursada y
	5210	MECANICA RACIONAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Aprobada y



Carrera: 211 Ingeniería Mecánica Electricista

Plan: 21105 Versión: 7

Título: IME97 Ingeniero Mecánico Electricista

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
	5210	MECANICA RACIONAL		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5214	MECANICA DE LOS FLUIDOS	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5209	TERMODINAMICA		Cursada y
	5210	MECANICA RACIONAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5209	TERMODINAMICA		Aprobada y
	5210	MECANICA RACIONAL		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5215	TEORIA DE CONTROL	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5210	MECANICA RACIONAL		Cursada y
	5212	ELECTRONICA APLICADA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5210	MECANICA RACIONAL		Aprobada y
	5212	ELECTRONICA APLICADA		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5216	ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5208	ELECTROTECNIA GENERAL		Cursada y
	5211	MATERIALES II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5208	ELECTROTECNIA GENERAL		Aprobada y
	5211	MATERIALES II		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5218	MAQUINAS ELECTRICAS ASINCRONAS Y TRANSFORMADORES	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5216	ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5216	ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5219	INGENIERIA LEGAL	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 4012	ECONOMIA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4012	ECONOMIA		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5221	INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5216	ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5216	ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5222	ORGANIZACION INDUSTRIAL	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4012	ECONOMIA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4012	ECONOMIA		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	4017	CALCULO ESTRUCTURAL I	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Cursada y
	5210	MECANICA RACIONAL		Cursada



Carrera: 211 Ingeniería Mecánica Electricista

Plan: 21105 Versión: 7

Título: IME97 Ingeniero Mecánico Electricista

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
	Para Aprobarla debe tener 4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Aprobada y
	5210	MECANICA RACIONAL		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5223	CALCULO ESTRUCTURAL II	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4017	CALCULO ESTRUCTURAL I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4017	CALCULO ESTRUCTURAL I		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5224	MAQUINAS I	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5213	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5213	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5226	DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5216	ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5216	ELEMENTOS Y EQUIPOS ELECTRICOS		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5227	MAQUINAS ELECTRICAS SINCRONICAS Y DE CORRIENTE CONTINUA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5218	MAQUINAS ELECTRICAS ASINCRONAS Y TRANSFORMADORES		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5218	MAQUINAS ELECTRICAS ASINCRONAS Y TRANSFORMADORES		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5225	SISTEMAS DE MEDICION	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5212	ELECTRONICA APLICADA		Cursada y
	5221	INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5212	ELECTRONICA APLICADA		Aprobada y
	5221	INSTALACIONES ELECTROMECHANICAS		Aprobada
5 - PRIMER SEMESTRE	5228	MAQUINAS II	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5224	MAQUINAS I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5224	MAQUINAS I		Aprobada
5 - PRIMER SEMESTRE	5230	SEGURIDAD HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5222	ORGANIZACION INDUSTRIAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5222	ORGANIZACION INDUSTRIAL		Aprobada
5 - PRIMER SEMESTRE	5231	SISTEMAS DE CONTROL	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5215	TEORIA DE CONTROL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5215	TEORIA DE CONTROL		Aprobada
5 - PRIMER SEMESTRE	5232	CENTRALES, ESTACIONES Y TRANSPORTE DE ENERGIA ELECTRICA	3	Normal



**Carrera:** 211 Ingeniería Mecánica Electricista

**Plan:** 21105 **Versión:** 7

**Título:** IME97 Ingeniero Mecánico Electricista

**Modo de Egreso:** Aprobación de Materias

**Tope Crédito Cursado:** 17

**Tope Crédito Regularidades en mano:** No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
	Para Cursarla debe tener 5226	DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5226	DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA		Aprobada
5 - PRIMER SEMESTRE	5229	TECNOLOGIA MECANICA	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5211	MATERIALES II		Cursada y
	5213	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5211	MATERIALES II		Aprobada y
	5213	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS		Aprobada
5 - SEGUNDO SEMESTRE	5234	PRACTICA SUPERVISADA	8	Normal
5 - SEGUNDO SEMESTRE	5235	PROYECTO INTEGRADOR	4	Normal
5 - SEGUNDO SEMESTRE	5237	DISEÑO ELECTROMECHANICO	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5223	CALCULO ESTRUCTURAL II		Cursada y
	5228	MAQUINAS II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5223	CALCULO ESTRUCTURAL II		Aprobada y
	5228	MAQUINAS II		Aprobada