

SEMESTRE

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ae1 Calculo Diferencial ACF-0901 3-2-5	Ae2 Calculo Integral ACF-0902 3-2-5	Be3 Electromagnetismo AEF-1020 3-2-5	Ce4 Marco Legal de la Empresa ETP-1020 3-0-3	Ae5 2 Introduccion a las Telecomunicaciones ETF-1019 3-2-5	He6 Maquinas Eléctricas AEF-1040 3-2-5	Je7 Control de Máquinas Eléctricas ATJ-1602 4-2-6	Ce8 Controladores Logicos Programables ETF-1008 3-2-5	Ge9 6 Tópicos Selectos de Ingeniería Electrónica ATJ-1605 4-2-6
Be1 Mecanica Clasica AEF-1042 3-2-5	Be2 Probabilidad y Estadística AEE-1051 3-1-4	Ce3 Algebra Lineal ACF-0903 3-2-5	Be4 Circuitos Electricos I ETF-1004 3-2-5	Be5 Circuitos Electricos II ETF-1005 3-2-5	Ae6 Control I AEF-1009 3-2-5	Ae7 Control II AEF-1010 3-2-5	Ae8 Control Digital ETF-1007 3-2-5	Je9 Curso Avanzado de PLC ATJ-1604 4-2-6
Ce1 Quimica AEC-1058 2-2-4	Ce2 Desarrollo Sustentable ACD-0908 2-3-5	Ae3 Calculo Vectorial ACF-0904 3-2-5	Ae4 Ecuaciones Diferenciales ACF-0905 3-2-5	Ce5 Teoria Electromagnetica ETF-1026 3-2-5	Ce6 Fundamentos Financieros ETP-1018 3-0-3	Be6 4 Optoelectronica ETF-1023 3-2-5	Be8 Instrumentacion AEF-1038 3-2-5	Ce9 *** Residencia Profesional 10
De1 Comunicación Humana AEQ-1387 1-2-3	De2 Mediciones Electricas ETD-1021 2-3-5	De3 Fisica de Semiconductores ETF-1017 3-2-5	De4 1 Analisis Numerico ETF-1003 3-2-5	De5 Diseño con Transistores ETF-1013 3-2-5	De6 Amplificadores Operacionales ETF-1002 3-2-5	De7 4 Electronica de Potencia ETF-1016 3-2-5	Ge8 5 Fundamentos y Tecnologia Aplicada en Robótica ATJ-1603 4-2-6	
Ee1 Fundamentos de Investigacion ACC-0906 2-2-4	Ee2 Topicos Selectos de Fisica ETF-1027 3-2-5	Ee3 Programacion Estructurada ETD-1024 2-3-5	Ee4 Diodos y Transistores ETF-1012 3-2-5	Ee5 Diseño Digital ETF-1014 3-2-5	Ee6 Diseño Digital con VHDL ETF-1015 3-2-5	Ee7 Microcontroladores ETD-1022 2-3-5	Ee8 Administración Gerencial ETR-1001 2-1-3	
Fe1 Taller de Etica ACA-0907 0-4-4	Fe2 Desarrollo Humano ETQ-1009 1-2-3		Fe4 Programacion Visual ETD-1025 2-3-5	Fe5 Desarrollo Profesional AEO-1388 0-3-3	Fe6 3 Taller de Investigacion I ACA-0909 0-4-4	Fe7 Taller de Investigación II ACA-0910 0-4-4	Fe8 Desarrollo y Evaluación de Proyectos AEO-1389 0-3-3	
Ge1 * Actividades Complementarias 5					Je6 3 Potencia Fluidica ATJ-1601 4-2-6	Ge7 ** Servicio Social 10		
CREDITOS 30	27	25	28	28	33	40	27	22

Clave Interna	Fe1
Nombre de la	Taller de Etica
Clave de la Asignatura	ACA-0907
Número de Horas	0-4-4

Créditos
Número de Horas Prácticas

1. Despues de 75 Creditos.
2. Despues de 100 Creditos.
3. Despues de 120 Creditos.
4. Despues de Ee4.
5. Despues de 104 Creditos.
6. Despues de 200 Creditos.

Las asignaturas no acreditadas deberán cursarse obligatoriamente en el periodo escolar inmediato

- * Cursar durante los primeros 6 semestres
- ** Cursar despues de 104creditos
- *** Cursar despues de 210 creditos requisito (Ge7)

Estructura Genérica	CREDITOS
Residencia	10
Servicio Social	10
Módulo de Especialidad	30
Otros Créditos	5
TOTAL	260