

**PERIODOS**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
37000   2   4 TALLER DE LENGUAJE 1	37001   37000   2   4 TALLER DE LENGUAJE 2	71013   1   4 INGLÉS 1	71014   71013   1   4 INGLÉS 2	71015   71014   1   4 INGLÉS 3	71016   71015   1   4 INGLÉS 4	71017   71016   1   4 INGLÉS 5	62136   3   4 GESTIÓN EMPRESARIAL BÁSICA	40123   2   3 ELECTIVA DISCIPLINAR TECNOLÓGICA	40120   2   3 ELECTIVA DE CONTEXTO
52235   2   3 LEGADO OCCIDENTAL	52233   2   3 PROCESOS DEL PENSAMIENTO	81158   2   4 SOFTWARE DE INGENIERÍA	81295   2   4 ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN	91005   91028   3   4 MATEMÁTICAS ESPECIALES	81215   81295   2   3 PROGRAMACION COMPUTADORES	81356   50 C.A.   3   4 OPTIMIZACIÓN	81351   81215   2   3 SIMULACIÓN DIGITAL	62137   62136   3   4 GESTIÓN EMPRESARIAL AVANZADA	83006   2   2 ÉTICA CIUDADANA Y CONSTITUCIÓN POLÍTICA
91037   4   6 CÁLCULO DIFERENCIAL	91039   91037   3   5 CÁLCULO INTEGRAL	91067   91039   3   5 CÁLCULO MULTIVARIADO	A   91067   3   4 ECUACIONES DIFERENCIALES	92038   81288   3   4 FISICA MODERNA	91069   91067   4   6 PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICAS	81250   91067   3   4 SISTEMAS DINÁMICOS	81218   81250   3   4 CONTROL AUTOMÁTICO	98031   66 C.A.   1   2 SEMINARIO DE INVESTIGACION DE ELECTROMECÁNICA	99003   98031   3   2 TRABAJO DE GRADO ELECTROMECÁNICA
92057   3   4 QUÍMICA GENERAL	92020   4   5 MECÁNICA DE PARTÍCULAS	92023   92020   4   5 MECÁNICA DE SÓLIDOS Y FLUIDOS	81288   92023   4   5 ELECTROMAGNETISMO	81204   81282   3   4 ELECTRÓNICA DIGITAL	81163   81204   3   5 ELECTRÓNICA DE POTENCIA	81357   81013   3   4 MANDOS AUTOMATIZADOS	81244   81357   3   4 AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS	81211   81217   3   4 PRODUCCIÓN DE ENERGÍA	40095   66 C.A.   3   4 ELECTIVA 5
82006   3   4 DISEÑO GRÁFICO	91040   82006   3   4 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	82011   4   6 ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	81182   82011   4   6 ANÁLISIS DE MECANISMOS Y MÁQUIN	82055   92057   3   4 MATERIALES	82065   82055   3   5 PROCESOS DE FABRICACIÓN	82066   82065   3   5 DISEÑO DE INGENIERÍA	81219   81012   3   5 MOTORES TÉRMICOS	81358   110 C.A.   3   4 AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	40094   66 C.A.   3   4 ELECTIVA 4
81108   2   2 INTROD. ING. ELECTROMECÁNICA	91007   3   4 ALGEBRA LINEAL	81282   3   4 ELECTRÓNICA BÁSICA	81183   4   5 CIRCUITOS ELÉCTRICOS	81013   81183   4   5 ELECTROTECNIA	81012   50 C.A.   3   4 TERMODINAMICA	81217   92020   3   5 MÁQUINAS HIDRÁULICAS	40091   66 C.A.   3   4 ELECTIVA 1	40092   66 C.A.   3   4 ELECTIVA 2	40093   66 C.A.   3   4 ELECTIVA 3
TOT. MICR.-CRÉDITOS 6 16	6 17	6 17	5 18	6 17	6 16	6 16	6 17	6 15	6 16

**TOTAL CREDITOS 165**

1	2	3	4
X			

1. Código del microcomponente  
 2. Código del prerrequisito  
 3. Número de créditos  
 4. Intensidad horaria  
 X. Nombre del microcomponente

**ESTRUCTURA CURRICULAR**

<input type="checkbox"/> ESTUDIOS GENERALES	<input type="checkbox"/> ESTUDIOS PROFESIONALES
<input type="checkbox"/> ESTUDIOS BÁSICOS	<input type="checkbox"/> ESTUDIOS DE PROFUNDIZACIÓN

Fecha revisión: \_\_\_\_\_

Aprobo:  SI  NO

Observaciones: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Director de programa

\_\_\_\_\_  
 Vo. Bo. Decano