

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DE LA DEFENSA
UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL POLITÉCNICA
DE LA FUERZA ARMADA NACIONAL

VAC-UNEFA-217

DE: RECTOR DE LA UNEFA

PARA: TODAS LAS DEPENDENCIAS

ASUNTO: PROMULGACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS Y PROGRAMAS DE LAS ASIGNATURAS DEL CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA..

PROPÓSITO:

Por medio de la presente se autoriza la publicación del Plan de Estudios y Programas de las asignaturas del Ciclo Básico de Ingeniería.

VIGENCIA:

Este Plan de Estudios y los Programas de las respectivas asignaturas tienen vigencia desde enero del 2001.

RJRR/NJS/njs.-



Jose Miguel Velásquez Rojas
JOSE MIGUEL VELÁSQUEZ ROJAS
GENERAL DE DIV. (EJ)



| ESPECIALIDAD | | | RÉGIMEN | | | | VIGENCIA: |
|----------------------------|-------------|-------------------------------------|---------|----|---|----|---|
| CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA | | | DIURNO | | | | DESDE: ENERO 2001 |
| TÉRMINO | CÓDIGO | ASIGNATURA | HORAS | | | UC | REQUISITOS |
| | | | T | P | L | | |
| 1° | ADG-25112 | TÉCNICAS DE ESTUDIO Y DOCUMENTACIÓN | 2 | 1 | 0 | 2 | 14 U.C. |
| | ADG-25212 | METODOLOGÍA DEL RAZONAMIENTO LÓGICO | 2 | 1 | 0 | 2 | |
| | MAT-21212 | DIBUJO | 1 | 3 | 0 | 2 | |
| | MAT-21214 | MATEMÁTICA I | 3 | 3 | 0 | 4 | |
| | MAT-21524 | GEOMETRÍA ANALÍTICA | 3 | 3 | 0 | 4 | |
| | | | 11 | 11 | 0 | 14 | |
| 2° | ADG-25122 | HOMBRE Y SOCIEDAD | 2 | 0 | 0 | 2 | MAT-21214//MAT-21524 MAT-21214//MAT-21524 MAT-21214 29 U.C. |
| | IDM-24112 | INGLÉS I | 1 | 3 | 0 | 2 | |
| | QUF-23014 | FÍSICA I | 3 | 2 | 2 | 4 | |
| | MAT-21224 | MATEMÁTICA II | 3 | 3 | 0 | 4 | |
| | MAT-21113 | ÁLGEBRA LINEAL | 2 | 3 | 0 | 3 | |
| | | | 11 | 11 | 2 | 15 | |
| 3° | ADG-25132 | EDUCACIÓN AMBIENTAL | 2 | 1 | 0 | 2 | IDM-24112 QUF-23014/MAT-21224 MAT-21224 MAT-21224 46 U.C. |
| | ADG-25232 | SOCIEDAD, CIENCIA Y TECNOLOGÍA | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| | IDM-24122 | INGLÉS II | 1 | 3 | 0 | 2 | |
| | QUF-23024 | FÍSICA II | 3 | 2 | 2 | 4 | |
| | MAT-21234 | MATEMÁTICA III | 3 | 3 | 0 | 4 | |
| | MAT-21413 | PROBABILIDADES ESTADÍSTICA | 2 | 3 | 0 | 3 | |
| ADG-25130 | SEMINARIO I | 1 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 14 | 12 | 2 | 17 | |
| 4° | IDM-24212 | INGLÉS TÉCNICO | 1 | 3 | 0 | 2 | IDM-24122 QUF-23024/MAT-21234 MAT-21234 MAT-21113 63 U.C. |
| | QUF-22014 | QUÍMICA GENERAL | 3 | 1 | 3 | 4 | |
| | QUF-23034 | FÍSICA III | 3 | 2 | 2 | 4 | |
| | MAT-21244 | MATEMÁTICA IV | 3 | 3 | 0 | 4 | |
| | SYC-22113 | PROGRAMACIÓN | 2 | 2 | 0 | 3 | |
| | ADG-25140 | SEMINARIO II | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 13 | 11 | 5 | 17 | |



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DE LA DEFENSA
UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL
POLITÉCNICA DE LA FUERZA ARMADA NACIONAL

Caracas, 21 de Abril del 2003
193° y 144°

VAC-UNEFA-

DEL: RECTOR DE LA UNEFA

PARA: TODAS LAS DEPENDENCIAS

ASUNTO: PROMULGACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS Y PROGRAMAS DE LAS ASIGNATURAS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES.

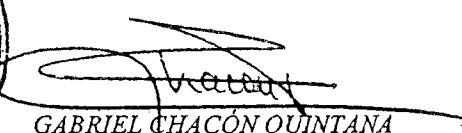
PROPÓSITO:

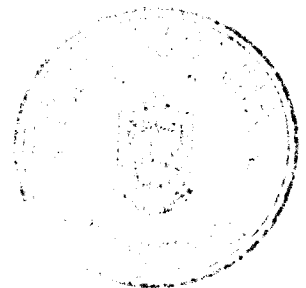
Por medio de la presente se autoriza la publicación del Plan de Estudios y Programas de las asignaturas de la Carrera de Ingeniería de Telecomunicaciones.

VIGENCIA:

Este Plan de Estudios y Programas de las respectivas asignaturas tienen vigencia desde abril del 2003..




GABRIEL CHACÓN QUINTANA
GRAL. DE DIV. (AV)



LAST/NJS/njs.-

| ESPECIALIDAD | | | RÉGIMEN | | | | VIGENCIA |
|----------------------------------|-----------|---------------------------------------|---------|----|----|----|------------------------|
| INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES | | | DIURNO | | | | DESDE: ABRIL - 2003 |
| TÉRMINO | CÓDIGO | ASIGNATURA | HORAS | | | UC | REQUISITOS |
| | | | T | P | L | | |
| 5to | ELC-31114 | REDES ELÉCTRICAS I | 3 | 2 | 0 | 4 | MAT-21244/QUF-23034 |
| | MAT-31224 | TRANSFORMADAS INTEGRALES | 3 | 3 | 0 | 4 | MAT-21244 |
| | QUF-33014 | FÍSICA IV | 3 | 2 | 2 | 4 | QUF-23034/MAT-21244 |
| | ELN-31112 | TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA | 2 | 1 | 0 | 2 | CO.ELC-31114 |
| | SYC-32813 | INFORMATICA | 2 | 3 | 0 | 3 | SYC-22113 |
| | | | | 13 | 11 | 2 | 17 |
| 6to | ELC-31124 | REDES ELÉCTRICAS II | 3 | 1 | 3 | 4 | ELC-31114/MAT-31224 |
| | ELN-31213 | SEMICONDUCTORES | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-31213/ELC-31124 |
| | ELC-31214 | MEDICIONES ELÉCTRICAS | 3 | 1 | 3 | 4 | ELC-31114 |
| | ELN-33113 | SISTEMAS LINEALES | 3 | 1 | 0 | 3 | ELC-31114/MAT-31224 |
| | ELN-35113 | TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I | 3 | 1 | 0 | 3 | QUF-23034/MAT-31224 |
| | | | | 14 | 6 | 8 | 17 |
| 7mo | ELC-31134 | REDES ELÉCTRICAS III | 3 | 1 | 3 | 4 | ELC-31124/ELC-31214 |
| | ELN-31224 | ELECTRÓNICA I | 3 | 1 | 3 | 4 | ELN-31213/ELC-31124 |
| | ELN-35133 | ANÁLISIS DE SEÑALES | 3 | 1 | 0 | 3 | ELN-33113/CO.ELC-31134 |
| | ELN-32113 | CIRCUITOS LÓGICOS | 3 | 1 | 0 | 3 | CO.ELN-31224 |
| | ELN-35123 | TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA II | 3 | 1 | 0 | 3 | ELN-35113 |
| | | | | 15 | 5 | 6 | 17 |
| 8vo | ELN-31234 | ELECTRÓNICA II | 3 | 1 | 3 | 4 | ELN-31224 |
| | ELN-32124 | SISTEMAS DIGITALES I | 3 | 1 | 3 | 4 | ELN-31224/ELN-32113 |
| | ELN-35213 | COMUNICACIONES I | 3 | 1 | 0 | 3 | ELN-35133 |
| | ELN-35313 | LINEAS DE TRANSMISIÓN | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-35123 |
| | ELN-33123 | TEORÍA DE CONTROL I | 3 | 1 | 0 | 3 | ELN-33113 |
| | | | | 14 | 6 | 8 | 17 |
| 9no | ELN-31244 | ELECTRÓNICA III | 3 | 1 | 3 | 4 | ELN-31234 |
| | ELN-35223 | COMUNICACIONES II | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-35213 |
| | ELN-32134 | SISTEMAS DIGITALES II | 3 | 1 | 3 | 4 | ELN-32124 |
| | ELN-35323 | MICROONDAS I | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-35313 |
| | SYC-32313 | COMPUTACIÓN AVANZADA | 1 | 3 | 3 | 3 | CO.ELN-32134 |
| | | | | 11 | 9 | 13 | 17 |
| 10mo | ELN-32213 | ARQUITECTURA DEL COMPUTADOR | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-32134 |
| | ELN-31323 | ELECTRÓNICA DE LAS COMUNICACIONES | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-31244/ELN-35223 |
| | ELN-35333 | MICROONDAS II | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-35323 |
| | ELN-35413 | SISTEMAS DE COMUNICACIONES I | 3 | 1 | 0 | 3 | ELN-35223/CO.ELN-35333 |
| | ELN-35343 | ANTENAS | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-35323 |
| | ADG-30212 | METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN | 2 | 1 | 0 | 2 | 9no TRÉRMINO APROBADO |
| | | | 13 | 10 | 8 | 17 | 165 UC |
| 11ero | ELN-32224 | MICROPROCESADORES | 3 | 1 | 3 | 4 | ELN-32213 |
| | ELN-31513 | INSTRUMENTACIÓN DE LAS COMUNICACIONES | 3 | 1 | 0 | 3 | ELN-31244 |
| | ELN-35423 | SISTEMAS DE COMUNICACIONES II | 3 | 1 | 0 | 3 | ELN-35413 |
| | ADG-30930 | SEMINARIO III | 0 | 2 | 0 | 0 | ADG-30212 |
| | AGL-35410 | SEMINARIO DE TELECOMUNICACIONES I | 0 | 2 | 0 | 0 | CO.ELN-35423 |
| | | | | 3 | 0 | 0 | 3 |
| | | | 3 | 1 | 0 | 3 | |
| | | | 15 | 8 | 3 | 16 | 184 UC |
| AGO - SEP | ADG-38213 | PASANTIAS INDUSTRIAL | 0 | 0 | 0 | 3 | 10mo TRÉRMINO APROBADO |
| | | | 0 | 0 | 0 | 3 | 184 UC |

| | | | | | | | |
|-------|------------------|---|----|---|---|----|-----------------------|
| 12 do | AGM-30313 | MANTENIMIENTO GENERAL | 2 | 3 | 0 | 3 | ADG-38213 |
| | CJU-37313 | MARCO LEGAL PARA EL EJERCICIO DE LA INGENIERÍA | 3 | 0 | 0 | 3 | 165 UC |
| | AGL-35420 | SEMINARIO DE TELECOMUNICACIONES II | 0 | 2 | 0 | 0 | AGL-35410 |
| | ELN-35463 | REDES DE TELECOMUNICACIONES ELECTIVA NO TÉCNICA | 2 | 2 | 2 | 3 | ELN-35423 |
| | | | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 3 | ELECTIVA TÉCNICA | 3 | 1 | 0 | 3 | | |
| | | | 13 | 8 | 2 | 15 | 199 UC |
| | ADG-38318 | TRABAJO ESPECIAL DE GRADO | 0 | 0 | 0 | 8 | 12do TÉRMINO APROBADO |
| | | | 0 | 0 | 0 | 8 | 207 UC |

