

Universidad Interamericana de Puerto Rico
 Recinto de Guayama
 Departamento de Ciencias Naturales y Aplicadas

Secuencial Curricular
**Grado Asociado en Ciencias Aplicadas en Instalaciones
 y Reparación de Sistemas Computadorizados**

PRIMER AÑO

CSIR-inglés

RECO-español

PRIMER SEMESTRE

CODIGO CURSO	PRIMER SEMESTRE NOMBRE DEL CURSO	CREDITOS
EGIC 1000	Manejo de la Información y uso de la Computadora	2
EGMA 1000	Razonamiento Cuantitativo	3
EGES 1101	Literatura y Comunicación: Narrativa y Ensayo	3
EGIN 1101	Inglés como Segundo Idioma I.	3
RECO 1110	Programas de Computadoras	4
RECO 1130	Electrónica Básica	3
Total		18

SEGUNDO SEMESTRE

ODIGO CURSO	SEGUNDO SEMESTRE NOMBRE DEL CURSO	CREDITOS
EGFC 1010	La Fe Cristiana	3
EGES 1102	Literatura y Comunicación: Poesía y Teatro	3
EGIN 1102	Inglés como Segundo Idioma II	3
RECO 1210	Matemáticas de Computadoras	3
RECO 1220	Introducción a la Comunicación de Datos	2
RECO 1230	Introducción a Sistemas Operativos de Microcomputadoras	3
Total		17

Vigente en enero de 2002. Durante el semestre el/la estudiante deberá reunirse con su consejero académico para planificar su programa de estudios. Se recomienda que el estudiante utilice este modelo secuencial como guía.

**SEGUNDO AÑO
PRIMER SEMESTRE**

CODIGO CURSO	PRIMER SEMESTRE NOMBRE DEL CURSO	CREDITOS
EGHS 2010	Proceso Histórico de Puerto Rico	3
ADCO 1550	Gerencia y Organización Gerencial	3
RECO 2121	Administración de Redes I	3
RECO 2140	Introducción a la Electrónica de Microprocesadores	3
RECO 2150	Instalación y Configuración de Programas	2
RECO 2160	Instalación de Redes	2
Total		16

SEGUNDO SEMESTRE

CODIGO CURSO	SEGUNDO SEMESTRE NOMBRE DEL CURSO	CREDITOS
RECO 2122	Administración de Redes II	3
RECO 2130	Mantenimiento y Reparación de Impresoras y Monitores	3
RECO 2210	Mantenimiento Técnico de PC	3
RECO 2230	Mantenimiento y Servicio de Redes	3
RECO 2240	Seminario	2
Total		14

DISTRIBUCION DE CURSO DEL PROGRAMA

Requisitos del Programa de Educación General	23 créditos
Requisitos de Concentración	42 créditos
Total	65 créditos

=

=

=