



Universidad Interamericana de Puerto Rico
Recinto de Aguadilla
Departamento de Ciencias de Tecnología

Secuencial Pre – Ingeniería

Fecha de vigencia: 2018

PRIMER AÑO – PRIMER SEMESTRE

CÓDIGO	CURSO	CRS.
ENGR 1100	Introducción a la Ingeniería	3
GEEN 1101 GEEN 1201 GEEN 2311	Ingles I (Uno de ellos de acuerdo con los resultados del College Board)	3
GEHS 2010 GEHS 3020 GEHS 3050 GEHS 4030	Proceso Histórico de Puerto Rico Sociedad Global Formación Humana, Sociedad y Cultura Civilización Occidental Moderna y Contemporánea (Seleccionar uno de los cuatro cursos)	3
GESP 1101	Literatura y Comunicación: Narrativa y Poesía	3
MATH 1500	Precálculo (requisito GEMA 1200)	5
TOTAL		17

PRIMER AÑO – SEGUNDO SEMESTRE

CÓDIGO	CURSO	CRS.
CHEM 2115	Química General para Ingenieros (requisito MATH 1500 o MATH 1512)	4
GECF 1010	Introducción a la Fe Cristiana	3
GEEN 1102 GEEN 1202 GEEN 2312	Ingles II (Uno de ellos de acuerdo con los resultados del College Board)	3
GESP 1102	Literatura y Comunicación: Ensayo y Teatro	3
MATH 2251	Cálculo I (requisito MATH 1500 o MATH 1512)	5
TOTAL		18

REQUISITO DEL BACHILLERATO

REQUISITOS DEL GRADO	CRÉDITOS
Requisitos de educación general	18
Requisitos de concentración	17
TOTAL	35

NOTAS:

Los estudiantes admitidos al programa de Pre-Ingeniería deben mantener un promedio mínimo de 2.00 puntos. Si no cumplen este criterio, serán rechazados del programa de Ingeniería.

Para ser admitidos al programa de Ingeniería, deben aprobar el curso MATH 1500 (Pre-Cálculo) con una calificación mínima de C y deben ser recomendados por el director del departamento de Ingeniería correspondiente.

Los estudiantes que obtengan menos de 441 puntos en la sección de Inglés de la Prueba de Evaluación y Admisión Universitaria (PEAU) administrada por el College Board, deben tomar el curso GEEN 1101 Inglés como segundo idioma: comunicación oral.