

Este secuencial no sustituye el Catálogo General del año de ingreso o de reingreso.

**UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO
RECINTO DE BARRANQUITAS
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN, CIENCIAS SOCIALES Y ESTUDIOS HUMANÍSTICOS
BACHILLER EN ARTES EN ESTUDIOS MULTIDISCIPLINARIOS
Revisado en septiembre 2019**

Nombre: _____

#ID: _____

Firma de Consejero: _____

PRIMER SEMESTRE				SEGUNDO SEMESTRE			
	CRS.	PRE-REQ.	C.M.		CRS.	PRE-REQ.	C.M.
1 ***GESP ___ Español I	3			1 ***GESP ___ Español II	3	GESP 1101	
2 **GEEN ___ Inglés I	3			2 **GEEN ___ Inglés II	3	GEEN 1101,1201 o 2311	
3 GECF 1010 Introducción a La Fe Cristiana	3			3 GEHS 2010 Proceso Histórico del Puerto Rico Contemporáneo	3		
4 GEIC 1010 Tecnologías de la Información y la computación	3			4 GEMA 1000 Razonamiento Cuantitativo	3		
5 *ARTS 1102 Fundamentos Técnicos y Prácticas del Dibujo Requiere horas de laboratorio	4		C	5 *PSYC 1051 Psicología General I	3		C
				6 *MUSI 1111 Rudimentos y entrenamiento auditivo I Requiere horas de Laboratorio	2	Aprobar un examen de ubicación	C
*4 créditos de Concentración 12 créditos del Programa de Educación General TOTAL DE CRÉDITOS 16				*5 créditos de Concentración 12 créditos del Programa de Educación General TOTAL DE CRÉDITOS 17			
TERCER SEMESTRE				CUARTO SEMESTRE			
	CRS.	PRE-REQ.	C.M.		CRS.	PRE-REQ.	C.M.
1 ***GESP ___ Español III	3	GESP 1102		1 GEHS 3020 Sociedad Global	3		
2 **GEEN ___ Inglés III	3	GEEN 1102, 1202 o 2312		2 GEHP 3000 Salud Integral y Calidad de Vida	3		
3 GEEC 2000 Cultura Emprendedora	3			3 GEST 2020 El ambiente Natural y el Ser Humano	3		
4 *MUSI 1112 Rudimentos y entrenamiento auditivo II Requiere horas de laboratorio	2	MUSI 1101 y aprobar examen de ubicación con un 70%	C	4 *ENGL 2060 Conversación y Repaso de Gramática	3	9 crs. en inglés	C
5 *POLS 1011 Introducción a las Ciencias Políticas	3		C	5 *ARTS 1500 Actuación I	3		C
*5 créditos de Concentración 9 créditos del Programa de Educación General TOTAL DE CRÉDITOS 14				*6 créditos de Concentración 9 créditos del Programa de Educación General TOTAL DE CRÉDITOS 15			
QUINTO SEMESTRE				SEXTO SEMESTRE			
	CRS.	PRE-REQ.	C.M.		CRS.	PRE-REQ.	C.M.
1 GEHS 4020 Civilización Occidental Antigua y Medieval	3			1 GEHS 4030 Civilización Occidental Moderna y Contemporánea	3		
2 GEST 2030 Tecnología y Ambiente	3			2 *ENGL 3025 Redacción de Documentos Profesionales	3		C
3 GEPE 4040 Ética y Responsabilidad Social	3			3 *SOCI 3753 Problemas Sociales de Puerto Rico	3		C
4 *CJUS 2070 Derechos Humanos y Civiles	3		C	4 ----- Curso Electivo	3		
5 *PHIL 2354 Lógica Moderna	3		C	5 ----- Curso Electivo	3		
*6 créditos de Concentración 9 créditos del Programa de Educación General TOTAL DE CRÉDITOS 15				*Seis créditos de Concentración 6 créditos Electivos 3 créditos del Programa de Educación General TOTAL DE CRÉDITOS 15			
SÉPTIMO SEMESTRE				OCTAVO SEMESTRE			
	CRS.	PRE-REQ.	C.M.		CRS.	PRE-REQ.	C.M.
1 *PHIL 3013 Historia de la Filosofía Occidental Antigua y Medieval	3		C	1 *POLS 4033 Relaciones Interamericanas	3		C
2 *SPAN 3020 Taller de Redacción	3	GESP 2203	C	2 *SPAN 4010 Taller de Lectura	3		C
3 ----- Curso Electivo	3			3 ----- Curso Electivo	3		
4 ----- Curso Electivo	3			4 ----- Curso Electivo	3		
5 ----- Curso Electivo	3			5 ----- Curso Electivo	3		
*6 créditos de Concentración 9 créditos Electivos TOTAL DE CRÉDITOS 15				*6 créditos de Concentración 9 créditos Electivos TOTAL DE CRÉDITOS 15			

**C.M. = CALIFICACIÓN
MÍNIMA**

Requisitos de Educación General	54 créditos
Requisitos de Concentración	44 créditos
Electivos	<u>24 créditos</u>
TOTAL	122 créditos

*** Se requieren tres (3) cursos de español. Aquellos estudiantes cuyo vernáculo no sea el español se le requerirá GESP 1021, 1022 Y 2023.

**Los estudiantes se ubicarán de acuerdo a los resultados obtenidos en el College Board en el nivel de inglés que corresponda:

450 o menos	(GEEN 1101, GEEN1102 y GEEN 1103)
451-599	(GEEN 1201, GEEN 1202 y GEEN 1203)
600 o más	(GEEN 2311, GEEN 2312 y GEEN 2313)

Además de tomar todos los cursos requisitos el estudiante debe haber aprobado los cursos de concentración con una calificación mínima de C.