

Universidad Interamericana de Puerto Rico
Recinto Metropolitano
Programa de Educación de Maestros
Facultad de Educación
BACHILLERATO EN ARTES EN EDUCACION SECUNDARIA EN QUIMICA

Rev. 06/Abr/05

Requisitos de Admisión
 Promedio General Mínimo 2.50

Nombre:

Requisitos de Educación General	50
Requisitos Medulares	39
Requisitos de Concentración	53
Electivos	3
Total	145

Número de estudiante:

En el currículo de Inglés el estudiante tomará una de las Nivel 1- Elemental: Puntuación CEEB hasta 450 Nivel 2- Intermedio: Puntuación CEEB 451 - 549 Nivel 3- Avanzado: Puntuación CEEB 550 o más

PRIMER AÑO - Intensivo

Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GEIC 1000	Manejo de la información y Uso de la Computadora	2		
Total		2		

PRIMER AÑO (0 – 30 crs.)

Primer Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GESP 1101	Lit. y Comunicación: Narrativa y Ensayo	3		
**GEEN ____	Inglés	3		
*GEMA ____	1000 ó 1200	3		
EDUC 2060	Uso de la Tecnología Educación	2		
EDUC 1080	Experiencia en el Ambiente Educ. I	1		
EDUC 2031	Psicología del Desarrollo	3		
Total		15		

Segundo Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GESP 1102	Litera. y Comunica. Poesía y Teatro	3		
**GEEN ____	Inglés	3		
GECF 1010	La Fe Cristiana	3		
EDUC 2870	Población Estudiantil Excepcional	4		
EDUC 2032	Psicología del Aprendizaje	3		
Especialidad		3		
Total		19		

SEGUNDO AÑO (31 – 60 crs.)

Primer Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GESP 2203	Visión del Mundo a través de Literatura	3		
**GEEN ____	Inglés	3		
GEHS 2010	Proceso Histórico de Puerto Rico	3		
EDUC 2021	Historia y Filosofía de la Educación	3		
EDUC 2022	Sociedad y Educación	3		
Especialidad		3		
Total		18		

Segundo Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GEPE ____	2020, 3010 ó 3020	3		
***GEST ____	2020 ó 3030	3		
EDUC 3013	Estrategias de Enseñanza	2		
Especialidad		3		
Especialidad		3		
Especialidad		3		
Total		17		

TERCER AÑO (61 – 90 crs.)

Primer Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GEHS 3020	Sociedad Global	3		
EDUC 2890	Experiencias en el Ambiente Educ. II	2	EDUC 1080	
***GEHP 3000	Bienestar y Calidad de Vida	3		
EDUC 4011	Evaluación y Assessment	3	EDUC 2032	
Especialidad		3		
Especialidad		3		
Total		17		

Segundo Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GEHS 4020	Civilizaciones Occ Antigua y Medieval	3		
EDUC 4050	Diseño de Currículo	2		
EDUC 3110	Diagnóstico y Corrección	3		
Especialidad		3		
Especialidad		3		
Total		14		

CUARTO AÑO (91 crs. +)

Primer Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
GEPE 4040	Dimen. Eticas Asuntos Contemporánea	3		
+EDUC 3015	Experiencia Ambiente Educ. III	2	EDUC 2890	
EDUC 4012	Investigación Salón Clases	2		
Especialidad		3		
Especialidad		3		
Especialidad		3		
Total		16		

Segundo Semestre				
Código	Título	Cr.	Req.	Nota
EDUC 4013 D	Práctica Docente	4		
HIST 3010	Historia Estados Unidos	3		
GEHS 4030	Civilización Occi. Contemporánea	3		
Electiva		3		
Total		13		

Observaciones:

Los requisitos de concentración fluctúan entre 31 a 59 créditos. Estudiantes de la concentración de Educación Secundaria en la Enseñanza de Inglés Como Segundo Idioma **NO TOMARAN EDUC 3110 ni EDUC 4050.**

* Los estudiantes de Educación Secundaria en Biología, Ciencias, Matemáticas y Química tomarán GEMA 1200 y GECT 3030.

** Según resultados del College Board.

*** A los estudiantes de Educación Secundaria en Biología, Ciencias Intermedia y Química se le exime de GEHP 3000, en su lugar tomarán HPER 3160 ó 3310

+ EDUC 3015 debe tomarse un semestre antes de la práctica docente.

Requisitos del Campo de Enseñanza en la Especialidad de Educación Secundaria en Química

QUIM 111	Fundamentos de Química	4	QUIM 2212	Química Inorgánica	4
QUIM 2221	Química Orgánica I	4	QUIM 3320	Química Orgánica II	4
QUIM 4070	Química Inorgánica General	3	QUIM 4950	Métodos de Investigación	3
BIOL 1101	Biología Moderna I	2	BIOL 1102	Biología Moderna II	2
BIOL 1103	Laboratorio de Destrezas 1	1	BIOL 2013	Laboratorio Destrezas II	1
EDUC 3566	Método Técnicas Enseñanza Química	3	FISI 3001	Física General I	4
FISI 3002	Física General II	4	MATE 1500	Precálculo	5
MATE 2251	Cálculo I	5	Total 53 crs		

En la categoría de Contexto Científico y Tecnológico tomarán el curso EGCT 3030. En la categoría de Razonamiento Matemático tomarán el curso EGMA 1200.