

Universidad Interamericana de Puerto Rico
Recinto de Ponce
Departamento de Ciencias y Tecnología

Bachillerato en Ciencias en Ciencias Ambientales

Nombre y Apellidos: _____

Número de Estudiante: _____

Requisitos de Educación General	48
Requisitos Concentración	79
<u>Cursos Electivos</u>	<u>3</u>
Total	130 crs

PRIMER AÑO

PRIMER SEMESTRE	CRS.	REQ.	NOTA
*GESP-1101 Español – Narrativa y Ensayo	3		
**GEEN ____ Inglés Nivel I	3		
GEMA-1200 (Fundamentos de Algebra)	3		
BIOL 1101 Biología Moderna)	3		
EVSC 1110 (Int Ciencias Ambientales)	3		
Total →	15		

SEGUNDO SEMESTRE	CRS.	REQ.	NOTA
*GESP-1102 Español – Poesía y Teatro	3	<i>GESP 1101</i>	
**GEEN ____ Inglés Nivel II	3	<i>INGLES NIVEL I</i>	
GEHP-3000 Bienestar y Calidad de Vida	3		
BIOL 1102 Biología Moderna II	3	<i>BIOL 1101</i>	
BIOL 1103 Laboratorio de Destrezas I	1		
GEIC 1010 Manejo de la Info y Uso de la computadora	3		
Total →	16		

SEGUNDO AÑO

PRIMER SEMESTRE	CRS.	REQ.	NOTA
CHEM 1111 Química General I	4	<i>GEMA 1200</i>	
* GESP-2203 Español Visión del Mundo	3	<i>GESP 1102</i>	
BIOL 2104 Botánica	3	<i>BIOL 1102</i>	
MATH 1500 Precálculo	5	<i>GEMA 1200</i>	
Total →	15		

SEGUNDO SEMESTRE	CRS.	REQ.	NOTA
GEEN ____ Inglés Nivel III	3	<i>GEEN 1102</i>	
CHEM 2212 Química General II	4	<i>CHEM 1111 MATH 1500</i>	
EVSC 3001 Cons y Manejo de los Recs Nats	4	<i>EVSC 1110 BIOL 1101 BIOL 1103</i>	
EVSC 2210 Política, Leyes y Reglamentos Ambiental	3	<i>EVSC 1110</i>	
GEPE 2020 Estudios Humanísticos	3	<i>Seleccionar un curso de entre los siguientes</i>	
GEPE 3010 Arte	3		
GEPE 3020 Apreciación de la Música	3		
Total →	17		

TERCER AÑO

PRIMER SEMESTRE	CRS.	REQ.	NOTA
BIOL 3504 (Salud Ambiental)	3	<i>GEMA 1200 BIOL 3105</i>	
GEST-3030 Fundamentos de Ciencias Terrestres y Ambientales	3		
EVSC 3600 (Manejo de Desperdicios)	3	<i>EVSC 2210 BIOL 3504 CHEM 2111</i>	
BIOL 2103 (Zoología)	3	<i>BIOL 1102</i>	
GEHS 2010 (Proc. Hist de PR)	3		
Total →	15		

SEGUNDO SEMESTRE	CRS.	REQ.	NOTA
EVSC 3603 Salud y Seguridad Ocupacional en la Protección Ambiental	3	<i>EVSC 3600</i>	
BIOL 3105 (Microbiología General)	4	<i>BIOL 1102 BIOL 1103 CHEM 1111</i>	
EVSC 2500 (Calidad del Aire)	2	<i>EVSC 2210</i>	
GEHS 2020 Visión Global de la Economía GEHS 3020 Sociedad Global GEHS 3030 Formación Humana en la Soc. Contemporánea GEHS 3040 Individuo, Sociedad y Cultura GEHS 4020 Civilización Occidental Antigua y Medieval GEHS 4030 Civilización Occidental Moderna y Contemp.	3	<i>Seleccionar un curso de entre los siguientes</i>	
BIOL 3503 (Ecología)	3	<i>BIOL 2104 CHEM 2212</i>	
GECF-1010 (La Fe Cristiana)	3		
Total →	18		

VERANO

VERANO	CRS.	REQ.	NOTA
EVSC 4910 (Internado EN Ciencias Ambientales)	3	<i>Haber aprobado 21 crs. requerido de la concentración</i>	

CUARTO AÑO

PRIMER SEMESTRE	CRS.	REQ.	NOTA
PHYS 3001 Física General I	4	<i>MATH 1500</i>	
EVSC 4504 Uso, Conservación y Calidad de Agua	3	<i>EVSC 3602 CHEM 2212</i>	
EVSC 3713 Uso de Terrenos y SIG	3	<i>EVSC 3001</i>	
GEPE 4040 Dimensiones Éticas de Asuntos Contemporáneos	3		
Electiva Libre	3		
Total →	16		

SEGUNDO SEMESTRE	CRD.	REQ.	NOTA
PHYS 3002 Física General II	4	<i>PHYS 3001</i>	
EVSC 4955 Seminario Integrador en las Ciencias Ambientales	1	<i>Haber aprobado 24 créditos en Ciencias Ambientales</i>	
CHEM 3320 (Química Analítica)	4	<i>CHEM 2212</i>	
GEHS 2020 Visión Global de la Economía GEHS 3020 Sociedad Global GEHS 3030 Formación Humana en la Soc. Contemporánea GEHS 3040 Individuo, Sociedad y Cultura GEHS 4020 Civilización Occidental Antigua y Medieval GEHS 4030 Civilización Occidental Moderna y Contemp.	3	<i>Seleccionar un curso de entre los siguientes</i>	
BIOL 2153 (Bioestadística)	3	<i>GEMA 1200 BIOL 1102</i>	
Total →	15		

