

**IMPORTANTE:** Este secuencial constituye una guía simplificada de los requisitos académicos que se publican en los catálogos de la Institución. Es responsabilidad del estudiante referirse a ellos, de acuerdo con su año de admisión o readmisión. A los estudiantes readmitidos les aplica el catálogo, normas y reglamentos vigentes al momento de su readmisión. Los requisitos de admisión, retención y graduación pueden variar, según el programa académico. Por tanto, todo estudiante debe hacer consejería académica. Puede comunicarse con el consejero académico de su programa de estudio, con el director de departamento o con la decana de asuntos académicos.

UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO  
RECINTO DE PONCE  
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA



**BACHILLERATO EN CIENCIAS EN CIENCIAS FORENSES (BS)**

Modalidad: Presencial

CÓDIGO: 262

**VIGENCIA:  
A PARTIR DE JULIO 2012**

Apellidos y Nombre	Número de Identificación	Término Académico Admisión o Readmisión	Coordinador Académico Dra. Edmy Ferrer Email: ejferrer@ponce.inter.edu Ext. 2122	Observaciones
--------------------	--------------------------	---	---	---------------

PRIMER AÑO

I SEMESTRE		CRS.	REQ.	Curso Equivalente	NOTA	II SEMESTRE		CRS.	REQ.	Curso Equivalente	NOTA
GESP 1101 o su equivalente Español I - Narrativa y Ensayo		3		SCSG 1101 HCHG 3030		GESP 1102 o su equivalente Español II - Poesía y Teatro		3	Español I	SCSG 1102 HCHG 3030	
✦ GEEN 1101, 1201 o 2311 Inglés I		3		ECSG 1101 por GEEN 1101		✦ GEEN 1102, 1202 o 2312 Inglés II		3	Inglés I	ECSG 1102 por GEEN 1102	
◆ GEMA 1200 Fundamentos de Álgebra		3		MRSG 1010		★ MATH 1511 Precálculo I		3		GEMA 1200	
BIOL 1101 Biología Moderna I		3				BIOL 1116 Fundamentos de la Anatomía y la Fisiología		5	BIOL 1101 BIOL 1103		
BIOL 1103 Laboratorio de Destrezas		1				CJUS 1000 Introducción a la Criminología		3		CJUS 2000	
TOTAL		13				TOTAL		17			

SEGUNDO AÑO

I SEMESTRE		CRS.	REQ.	Curso Equivalente	NOTA	II SEMESTRE		CRS.	REQ.	Curso Equivalente	NOTA
GEIC 1010 Manejo de la Información y Uso de la Computadora		3		CRSG 2010 GEIC 1000		PHYS 3001 Física General I		4	MATH 1512		
GESP 2203 o su equivalente Español III - Visión del Mundo a través de la Literatura		3	Español II	SCSG 2203 SCSG 2023 HCHG 4040		Seleccionar un curso: GEPE 2020 Estudios Humanísticos GEPE 3010 Apreciación del Arte GEPE 3020 Apreciación de la Música		3		LRSO 1010 HCHG 3010 HCHG 3020	
✦ GEEN 1103, 1203, 2313 Inglés III		3	Inglés II	ECSG 1103 por GEEN 1103		CHEM 2212 Química General II		4	CHEM 1111 MATH 1512		
★ MATH 1512 Precálculo II		3	MATH 1511			FORS 2000 Introducción a las Ciencias Forenses		3			
CHEM 1111 Química General I		4	GEMA 1200			GEHS 2010 Proceso Histórico de Puerto Rico		3		HCHG 1010	
TOTAL		16				TOTAL		17			

TERCER AÑO

I SEMESTRE		CRS.	REQ.	Curso Equivalente	NOTA	II SEMESTRE		CRS.	REQ.	Curso Equivalente	NOTA
PHYS 3002 Física General II		4	PHYS 3001			CHEM 2222 Química Orgánica II		4	CHEM 2221		
CHEM 2221 Química Orgánica I		4	CHEM 1111			● FORS 3970 Temas Especiales		3			
CHEM 3320 Química Analítica		4	CHEM 2212			CJUS 3025 Derecho Penal		3			
GEHP 3000 Bienestar y Calidad de Vida		3				GECF 1010 Introducción a la Fe Cristiana		3		IACG 1020	
						► GEHS _____		3			
TOTAL		15				TOTAL		16			

★ Los cursos MATH 1511 y MATH 1512 sustituyen el curso MATH 1500 de 5 créditos. Si aprobó MATH 1500 no tiene que tomarlos.

◆ Estudiantes con una puntuación mayor de 550 en el área de aprovechamiento matemático en las Pruebas de Evaluación y Admisión (PEAU) del College Board se les exime del tomar el curso GEMA 1200.

✦ Se requiere tomar tres cursos consecutivos de inglés, de un mismo nivel, para un total de nueve (9) créditos. Este currículo está dividido en tres niveles: elemental, intermedio y avanzado. Los estudiantes quedarán ubicados en los niveles según su puntuación en el examen de inglés de las pruebas PEAU (o equivalente). Esta ubicación será de acuerdo con las siguientes puntuaciones: para el nivel elemental, hasta 450 puntos; para el nivel intermedio, de 451 a 599 puntos; para el nivel avanzado, de 600 puntos en adelante. Para información adicional, favor de referirse al área de Programa de Educación General en el catálogo.

► Seleccionar 6 créditos entre: GEHS 2020 Visión Global Economía (antes IACG 2030), GEHS 3020 Sociedad Global (antes MIRG 2020), GEHS 3030 Formación Humana (antes IACG 2040, MIRG 2020), GEHS 3040 Individuo, Sociedad y Cultura (antes HCHG 4010, IACG 2050, MIRG 2020), GEHS 4020 Civilización Occidental Antigua y Medieval o GEHS 4030 Civilización Occidental Moderna y Contemporánea (antes HCHG 4010, IACG 2050, MIRG 2030).

CUARTO AÑO

I SEMESTRE				II SEMESTRE				
	CRS.	REQ.	Curso Equivalente		CRS.	REQ.	Curso Equivalente	
GEPE 4040 Dimensiones Éticas	3		HCHG 4020 HCHG 4030		FORS 4422 Investigación Forense II	4	FORS 4421 CHEM 4220	
► GEHS _____	3				● FORS 4910 Práctica Forense	3		
CHEM 4220 Bioquímica	4	CHEM 2222 CHEM 3320			● FORS 4960 Seminario Integrador	1		
FORS 4421 Investigación Forense I	3	FORS 2000 CJUS 1000			FORS 4400 Tecnología Forense	4	BIOL 1116 CHEM 4220 FORS 3400	
					Curso electivo	3		
TOTAL					TOTAL			
					15			

**BACHILERATO EN CIENCIAS EN CIENCIAS FORENSES**

El Bachillerato en Ciencias Forenses presenta un currículo de naturaleza interdisciplinaria que desarrollará en el estudiante los conocimientos y destrezas fundamentales para la aplicación de métodos científicos utilizados para contribuir a esclarecer las causas, método y circunstancias de muerte y otros delitos. El programa recalca en el tratamiento de evidencia y se caracteriza por la combinación de conocimientos en ciencias, forense y justicia criminal. Más información el Catálogo General 2013-2015.

**REQUISITOS DEL GRADO**

	Créditos
Requisitos de Educación General	45
Requisitos de Concentración	27
Requisitos Relacionados	47
Curso Electivo	3
<b>Total</b>	<b>122</b>

**Requisitos de Concentración - 27 créditos**

FORS 2000	Introducción a las Ciencias Forenses	3
● FORS 3970	Temas Especiales	3
<small>Requisito para estudiantes que ingresaron entre julio 2012 y julio 2015: Aprobación del director de departamento.</small>		
<small>Requisito para estudiantes que ingresaron a partir de julio 2015: FORS 2000 – Introducción a las Ciencias Forenses. (R24CU-N-82)</small>		
FORS 4400	Toxicología Forense	4
FORS 4421	Investigación Forense I	3
FORS 4422	Investigación Forense II	4
● FORS 4910	Práctica Forense	3
<small>Requisito para estudiantes que ingresaron entre julio 2012 y julio 2015: Haber aprobado 90 crs., incluyendo 15 crs. de concentración y aprobación del director de departamento.</small>		
<small>Requisito para estudiantes que ingresaron a partir de julio 2015: FORS 4422 – Investigación Forense II. (R24CU-N-82)</small>		
● FORS 4960	Seminario Integrador	1
<small>Requisito para estudiantes que ingresaron entre julio 2012 y julio 2015: Haber aprobado 30 crs. en cursos de concentración.</small>		
<small>Requisito para estudiantes que ingresaron a partir de julio 2015: FORS 4422 – Investigación Forense II. (R24CU-N-82)</small>		
CJUS 1000	Introducción a la Criminología	3
CJUS 3025	Derecho Penal	3

**Requisitos Relacionados – 47 créditos**

BIOL 1101	Biología Moderna I	3
BIOL 1103	Laboratorio de Destrezas I	1
BIOL 1116	Fundamentos de la Anatomía y la Fisiología	5
CHEM 1111	Química General I	4
CHEM 2212	Química General II	4
CHEM 2221	Química Orgánica I	4
CHEM 2222	Química Orgánica II	4
CHEM 3320	Química Analítica	4
CHEM 4220	Bioquímica	4
MATH 1511	Precálculo I	3
MATH 1512	Precálculo II	3
PHYS 3001	Física General I	4
PHYS 3002	Física General II	4

**Curso Electivo – 3 créditos (consulte con su consejero académico)**

El estudiante puede seleccionar cursos de cualquier programa de estudios, pero debe cumplir con los requisitos del curso seleccionado o tomar cursos sin requisitos previos.