

CONTENIDO CURRICULAR

Componente de Educación General – 15 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
SPGS 152*	3	Fundamentos de lectura y escritura	
ENGS 152*	3	Fundamentos de comunicación oral, lectura y redacción I	
MAGS 120 (I)	3	Álgebra introductoria	
HUGS 101 o SOGS 201	3	Cultura mundial I o El ser humano y la conciencia social	
INGS 202	3	Introducción a las destrezas de información e investigación	SPGS 152

Componente Medular – 20 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
HESC 125 **	4	Anatomía y fisiología humana I	
HESC 126**	4	Anatomía y fisiología humana II	HESC 125
CHEM 122**	4	Química general	MAGS 120 (I)
PHSC 201	4	Física general para ciencias de la salud	MAGS 120 (I)
HESC 207	4	Microbiología	

Componente de Concentración – 45 créditos

Cursos	Créditos	Título	Prerrequisito
REST 100	3	Aspectos éticos y profesionales en cuidado respiratorio	
REST 104	3	Farmacología cardiopulmonar	
REST 106***	5	Fundamento del cuidado respiratorio	REST 104, HESC 125
REST 210***	5	Manejo de vías aéreas	REST 104, REST 217, REST 106
REST 211***	5	Pruebas de función pulmonar y balance ácido – base	REST 104, REST 106, REST 210
REST 212	3	Rehabilitación pulmonar y cuidado en el hogar	REST 211, REST 217, REST 218, REST 222
REST 217	3	Fisiología y anatomía cardiopulmonar	HESC 125, Correq. REST 106
REST 218	3	Patofisiología cardiopulmonar	HESC 125, REST 104, Correq. REST 210
REST 222***	5	Cuidado respiratorio en ventilación mecánica	REST 106, REST 210, REST 211, REST 217
REST 225	3	Evaluación al paciente y procedimientos especiales en cuidado respiratorio	REST 104, REST 106, REST 210, REST 211, REST 217, REST 218, REST 222
REST 227	3	Repaso en cuidado respiratorio	REST 100, REST 104, REST 106, REST 210, REST 211, REST 212, REST 217, REST 218, REST 222, REST 225, REST 413
REST 421***	4	Practica final	REST 100, REST 104, REST 106, REST 210, REST 211, REST 212, REST 217, REST 218, REST 222, REST 225, REST 413, REST 417

EVALUACIÓN ACADÉMICA PRELIMINAR DISCUTIDA CON EL ESTUDIANTE. LA MISMA PUEDE ESTAR SUJETO A CAMBIOS.

Total de créditos:	Firma del estudiante: _____	Fecha: _____
_____ Aprobados		
_____ Por aprobar	Firma del Consejero Académico: _____	Fecha: _____

SECUENCIAL CURRICULAR

Primer Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
REST 100	3			REST 104	3		
HESC 125**	4			HESC 126**	4		
ENGS 152*	3			MAGS 120 (I)	3		
SPGS 152*	3			HUGS 101 o SOGS 201	3		
Total	13			Total	13		

Segundo Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
REST 106***	5			REST 210***	5		
REST 217	3			REST 218	3		
PHSC 201**	4			INGS 202	3		
				HESC 207**	4		
Total	12			Total	15		

Tercer Año

Primer Semestre				Segundo Semestre			
Curso	Créditos	Aprobado	En curso	Curso	Créditos	Aprobado	En curso
CHEM 122**	4			REST 227	3		
REST 211***	5			REST 421***	4		
REST 222***	5			REST 212	3		
				REST 225	3		
Total	14			Total	13		

Notas importantes:

- *Todo estudiante será matriculado de acuerdo con los resultados de la prueba de ubicación o resultados del *College Board*. Cursos tienen dos niveles: ENGS 152 y SPGS 152.
- Promedio de graduación es de 2.00
- La nota mínima para aprobar cursos REST es C.
- **45 horas de laboratorio
- ***450 horas de práctica
- Para ejercer la profesión es requerido que el egresado tome y apruebe los exámenes que ofrece la Junta Examinadora de Cuidado Respiratorio de Puerto Rico.
- Los estudiantes de nuevo ingreso, sin previa experiencia universitaria, se les requiere el Seminario de Inducción y Liderazgo Estudiantil (SIGS 100) y se le ofrecerá la semana previa al inicio de clases. Los estudiantes de matrícula tardía deberán completar este seminario durante el semestre académico.
- Sujeto a cambios.