

Doctorado en Ciencias Físicas

SNIES 91050

RED SUE CARIBE

Información del Programa



Título que Otorga: Doctor en Ciencias Físicas



Registro Calificado

Resolución No 1253 del 21 de Febrero de 2011, del Ministerio de Educación Nacional.



Código SNIES 91050



Créditos Académicos: 80



Modalidad: Presencial



Duración: 8 Semestres



Valor de la Matrícula: Diez (10) S.M.L.V



Costo de Inscripción: 20% de un S.M.L.V



Horario: Viernes 3:00pm a 9:00pm
Sábados de 8:00am a 5:00pm

Perfil Convocado

El programa de Doctorado en Ciencias Físicas está dirigido a profesionales con sólidos conocimientos en Física, tales como: Físicos, Matemáticos, Químicos, Especialidades de la Física: Geofísicos, Fisicoquímicos, Biofísicos, etc. Otros profesionales con Maestría o equivalente en Física, Ciencias Físicas o Matemáticas Aplicadas.

Campo de Intervención

Área de Conocimiento: Matemáticas y Ciencias Naturales

Nivel Académico: Posgrado.

Nivel de Formación: Doctorado.



Perfil Ocupacional

- Docente-investigador en instituciones de educación superior.
- Investigador en instituciones, centros o empresas que desarrollen investigación.
- Asesor y/o consultor en entidades en los sectores público y privado.



Doctorado en Ciencias Físicas

Plan de *Estudios*

Primer Semestre	Avanzado por Área I	4	8 ^{Cd}
	Avanzado por Área II	4	
Segundo Semestre	Avanzado por Área III	4	8 ^{Cd}
	Seminario I	2	
	Investigación I	2	
Tercer Semestre	Seminario II	3	7 ^{Cd}
	Investigación II	4	
Cuarto Semestre	Seminario III	3	7 ^{Cd}
	Investigación III	4	
Quinto Semestre	Investigación IV	4	4 ^{Cd}
Sexto Semestre	Investigación V	6	12 ^{Cd}
	Tesis I	6	
Séptimo Semestre	Tesis II	14 ^{Cd}	14 ^{Cd}
Octavo Semestre	Tesis III	20	20 ^{Cd}