



Código: FO-GHU-17

Fecha: 01 junio de 2020

Versión: 01

Proceso: Gestión Humana

Formato: Perfil de Cargo docentes

I. Identificación del cargo

Facultad	Ciencias y Humanidades		
Materias	Física Mecánica, Termofluidos, Electromagnetismo, Óptica y Ondas y Física Aplicada.	Tipo de Vinculación	Tiempo completo
Programa	Ingeniería Mecánica	Cargo del Jefe inmediato	Direccionamiento Institucional
		Nivel de programa	Pregrado

II. Misión y Funciones**Misión del Cargo**

Impartir docencia durante el periodo regular e intersemestral, hacer acompañamiento a los estudiantes, participar en la actualización de syllabus a resultados de aprendizaje con asesoramiento de comité curricular y directivo. También tendrá funciones en investigación y extensión, así como en el desarrollo y ejecución de proyectos en la Universidad.

Funciones	Periodicidad	Tipo de Función
Docencia	Semestral	Ejecución
Acompañamiento en tutorías	Semestral	Ejecución
Actualización de syllabus en las áreas de conocimiento	Según requerimiento	Ejecución
Desarrollo y ejecución de proyectos de la Universidad.	Semestral	Ejecución
Apoyo Curricular	Semestral	Ejecución
Investigación	Semestral	Ejecución

IV. Educación

Título obtenido	Descripción	Requerido
Profesional	Título en Físico, Licenciado en Física, Ingeniero Mecánico o afín.	Si
Posgrado	Maestría en áreas afines	Si
Idioma	Inglés	Opcional

V. Otros Conocimiento (Formación)

--

VI. Experiencia**Experiencia Docente**

Haber cumplido con mínimo 2 años de experiencia docente, en el campo de la física en facultades de ingeniería.

Experiencia Laboral

Haber trabajado en grupos de desarrollo de modelos TICS en física.

VII. Producción Académica

Producción de apuntes de clase de sus cursos y material de apoyo para la docencia.

VIII. Idioma

Idioma	Requerido	Requiere certificado	Nombre del Certificado
inglés	Opcional		

Control de Cambios (espacio exclusivo para la Coordinación de Estructuras y Procesos)

Fecha	Versión	Cambio

Responsable de diligenciamiento: c.Jefe Inmediato / Dirección Gestión Humana/Coordinación Estructuras y Procesos

Responsable del archivo: Coordinación Estructuras y Procesos

Clasificación del documento: público