



Código: FO-GHU-17

Fecha: 01 junio de 2020

Versión: 01

Proceso: Gestión Humana

Formato: Perfil de Cargo docentes

I. Identificación del cargo

Facultad	Ingeniería		
Materias	Termodinámica, Transferencia de Calor I y II, Máquinas Térmicas	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 cátedras para el periodo semestralmente, hacer acompañamiento a los estudiantes, actualización de syllabus a resultados de aprendizaje con asesoramiento de comité curricular y directivo.

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

IV. Educación

Título obtenido	Descripción	Requerido
Profesional	Ingeniero Mecánico o afines	Si
Posgrado	Maestría o doctorado en áreas afines	Si
Idioma	Inglés	No

V. Otros Conocimiento (Formación)

Cursos de extensión en pedagogía, educación, didáctica. Diplomado y/o especialización en ambientes virtuales, especialización o maestría en Educación

VI. Experiencia**Experiencia Docente**

Minimo tres años en instituciones de educación superior.

Experiencia Laboral

Minimo tres años de experiencia profesional en la industria

VII. Producción Académica

Artículos, prototipos, libros, capítulos.

VIII. Idioma

Idioma	Requerido	Requiere certificado	Nombre del Certificado
Inglés	Si	Si	

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

Fecha	Versión	Cambio

Responsable de diligenciamiento: cJefe Inmediato / Dirección Gestión Humana/Coordinación Estructuras y Procesos

Responsable del archivo: Coordinación Estructuras y Procesos

Clasificación del documento: público