

FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002
Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02
Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación:

30/10/2019



Descripción General								
Se requiere docente de vinculación especial para el proyecto Curricular de Construcciones Civiles, en el área Ciencias básicas								
Asignaturas		Intensidad Horaria 16 horas semanales: Asignaturas: - Estadística Descriptiva, Grupo 206, 4 H/semana - Cálculo Integral, grupo 202, 6 H/semana - Ecuaciones Diferenciales, grupo 208, 6 H/semana						
Áreas de Conocimiento	Ci	Ciencias básicas						
Perfil del Docente	Título de pregrado: Pregrado en licenciatura en matemática o física, o matemático o físico. Título de posgrado: Especialización, Maestría o Doctorado en el área de matemáticas o física. Experiencia docente: Con experiencia docente universitaria mínimo de dos años en las asignaturas del concurso Experiencia profesional: No aplica							
		ASIGNATURAS	DÍA	HORA	SEDE			
		Estadística Descriptiva Grupo 206	Jueves	10-12	F. Tecnológica			
		·	Sábado	8-10	F. Tecnológica			
		Cálculo Integral	Jueves	14-16	F. Tecnológica			
Disponibilidad de Tiempo		Grupo 202	Sábado	10-12	F. Tecnológica			
			Sábado	12-14	F. Tecnológica			
			Jueves	18-20	F. Tecnológica			
		Ecuaciones diferenciales Grupo 208	Jueves	16-18	F. Tecnológica			
			Sábado	6-8	F. Tecnológica			
Fecha del Concurso	13 de mayo de 2022							
Documentos que debe anexar								



FORMATO DE PUBLICACIÓN ESTÁNDAR DE PERFILES	Código: GD-PR-007-FR-002
Macroproceso: Gestión Académica	Versión: 02
Proceso: Gestión de Docencia	Fecha de Aprobación:



Fecha y lugar de recepción de documentos	Del tecco				de tal.edu	•	de	2022.	Al	correo	electrónico:
Publicación de Resultados	20 de	e mayo	o de 2	021							

30/10/2019

Criterios de Evaluación	Si	No	Valoración Máxima
Títulos de Pregrado	х		10
Títulos de Postgrado			20 Max
- Especialización	х		10
- Maestría	х		15
- Doctorado	х		20
Experiencia docente	х		25
Experiencia profesional		х	
Experiencia en investigación	х		15
Publicaciones acreditadas	х		10
Producción artística		х	
Certificación internacional (idioma)		х	
Entrevista	х		20
Prueba de desempeño			
- Clase		х	
- Ensayo		х	
- Plan de trabajo/curso		х	

Notas: Si el aspirante tiene varios títulos de posgrado, la puntuación será de acuerdo al máximo título alcanzado por el aspirante, no es acumulable.

Solo serán citados a entrevista los docentes que cumplan con el perfil solicitado. La evaluación de los perfiles se hará de acuerdo con la resolución 004 de 2020 del Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica.

EDGAR HUMBERTO SÁNCHEZ COTTE

Coordinador Proyecto Curricular

Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil