



Convocatoria para docentes de asignatura: Cuatrimestre Septiembre - Diciembre 2024

A continuación, se presentan las materias ofertadas para el cuatrimestre **Septiembre – Diciembre 2024** para docentes de asignatura:


PERFIL	CARRERA	REQUISITOS	EVIDENCIAS	GRUPO(S)	TURNO
Redes de comunicaciones	Ingeniería Electrónica	Grado de estudios mínimo:  Maestría	Título o cédula profesional	ELE06A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): Ingeniería en Sistemas Estratégicos de Información o Licenciatura en Informática o Ingeniería en Sistemas Computacionales o Ingeniería en Mecatrónica o Ing. Electrónica o Especialidad en Redes de computadoras	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 2	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Nivel escolar donde ha impartido clases: Licenciatura	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Áreas o asignaturas con experiencia docente: Redes de Área Local, Redes de Área Amplia, Sistemas Distribuidos de Red, Administración de Sitios de Redes y Telecomunicaciones, Protocolos de Redes Virtuales, Protocolos de Enrutamiento, Intercomunicación, Redes Satelitales, Sistemas de Telefonía, Protocolos Avanzados de Red, Seguridad Informática, Redes o Redes de Comunicaciones.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: Ninguna	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: Planeación, diseño, administración de redes de computadoras, administración de sitios de redes y telecomunicaciones, diseño, implementación y administración de programas de seguridad informática o cableado.	Constancia o documento que lo avale.		


El símbolo  indica que es un requisito indispensable y forzoso de cumplir

Convocatoria para docentes de asignatura: Cuatrimestre Septiembre - Diciembre 2024

PERFIL	CARRERA	REQUISITOS	EVIDENCIAS	GRUPO(S)	TURNO
Robótica industrial	Ingeniería Electrónica	Grado de estudios mínimo: Maestría	Título o cédula profesional	ELE09A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): MTR, ELE, Robótica	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 1 año impartiendo en inglés la asignatura.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Nivel escolar donde ha impartido clases: Ingeniería	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Áreas o asignaturas con experiencia docente: Robótica, Automatización, Redes Industriales	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: N/A	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: 1 año	Constancia o documento que lo avale.		

Convocatoria para docentes de asignatura: Cuatrimestre Septiembre - Diciembre 2024

PERFIL	CARRERA	REQUISITOS	EVIDENCIAS	GRUPO(S)	TURNO
Control de motores	Ingeniería Electrónica	Grado de estudios mínimo:  Maestría	Título o cédula profesional	ELE09A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): Electrónica, mecatrónica, electromecánica, industrial en electrónica, mecatrónica, o robótica	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 1	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Nivel escolar donde ha impartido clases: Licenciatura	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Áreas o asignaturas con experiencia docente: Control de Máquinas Eléctricas, Control de motores o Máquinas Eléctricas.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: No necesaria	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: 1 año de experiencia en industria	Constancia o documento que lo avale.		

El símbolo  indica que es un requisito indispensable y forzoso de cumplir

Convocatoria para docentes de asignatura: Cuatrimestre Septiembre - Diciembre 2024

PERFIL	CARRERA	REQUISITOS	EVIDENCIAS	GRUPO(S)	TURNO
Redes industriales	Ingeniería Electrónica	Grado de estudios mínimo: Maestría	Título o cédula profesional	ELE09A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): ELE, MTR, Eléctrica	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 1	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Nivel escolar donde ha impartido clases: Licenciatura	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Áreas o asignaturas con experiencia docente: PLC's, Redes, Redes Industriales, Redes I4.0	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: No	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: 1 año de experiencia en industria	Constancia o documento que lo avale.		