

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
Análisis matricial de estructuras	Ingeniería en Aeronáutica	Grado de estudios mínimo: 📌 Licenciatura	Título o cédula profesional	AER06A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): 📌 Ingeniería en Aeronáutica, Ingeniería espacial, Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería en Mecánica o carrera a fin.	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 2 años	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: Estructuras, análisis matricial.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: No es necesario.	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: No es necesario.	N/A		

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
Sistema eléctrico / electrónico de aeronaves	Ingeniería en Aeronáutica	Grado de estudios mínimo: 📌 Licenciatura	Título o cédula profesional	AER06A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): 📌 Ingeniería en Aeronáutica, Ingeniería Aeroespacial, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería en Electrónico o carrera a fin.	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 2 años	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: Dispositivos electrónicos, sistemas, circuitos eléctricos, máquinas eléctricas, código ATA, sistemas de aeronaves.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: No es necesario	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: No es necesario	N/A		

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
Ingeniería en mantenimiento en aeronáutica	Ingeniería en Aeronáutica	Grado de estudios mínimo: 🔒 Licenciatura	Título o cédula profesional	AER09A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): Ingeniería en Aeronáutica	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 1 año	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: Mantenimiento aeronáutico, sistemas de calidad aeronáutica.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: No es necesario	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: Mantenimiento aeronáutico.	Constancia o documento oficial 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
Navegación aérea	Ingeniería en Aeronáutica	Grado de estudios mínimo: Piloto Aviador 📌 Licenciatura	Título o cédula profesional	AER09A	T.V.
		Carrera(s) solicitada(s): 📌 Piloto aviador, Ingeniero en Aeronáutico o carrera a afín.	Título o cédula profesional		
		Años de experiencia docente: 1 año	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Nivel escolar donde ha impartido clases: Licenciatura, escuela de aviación.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Áreas o asignaturas con experiencia docente: Navegación área.	Constancia o documento oficial que lo avale.		
		Participación en investigaciones: No es necesario.	N/A		
		Áreas con experiencia profesional no docente: Instructor de vuelo	Constancia o documento oficial que lo avale.		