

Convocatoria para Profesores de Asignatura: Cuatrimestre Septiembre-Diciembre 2018

A continuación, se presentan las materias ofertadas para el cuatrimestre septiembre-diciembre 2018 para Profesores de Asignatura:

MATERIA	DIRECCIÓN DE PROGRAMA ACADÉMICO	PERFIL	GRUPO(S)	TURNO
Automatización y control	Ingeniería Industrial	<p>Grado de estudios mínimo: Licenciatura</p> <p>Carrera(s) o Maestrías solicitada(s): 📌 Licenciatura o Maestría en Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Mecánica, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería Industrial, Ingeniero Industrial Estadístico. 📌</p> <p>Años de experiencia docente (o capacitación de personal): 1</p> <p>Nivel escolar en donde ha impartido clases: Licenciatura</p> <p>Áreas o asignaturas con experiencia docente: Fundamentos de Ingeniería Electrónica, Automatización y Control o afines.</p> <p>Participación en investigaciones: Preferente</p> <p>Áreas con experiencia profesional no docente: Funciones de automatización de procesos en empresas u organizaciones de producción y/o servicios; experiencia en proyectos de automatización de procesos.</p>	IND06C	TV
Seguridad e higiene industrial	Ingeniería Industrial	<p>Grado de estudios mínimo: Licenciatura</p> <p>Carrera(s) o Maestrías solicitada(s): 📌 Licenciatura o Maestría en Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Mecánica, Ingeniería en Gestión Empresarial, Ingeniería Industrial, Ingeniero Industrial Estadístico. 📌</p>	IND03C	TM

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

Convocatoria para Profesores de Asignatura: Cuatrimestre Septiembre-Diciembre 2018

MATERIA	DIRECCIÓN DE PROGRAMA ACADÉMICO	PERFIL	GRUPO(S)	TURNO
		<p>Años de experiencia docente (o capacitación de personal): 1</p> <p>Nivel escolar en donde ha impartido clases: Licenciatura</p> <p>Áreas o asignaturas con experiencia docente: Seguridad e Higiene Industrial, Normatividad Industrial, Legislación Industrial.</p> <p>Participación en investigaciones: Preferente</p> <p>Áreas con experiencia profesional no docente: Funciones de seguridad e higiene industrial o su equivalente en empresas u organizaciones de producción y/o servicios; experiencia en seguridad e higiene industrial o su equivalente.</p>		
Análisis de Decisiones	Ingeniería Industrial	<p>Grado de estudios mínimo: Licenciatura</p> <p>Carrera(s) o Maestrías solicitada(s): 🚫 Licenciatura o Maestría en matemáticas aplicadas, matemáticas discretas, matemáticas, Ingeniería Industrial, Ingeniería en Gestión empresarial, Ingeniero Industrial Estadístico, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Mecánica. 🚫</p> <p>Años de experiencia docente (o capacitación de personal): 1</p> <p>Nivel escolar en donde ha impartido clases: Licenciatura</p> <p>Áreas o asignaturas con experiencia docente: Matemáticas, Investigación de Operaciones, Simulación.</p>	IND06A	TV

Convocatoria para Profesores de Asignatura: Cuatrimestre Septiembre-Diciembre 2018

MATERIA	DIRECCIÓN DE PROGRAMA ACADÉMICO	PERFIL	GRUPO(S)	TURNO
		<p>Participación en investigaciones: Preferente</p> <p>Áreas con experiencia profesional no docente: Funciones de aplicación de las matemáticas en empresas u organizaciones de producción y/o servicios; experiencia en proyectos de aplicación de las matemáticas.</p>		