



35
Aniversario

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE AGUASCALIENTES

De conformidad con el artículo 1º. de la Ley Orgánica de la Universidad Tecnológica de Aguascalientes y el artículo 42º del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (RIPPPA) vigente a la fecha, se convoca a los interesados en formar parte del Personal Académico de la UTA para el cuatrimestre Septiembre - Diciembre 2026, para cubrir lo siguiente:

VACANTES

La Dirección de Administración y Contaduría requiere:

<p>1 Profesor de Asignatura DAC01, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Legislación.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Derecho, Lic. en Relaciones Industriales o carrera afín. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en Derecho Laboral y Derecho Civil.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría o especialidad en Derecho o área afín. Conocimiento de Derecho Corporativo, Derecho Fiscal. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas. Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor de Asignatura DAC02, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Administración.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Administración de Empresas, Lic. en Negocios, Lic. en Economía, Contador Público, Lic. en Relaciones Industriales, Ing. Industrial o afín. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Administración en General: Conceptos de Administración, Gestión de la Organización, Historia de la Administración, Herramientas de la Administración, Relación de la Administración con otras disciplinas, Proceso Administrativo, Planeación Estratégica, Cultura, Desarrollo Organizacional y Diagnóstico Organizacional.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en áreas económico - administrativas, Maestría en Sistemas de Calidad y Productividad o áreas afines. Habilidades gerenciales, estadística, liderazgo, Trabajo en equipo. Canva, Google, Draw.io Gliffy, Lucidchart, mindmeister, SPSS, Time Graphics, Xmind. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor de Asignatura DAC03, 12 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de Calidad.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Administración de Empresas, Lic. en Negocios, Lic. en Economía, Contador Público, Lic. en Relaciones Industriales, Ing. Industrial o afín. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en Conceptos de Calidad, Historia de la Calidad, Gurús de la Calidad, Norma ISO, Herramientas de Calidad, Proceso de Certificación, Sistema de Calidad, Auditoría de Calidad.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en áreas económico - administrativas, Maestría en Sistemas de Calidad y Productividad o áreas afines. Habilidades gerenciales, estadística, liderazgo, trabajo en equipo. Canva, Google, Dia, Draw.io Gliffy, Lucidchart, Mindmeister, SPSS, Time Graphics, Xmind. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas. Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor de Asignatura DAC04, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Contribuciones.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Contador Público, Lic. Contaduría o afín. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en Cálculo de Contribuciones de Personas Físicas, Cálculo de Contribuciones de Personas Morales, Conocimientos de Leyes Fiscales como Código Fiscal de la Federación, ley de ISR, Ley de IVA.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría o especialidad en Temas Fiscales o áreas afines. Habilidades gerenciales, estadística, liderazgo, Trabajo en equipo. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor de Asignatura DAC05, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mercadotecnia.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Mercadotecnia, Lic. en Proyectos de Inversión, Lic. en Administración o afín. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos básicos de mercadotecnia y/o comercio exterior.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría y/o Especialidad en Mercadotecnia, Comercio Exterior o Logística Conocimientos en Estudio de Mercado, importaciones y exportaciones de productos, SPSS. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas. Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>2 Profesores de Asignatura DAC06, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Contabilidad.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Contador Público, Lic. Contaduría, Ingeniería Financiero Fiscal o afín Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos de las NIF'S, Generalidades de leyes fiscales Contpaq i, Adminpaq.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría y/o Especialidad en Mercadotecnia, Comercio Exterior o Logística Conocimientos en Estudio de Mercado, importaciones y exportaciones de productos, SPSS. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas. Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>3 Profesores de Asignatura DAC07, 12 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de Contabilidad.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Contador Público, Lic. Contaduría, Ingeniería Financiero Fiscal o afín Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos de las NIF'S, Generalidades de leyes fiscales Contpaq i, Adminpaq.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría y/o Especialidad en Mercadotecnia, Comercio Exterior o Logística Conocimientos en Estudio de Mercado, importaciones y exportaciones de productos, SPSS. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas. Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	

La Dirección de Desarrollo de Negocios y Logística requiere:

<p>1 Profesor de Asignatura DNL01, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Estrategia, Tecnología y entorno global de la cadena de suministro.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en: Administración de Empresas, Logística, Comercio Internacional, Economía, Administración Comercio exterior y aduanas Ing. en: Industrial, Logística, Procesos Industriales o carreras a fines. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en elementos de administración y control de la cadena de suministros, Control estadístico, Técnicas cualitativas, Calidad en cadena de suministros, Sostenibilidad ambiental, Seguridad y tendencias en cadena de suministro, Redes, Estrategias logísticas.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Administración, Comercio Internacional, Logística, Gestión de la Cadena de Suministros y/o afines. Manejo de redes logísticas, optimización de rutas nodos, Diseño de redes multimodales, Métodos básicos de pronósticos. Manejo de Microsoft Office 365, TEAMS, Schoology, Moodle, Zoom. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor de Asignatura DNL02, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Operación Logística y abastecimiento.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en: Administración de Empresas, Logística, Comercio Internacional, Economía, Administración Comercio exterior y aduanas Ing. en: Industrial, Logística, Procesos Industriales o carreras a fines. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en: elementos de administración y control de la cadena de suministros, Control estadístico, Técnicas cualitativas, Calidad en cadena de suministros, Sostenibilidad ambiental, Seguridad y tendencias en cadena de suministro, Redes, Estrategias logísticas.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Administración, Comercio Internacional, Logística, Gestión de la Cadena de Suministros y/o afines. Manejo de redes logísticas, optimización de rutas nodos, Diseño de redes multimodales, Métodos básicos de pronósticos. Manejo de Microsoft Office 365, TEAMS, Schoology, Moodle, Zoom. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>4 Profesor de Asignatura DNL03, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Logística</p> <p>Requisitos indispensables: Ing. en: Industrial, Logística, Procesos Industriales. Licenciado en: Administración, Comercio Exterior y aduanas o carreras a fines. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en: Logística, Costos y presupuestos logísticos, Infraestructura logística, Geografía, Logística de producción, Diseño de Redes, Distribución, Simulación de procesos logísticos, Logística Urbana.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Administración, Maestría en Comercio Internacional, Maestría en Logística, Maestría en Gestión de la Cadena de Suministro, y/o áreas afines. Conocimientos en: Sistemas WMS, TMS, ERP, Diseño de layouts y flujos logísticos, Manejo de equipos de manipulación de materiales. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor de Asignatura DNL04, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Logística</p> <p>Requisitos indispensables: Ing. en: Industrial, Logística, Procesos Industriales. Licenciado en: Administración, Comercio Exterior y aduanas o carreras a fines. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en: Logística, Costos y presupuestos logísticos, Infraestructura logística, Geografía, Logística de producción, Diseño de Redes, Distribución, Simulación de procesos logísticos, Logística Urbana.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Administración, Maestría en Comercio Internacional, Maestría en Logística, Maestría en Gestión de la Cadena de Suministro, y/o áreas afines. Conocimientos en: Sistemas WMS, TMS, ERP, Diseño de layouts y flujos logísticos, Manejo de equipos de manipulación de materiales. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor de Asignatura DNL05, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Proyectos Integradores.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Contaduría, Administración de Empresas, Mercadotecnia o carreras a fines. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en: competencias transversales, educación financiera & proyectos, proyectos de inversión gestión integral de proyecto, investigación aplicada, Innovación y desarrollo tecnológico.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría o doctorado en Fiscal, Administración, Contabilidad y/o Finanzas o afines. Conocimientos en: desarrollo de negocios, innovación y desarrollo tecnológico, metodologías innovadoras y tecnologías educativas para mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje, análisis financiero, y aplicación de estrategias en la evaluación de proyectos de inversión. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor de Asignatura DNL06, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Proyectos Integradores.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Contaduría, Administración de Empresas, Mercadotecnia o carreras a fines. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en: competencias transversales, educación financiera & proyectos, proyectos de inversión gestión integral de proyecto, investigación aplicada, Innovación y desarrollo tecnológico.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría o doctorado en Fiscal, Administración, Contabilidad y/o Finanzas o afines. Conocimientos en: desarrollo de negocios, innovación y desarrollo tecnológico, metodologías innovadoras y tecnologías educativas para mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje, análisis financiero, y aplicación de estrategias en la evaluación de proyectos de inversión. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor de Asignatura DNL07, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Procedimientos y Legislación Aduanera.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Comercio Exterior, Lic. en Comercio y Aduanas, Ing. en Logística Internacional, Lic. Vista Aduanal, Lic. en Comercio Internacional y Aduanas, Lic. en Administración, Lic. en Mercadotecnia, Lic. en Negocios Internacionales o carrera afín. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en clasificación arancelaria de mercancías según las secciones I a IV y la TIGIE y su merceología, Administración de ventas, Canales de comercialización, Comercialización estratégica aplicada, Facultades del ejecutivo y demás autoridades fiscales, Agentes aduanales, agencias aduanales, dictaminadores e infracciones y sanciones, Regulaciones y restricciones no arancelarias, Programas al comercio exterior, Compras internacionales, Declaraciones, Permisos, Certificaciones y Avisos de las operaciones de comercio internacional, Proceso del despacho aduanero de importación de mercancías.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Comercio Exterior o Comercio Internacional, Despacho Aduanero, Ciencias Jurídicas o afines. Conocimientos en importación, exportación clasificación arancelaria, agencias aduanales y programas como DRAWBACK, PROSEC y C TPAT, Conocimientos en ventas, mercadotecnia, administración, planeación estratégica y docencia; dominio de comercio internacional y funcionamiento de dependencias públicas vinculadas al sector. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor de Asignatura DNL08, 15 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mercadotecnia Integral.</p> <p>Requisitos indispensables: Lic. en Mercadotecnia, Administración, Negocios, Psicología, Sociología, Comercio Internacional, Comercio Exterior, Relaciones Exteriores, Negocios Internacionales, Comunicación, Publicidad. Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior. Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir. Conocimientos en: Introducción a la mercadotecnia, nuevas tendencias de mercadotecnia, Introducción al desarrollo de nuevas metodologías para desarrollo de productos, Proceso de</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Administración, Maestría en Negocios, Maestría en Mercadotecnia, y/o áreas afines. Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas Manejo de Microsoft Office 365, TEAMS, Schoology Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos. Conocimientos en: Statistical Package for the Social Sciences (SPSS).</p>

1 Profesor de Asignatura DNL09, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Finanzas.

Requisitos indispensables:

Lic. en Contaduría, Administración de Empresas, en áreas Económico Administrativas e Ingeniería financiera, Lic. en Economía, Ing. Industrial, Afín.

Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.

Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.

Conocimientos en: Educación financiera, fuentes de financiamiento, productos y servicios, tasas de interés e inversiones, financiamiento a corto y largo plazo, mercados financieros, viabilidad y rentabilidad de proyectos, indicadores de proyectos, inversiones de la empresa, modelo de negocios, clúster empresarial, fianzas digitales, información financiera como idioma de negocios, método vertical o de procedimientos integrales, método horizontal o análisis de tendencias, razones de solvencia, razones de actividad o eficiencia administrativa, razones de rentabilidad, definición de capital de trabajo, administración del inventario, administración de las cuentas por cobrar, introducción a la inteligencia económica, el valor del dinero en el tiempo, mercado financieros, econometría, inflación, rentabilidad, métodos de evaluación económica, selección de proyectos dependientes e independientes con limitaciones presupuestales.

Requisitos deseables:

Maestría o posgrado en Administración, y/o áreas afines.

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas

Manejo de Microsoft Office 365. TEAMS, Schoology, Moodle, Zoom, Inteligencia Artificial.

Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

La Dirección de Tecnologías de la Información y Comunicación requiere:

1 Profesor de Asignatura TIC01, 20 horas semanales en el turno matutino para impartición de clases frente a grupo en el área de Informática.

Requisitos indispensables:

Ing. en Sistemas Computacionales, Lic. en informática, Ing. en Tecnologías de la Información o área afín.

Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.

Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.

Dominio en Sistemas avanzados de sistemas informáticos, ofimática y entornos colaborativos en la nube.

Experto en Microsoft Office (Word, Excel- básico a avanzado, PowerPoint)

Google Works pace.

Aplicación de funciones complejas, análisis de datos y automatización en hojas de cálculo.

Requisitos deseables:

Conocimientos en integración de herramientas TIC en procesos formativos y administrativos, mantenimiento básico de equipos, seguridad informática y gestión de información, competencia en diseño y edición de presentaciones profesionales para entornos educativos y de negocios. Diseño instruccional con enfoque en competencias digitales.

Metodologías activas y evaluación del aprendizaje mediado por tecnología.

Certificación que avale un nivel de inglés B1 de acuerdo al marco europeo.

Manejo de Microsoft Office 365.

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didáctica.

1 Profesor de Asignatura TIC02, 25 horas semanales en el turno matutino para impartición de clases frente a grupo en el área de Informática.

Requisitos indispensables:

Ing. en Sistemas Computacionales, Lic. en informática, Ing. en Tecnologías de la Información o área afín.

Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.

Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.

Dominio en Sistemas avanzados de sistemas informáticos, ofimática y entornos colaborativos en la nube.

Experto en Microsoft Office (Word, Excel- básico a avanzado, PowerPoint)

Google Works pace.

Aplicación de funciones complejas, análisis de datos y automatización en hojas de cálculo.

Requisitos deseables:

Conocimientos en integración de herramientas TIC en procesos formativos y administrativos,

mantenimiento básico de equipos, seguridad informática y gestión de información,

Competencia en diseño y edición de presentaciones profesionales para entornos educativos y de negocios. Diseño instruccional con enfoque en competencias digitales.

Metodologías activas y evaluación del aprendizaje mediado por tecnología.

Certificación que avale un nivel de inglés B1 de acuerdo al marco europeo.

Manejo de Microsoft Office 365.

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas

1 Profesor de Asignatura TIC03, 25 horas semanales en el turno vespertino para impartición de clases frente a grupo en el área de Proceso de desarrollo de Software

Requisitos indispensables:

Ing. en Sistemas Computacionales, Lic. en informática, Ing. en Tecnologías de la Información o área afín.

Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.

Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.

Conocimientos en: Implementación de pruebas unitarias, funcionales, de integración, rendimiento y seguridad. Uso de herramientas DevOps (gestión de versiones, integración y entrega continua, gestión de configuración, contenedores y orquestación, monitoreo y testing) lenguaje de programación Frontend (Angulars, React y Backend (php, node, js, java)

Bases de datos relacionales con SQL, Sever, MySQL) Frameworks de desarrollo multiplataforma (ionic), lenguaje de programación nativos (android, ios) patrones de diseño.

Requisitos deseables:

Maestría relacionada a las tecnologías de la información o computación o área afín.

Conocimientos en Desarrollo API, implementación de seguridad en el desarrollo web, arduino/raspberry PI, herramientas de desarrollo, herramientas de diseño gráfico.

Certificación que avale un nivel de inglés B1 de acuerdo al marco europeo.

Manejo de Microsoft Office 365.

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas

1 Profesor de Asignatura TIC04, 11 horas semanales en el turno matutino para impartición de clases frente a grupo en el área de Programación IA.

Requisitos indispensables:

Ing. en Sistemas Computacionales, Comercio electrónico Lic. en informática, Ing. en Tecnologías de la Información, Ing. en Inteligencia Artificial, ciencia de datos o área afín.

Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.

Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.

Conocimientos en: herramientas y lenguaje especializados en IA: R, Python,

Programación logística y funcional, deep learning.

Requisitos deseables:

Maestría relacionada a las tecnologías de la información o computación o área afín.

Conocimientos en Python, estadística, aprendizaje automático, cuadros de mando,

cuos de decisiones, inteligencia artificial, lenguaje R.

Certificación que avale un nivel de inglés B1 de acuerdo al marco europeo.

Manejo de Microsoft Office 365.

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.

1 Profesor de Asignatura TIC05, 13 horas semanales en el turno vespertino para impartición de clases frente a grupo en el área de Infraestructura redes y automatización.

Requisitos indispensables:

Ing. en Sistemas, Redes, Software o área afín.

Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.

Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.

Conocimientos en: Infraestructura como código, orquestación, automatización avanzada y despliegue continuo.

Requisitos deseables:

Maestría en TIC, DevOps o afín.

Conocimientos en CI/CD, contenedores y computación en nube.

Certificación que avale un nivel de inglés B1 de acuerdo al marco europeo.

Manejo de Microsoft Office 365.

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas

La Dirección de Paramédico y Protección Civil requiere:

3 Profesores de Asignatura PPC01, 25 horas semanales en el turno matutino en el área Básicos de la Salud. (versión anatomía y fisiología).

Requisitos indispensables:

Lic. En Enfermería, Medicina, Atención prehospitalaria, Fisioterapia, Rehabilitación y Terapia Física, Ciencias del deporte, Cultura Física y Deporte, Ing. Biomédica, Lic. Estomatología, Lic. Biología.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afin con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Estructuras del sistema cardiovascular, musculoesquelético, respiratorio, nervioso, endocrino, digestivo, tegumentario, urinario y reproductor.

Requisitos deseables:

Certificación en Soporte Básico de Vida (BLS)
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura PPC02, 25 horas semanales en el turno matutino en el área Básicos de la Salud. (versión acondicionamiento físico).

Requisitos indispensables:

Lic. En Ciencias del deporte, Cultura Física y Deporte, Lic. en Entrenamiento deportivo, Lic. en Nutrición y sus especialidades, Lic. en Fisioterapia deportiva, Lic. en Protección Civil.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afin con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Actividad Física, Acondicionamiento Físico, ejercicio físico, capacidad física, rendimiento humano, flexibilidad, velocidad, fuerza, resistencia.

Requisitos deseables:

Certificación en Training Systems.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

La Coordinación de Idiomas requiere:

13 Profesores de Asignatura CID01, 24 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el Idioma Inglés.

Requisitos indispensables:

Lic. indistinta / Ingeniería indistinta, preferentemente con Lic. en Enseñanza del Idioma Inglés.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Certificación Oficial vigente que avale un Nivel B2 de inglés o su equivalente en puntos.

Requisitos deseables:

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.

3 Profesores de Asignatura CID02, 24 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el Idioma Inglés.

Requisitos indispensables:

Lic. indistinta / Ingeniería indistinta, preferentemente con Lic. en Enseñanza del Idioma Inglés.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Certificación Oficial vigente que avale un Nivel B2 de inglés o su equivalente en puntos.

Requisitos deseables:

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.

1 Profesor de Asignatura CID03, 24 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el Idioma Francés.

Requisitos indispensables:

Licenciatura indistinta / Ingeniería indistinta.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Certificación Oficial vigente que avale un Nivel B2 de Francés o su equivalente en puntos.

Requisitos deseables:

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.

1 Profesor de Asignatura CID04, 24 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el Idioma Francés.

Requisitos indispensables:

Licenciatura indistinta / Ingeniería indistinta.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Certificación Oficial vigente que avale un Nivel B2 de Francés o su equivalente en puntos.

Requisitos deseables:

Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.

La Dirección de Formación Integral: Coordinación de Habilidades Profesionales requiere:

7 Profesores de Asignatura CHP01, 16 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Desarrollo del Pensamiento y Toma de Decisiones y Ética Profesional.

Requisitos indispensables:

Licenciatura, Maestría y/o doctorado en Humanidades, Filosofía, Psicología, Sociología, Educación y Pedagogía, Económico - administrativo.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Un año de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afin con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos de teorías filosóficas, conocimientos en principios bioéticos, códigos de ética y elementos del juicio ético.

Requisitos deseables:

Maestría en Educación, Psicología, Pedagogía o Humanidades.
Conocimientos de habilidades de planificación y organización de una asignatura, habilidades didácticas y de evaluación, uso de metodologías de enseñanza, uso de estrategias de evaluación varias. Canva, prezi, genially, mentimeter, Kahoot y drive, Moodle, Microsoft Teams.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

3 Profesores de Asignatura CHP02, 16 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Desarrollo Humano y Valores y Habilidades Socioemocionales y Manejo de Conflictos.

Requisitos indispensables:

Lic. en Humanidades, Psicología o afin, Filosofía o afin, Pedagogía o afin.
Lic. en Sociología o afin, Educación o afin, Comunicación o afin, Letras Hispánicas o afin.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Un año de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afin con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en principios éticos, liderazgo y manejo de grupos, comunicación efectiva oral y escrita, toma de decisiones, desarrollo de habilidades sociales, cognitivas y socioemocionales.

Requisitos deseables:

Maestría en Educación, en Psicología, Pedagogía o Humanidades.
Conocimientos de habilidades de planificación y organización de una asignatura, habilidades didácticas y de evaluación, uso de metodologías de enseñanza, uso estrategias de evaluaciones varias. Canva, prezi, genially, Mentimeter, Kahoot, drive, Moodle y Microsoft Teams.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.

2 Profesores de Asignatura CHP03, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Habilidades Gerenciales-Modelo Anterior.

Requisitos indispensables:

Lic. en Administración o afín al área económico-administrativo o Lic. en Psicología o afín, Lic. o Ing. en Relaciones Industriales o Lic. en Recursos Humanos o afines.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Un año de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en planeación y Dirección estratégica, liderazgo y gestión de equipos, toma de decisiones y solución de problemas y gestión del tiempo.

Requisitos deseables:

Maestría en Educación, en Psicología, Pedagogía o Humanidades.
Conocimientos de habilidades de planificación y organización de una asignatura, habilidades didácticas y de evaluación, uso de metodologías de enseñanza, uso estrategias de evaluaciones varias. Canva, prezi, genially, Mentimeter, Kahoot, drive, Moodle y Microsoft Teams.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

4 Profesores de Asignatura CHP04, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Habilidades Gerenciales-Nuevo Modelo.

Requisitos indispensables:

Lic. en Administración o afín al área económico-administrativo o Lic. en Psicología o afín, Lic. o Ing. en Relaciones Industriales o Lic. en Recursos Humanos o afines.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Un año de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en principios éticos, liderazgo y manejo de grupos, comunicación efectiva: oral, escrita y toma de decisiones, planeación estratégica y proceso administrativo.

Requisitos deseables:

Maestría en Educación, en Psicología, Pedagogía o Humanidades.
Maestría en Economía, Administración, Gestión Empresarial.
Conocimientos de habilidades de planificación y organización de una asignatura, habilidades didácticas y de evaluación, uso de metodologías de enseñanza, uso estrategias de evaluaciones varias. Canva, prezi, genially, Mentimeter, Kahoot, drive, Moodle y Microsoft Teams.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

La Dirección de Formación Integral: Coordinación de Comunicación y Habilidades Digitales requiere:

1 Profesor de Asignatura CHD01, 10 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Comunicación y Habilidades Digitales.

Requisitos indispensables:

Lic. en Ciencias de la Comunicación, Letras Hispánicas, Gestión Cultural, Periodismo, Publicidad, Comunicación Digital, Relaciones Públicas, Pedagogía y áreas afines.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Conocimientos en dominio en el uso crítico de fuentes de información confiables y comunicar contenidos de forma coherente y pertinente al contexto educativo.
Dominio de herramientas de ofimática (Word, Excel, PowerPoint, Google, Workspace).
Manejo de plataformas colaborativas (Teams, Onedrive, Google Drive).
Manejo de plataformas educativas (LMS, Moodle, Classroom), educación básica de contenido digital, uso de plataformas de comunicación digital.

Requisitos deseables:

Conocimiento en Metodología del aprendizaje basado en proyectos, pensamiento lógico y analítico, Inteligencia artificial basada en la educación, colaboración digital y trabajo en equipo.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

13 Profesores de Asignatura CHD02, 15 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Comunicación y Habilidades Digitales.

Requisitos indispensables:

Lic. en Ciencias de la Comunicación, Letras Hispánicas, Gestión Cultural, Periodismo, Publicidad, Comunicación Digital, Relaciones Públicas, Pedagogía y áreas afines.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Conocimientos en dominio en el uso crítico de fuentes de información confiables y comunicar contenidos de forma coherente y pertinente al contexto educativo.
Dominio de herramientas de ofimática (Word, Excel, PowerPoint, Google, Works pace).
Manejo de plataformas colaborativas (Teams, Onedrive, Google Drive).
Manejo de plataformas educativas (LMS, Moodle, Classroom), educación básica de contenido digital, uso de plataformas de comunicación digital.

Requisitos deseables:

Conocimiento en Metodología del aprendizaje basado en proyectos, pensamiento lógico y analítico, Inteligencia artificial basada en la educación, colaboración digital y trabajo en equipo.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

2 Profesores de Asignatura CHD03, 10 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Desarrollo de Competencias Globales.

Requisitos indispensables:

Lic. en áreas relacionadas con Educación, Lenguas Extranjeras o Enseñanza del Inglés, Relaciones Internacionales, Comercio Internacional, Gestión Cultural y Ciencias Sociales o campos similares.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Conocimientos en dominio en el uso crítico de fuentes de información confiables y comunicar contenidos de forma coherente y pertinente al contexto educativo.
Dominio de herramientas de ofimática (Word, Excel, PowerPoint, Google, Works pace), manejo de plataformas colaborativas (Teams, Onedrive, Google Drive).
Manejo de plataformas educativas (LMS, Moodle, Classroom), educación básica de contenido digital, uso de plataformas de comunicación digital.

Requisitos deseables:

Conocimiento en Metodología del aprendizaje basado en proyectos, pensamiento lógico y analítico, Inteligencia artificial basada en la educación, colaboración digital y trabajo en equipo.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

La Dirección de Formación Integral: Coordinación de Matemáticas requiere:

5 Profesor de Asignatura CMA01, 15 horas semanales en el turno matutino, para la impartición de clases frente a grupo de Matemáticas generales.

Requisitos Indispensable:

Lic. en Matemáticas, Lic. en Estadística, Lic. en Actuarial, Lic. en Economía, Lic. Matemáticas Aplicadas o áreas de las Ciencias Exactas.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Conocimientos en razonamiento matemático, razonamiento lógico, razonamiento procedimental, álgebra, geometría, geometría analítica, trigonometría, cálculo diferencial, cálculo integral, operaciones matriciales, probabilidad y estadística.

Requisitos deseables:

Maestría en Estadística Aplicada, Análisis de Atos, Bussines Analytics o áreas afines
Conocimiento en técnicas pedagógicas, manejo de asistentes matemáticos (GeoGebra, Matlab).
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

4 Profesor de Asignatura CMA02, 25 horas semanales en el turno matutino, para la impartición de clases frente a grupo de Matemáticas generales.

Requisitos Indispensable:

Lic. en Matemáticas, Lic. en Estadística, Lic. en Actuarial, Lic. en Economía, Lic. Matemáticas Aplicadas o áreas de las Ciencias Exactas.
Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior.
Conocimientos en razonamiento matemático, razonamiento lógico, razonamiento procedimental, álgebra, geometría, geometría analítica, trigonometría, cálculo diferencial, cálculo integral, operaciones matriciales, probabilidad y estadística.

Requisitos deseables:

Maestría en Estadística Aplicada, Análisis de Atos, Bussines Analytics o áreas afines
Conocimiento en técnicas pedagógicas, manejo de asistentes matemáticos (GeoGebra, Matlab).
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

La Coordinación de Electromecánica Industrial y Energías requiere:

1 Profesor de Asignatura EIE01, 24 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Física.

Requisitos indispensables:

Ing. Químico, Ing. Bioquímico, Físico, Ing. Industrial o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Ciencias Básicas y Gestión de Proyectos.

Requisitos deseables:

Maestría en enseñanza de las ciencias.
Conocimientos de simuladores para la enseñanza de la física.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE02, 20 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de Sistemas de Energías Renovables.

Requisitos indispensables:

Ing. en Energías, Ing. Eléctrico especializado en instalaciones fotovoltaicas, Ing. Electromecánico, Ing. en Electrónica o afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en mantenimiento electromecánico, Sistemas Fototérmicos, Sistemas Eólicos y Tuboenergéticos, Celdas de Combustibles, Circuitos Eléctricos, Electrónica analógica, Electrónica Digital, Instalaciones Eléctricas.

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Electrónica, En Ingeniería Eléctrica, Electromecánica, Energías o área afín.
Conocimientos en Manejo de solid Works o afín, soldadura, dimensionamiento de sistemas fotovoltaicos, normatividad aplicable en instalaciones fotovoltaicas, uso de herramientas de corte, celdas de combustible, hidrógeno verde.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE03, 24 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Electrónica Analógica y Digital.

Requisitos indispensables:

Ing. en Electrónica, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Circuitos eléctricos, Electrónica Analógica, Electrónica Digital, Microcontroladores, Lenguaje C .

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Electrónica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en Electrónica de Potencia, Dispositivos lógicos programables, FPGA con VHDL, Lenguajes de programación C, Visual Basic, Visual C#, Arduino.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE04, 20 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Electrónica Analógica y Digital.

Requisitos indispensables:

Ing. en Electrónica, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Circuitos eléctricos, Electrónica Analógica, Electrónica Digital, Microcontroladores, Lenguaje C .

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Electrónica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en Electrónica de Potencia, Dispositivos lógicos programables, FPGA con VHDL, Lenguajes de programación C, Visual Basic, Visual C#, Arduino.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE05, 25 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Electrónica Analógica y Digital.

Requisitos indispensables:

Ing. en Electrónica, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Circuitos eléctricos, Electrónica Analógica, Electrónica Digital, Microcontroladores, Lenguaje C .

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Electrónica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en Electrónica de Potencia, Dispositivos lógicos programables, FPGA con VHDL, Lenguajes de programación C, Visual Basic, Visual C#, Arduino.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

2 Profesores de Asignatura EIE06, 24 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mecánica y Manufactura.

Requisitos indispensables:

Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Metrología Dimensional, Selección de Materiales en el área de Metal-Mecánica, Diseño de Máquinas Industriales, Simulador fluidsim, Solid Works, Microsoft Teams, Mecánica Vectorial (Dinámica), Automatización Básica.

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Mecánica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en programación y manejo de equipo electroneumático y electrohidráulico, Aplicación de metodologías para proyectos, Normas de seguridad Industrial.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE07, 24 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mecánica y Manufactura.

Requisitos indispensables:

Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Metrología Dimensional, Selección de Materiales en el área de Metal-Mecánica, Diseño de Máquinas Industriales, Simulador fluidsim, Solid Works, Microsoft Teams, Mecánica Vectorial (Dinámica), Automatización Básica.

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Mecánica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en programación y manejo de equipo electroneumático y electrohidráulico, Aplicación de metodologías para proyectos, Normas de seguridad Industrial.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE08, 18 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mecánica y Manufactura.

Requisitos indispensables:

Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Metrología Dimensional, Selección de Materiales en el área de Metal-Mecánica, Diseño de Máquinas Industriales, Simulador fluidsim, Solid Works, Microsoft Teams, Mecánica Vectorial (Dinámica), Automatización Básica.

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Mecánica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en programación y manejo de equipo electroneumático y electrohidráulico, Aplicación de metodologías para proyectos, Normas de seguridad Industrial.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE09, 18 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mecánica y Manufactura.

Requisitos indispensables:

Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Metrología Dimensional, Selección de Materiales en el área de Metal-Mecánica, Diseño de Máquinas Industriales, Simulador fluidsims, Solid Works, Microsoft Teams, Mecánica Vectorial (Dinámica), Automatización Básica.

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Mecánica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en programación y manejo de equipo electroneumático y electrohidráulico, Aplicación de metodologías para proyectos,
Normas de seguridad Industrial.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE11, 25 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mecánica y Manufactura.

Requisitos indispensables:

Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Metrología Dimensional, Selección de Materiales en el área de Metal-Mecánica, Diseño de Máquinas Industriales, Simulador fluidsims, Solid Works, Microsoft Teams, Mecánica Vectorial (Dinámica), Automatización Básica.

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Mecánica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en programación y manejo de equipo electroneumático y electrohidráulico, Aplicación de metodologías para proyectos,
Normas de seguridad Industrial.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE10, 17 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Mecánica y Manufactura.

Requisitos indispensables:

Ing. Mecánico, Ing. en Mecatrónica o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Metrología Dimensional, Selección de Materiales en el área de Metal-Mecánica, Diseño de Máquinas Industriales, Simulador fluidsims, Solid Works, Microsoft Teams, Mecánica Vectorial (Dinámica), Automatización Básica.

Requisitos deseables:

Maestría/Doctorado en Mecánica, Mecatrónica o área afín.
Conocimientos en programación y manejo de equipo electroneumático y electrohidráulico, Aplicación de metodologías para proyectos,
Normas de seguridad Industrial.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

1 Profesor de Asignatura EIE12, 25 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de Estructura y Propiedad de los materiales.

Requisitos indispensables:

Ing. Químico, Ing. Bioquímico, Físico, Ing. Industrial o área afín.
Un año como mínimo de experiencia como docente a nivel superior.
Un año como mínimo de experiencia profesional relacionada en alguna disciplina del conocimiento afín con la asignatura que vaya a impartir.
Conocimientos en Ciencias Básicas y Gestión de Proyectos.

Requisitos deseables:

Maestría en enseñanza de las ciencias.
Conocimientos de simuladores para la enseñanza de la física.
Manejo de técnicas de enseñanza aprendizaje y de plataformas didácticas.
Manejo de Microsoft Office 365.
Certificación oficial que avale nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.

Documentos que se adjuntan para la inscripción:

1. Título y Cédula de la Licenciatura y en su caso del Posgrado y en caso de ser extranjero deberá presentar Cédula Profesional emitida por la SEP.
2. Constancias que acrediten la experiencia docente a nivel superior, emitidas por las instituciones de educación superior donde se ha desempeñado, deberá contener fecha de expedición, nivel en que se impartieron las asignaturas, así como especificar la antigüedad, en hoja membretada y/o con datos del contacto que emita y firme la constancia, así como datos de teléfono y domicilio.
3. Constancias que acrediten la experiencia profesional en los últimos diez años, emitidas por las instituciones o empresas donde ha laborado, deberá contener fecha de expedición y especificar el puesto, antigüedad, funciones principales desempeñadas, en hoja membretada y/o con datos del contacto que la emita y firme la constancia, así como datos de teléfono y domicilio.
4. Currículum vitae.
5. En caso de que se requieran certificaciones o capacitación deberán acreditarse con las constancias correspondientes en donde se observe que las certificaciones sean vigentes.

En el caso de ser extranjero, documento que acredite su estancia legal en el país, así como permiso para laborar.

Procedimiento:

Los interesados podrán realizar su inscripción a través de la liga en la convocatoria publicada en la página web institucional www.utags.edu.mx, para el concurso de oposición, capturando la información solicitada y adjuntando la documentación requerida, del 24 de junio al 2 de julio del presente año, cerrando las inscripciones el día 2 de julio a las 20:00 hrs.

Los días 25 y 26 de junio, se recibirán dudas del proceso de los aspirantes en el correo juana.martinez@utags.edu.mx, las que serán remitidas al comité para su resolución, dando respuesta por esta misma vía.

El día 16 de julio del 2026 a partir de las 14:00 hrs.; se publicará en la página web institucional de la Universidad www.utags.edu.mx, la relación de los candidatos que continúan en las siguientes etapas de evaluación a realizarse conforme lo señalado en el Anexo 1 del Acta de Evaluación.

En caso de no atender lo dispuesto en este procedimiento, no será considerado para la presente convocatoria.

La fecha de publicación de resultados será el 29 de julio del 2026 en la página de la Universidad, debiendo presentarse los candidatos aceptados en las oficinas de Capital Humano del 30 de julio al 06 de agosto del 2026, para completar la documentación adicional que integrará su expediente en un horario de las 09:00 a las 13:00 hrs., para la realización de los trámites correspondientes a su contratación.

En caso de extranjeros, para que pueda proceder su contratación, deberán contar con su autorización por parte del Instituto Nacional de Migración (INM), para realizar actividades lucrativas, para trabajar en el País.



Aclaraciones:

- 1.- No podrán participar para el concurso de estas vacantes los profesionistas que habiendo laborado en esta Institución y que hayan obtenido en la Evaluación Docente una puntuación menor al 85% en dos cuatrimestres consecutivos inmediatos anteriores a la publicación de esta convocatoria.
- 2.- Las contrataciones serán únicamente para el cuatrimestre Septiembre-Diciembre 2026.
- 3.- Las vacantes quedan sujetas a la matrícula del cuatrimestre correspondiente.
- 4.- Los participantes que hayan sido descalificados dentro del concurso de oposición no podrán ser contratados para el cuatrimestre correspondiente.
- 5.- En el caso de que participen profesores de asignatura para las vacantes de profesor de tiempo completo, que ya fueron contratados a través del RIPPPA y que no sean aceptados, podrán continuar laborando como profesor de asignatura.
- 6.- Se privilegiará al personal académico con Maestría en el área de especialidad.
- 7.- Este proceso no solicita al candidato certificado médico de no embarazo y/o virus de inmunodeficiencia humana (VIH), como requisito para el ingreso, según lo establece la Fracción III del artículo I, de la Ley Federal para Prevenir y Eliminar la Discriminación (LFPED).
- 8.- En caso de asesoría o soporte técnico podrás solicitarlo al teléfono 449-9105000 ext. 1135 o 1138, en horario de 8:00 a 19:00 hrs.

Tabulador de salarios

Categoría
Dedicación
Pago por hora

Profesor de Asignatura
Pago por hora

Grado Licenciatura: \$108.00 (menos impuestos correspondientes) Con cédula liberada
Grado Maestría: \$117.00 (menos impuestos correspondientes) Con cédula liberada
Grado Doctorado: \$127.00 (menos impuestos correspondientes) Con cédula liberada

Profesor de Tiempo Completo
De acuerdo a los tabuladores de RIPPPA

ATENTAMENTE

Mtra. Claudia Isabel Zermeño Guardado
Rectora

Aguascalientes, Ags., 23 de julio del 2026

Informes y registro:
Capital Humano
Lic. Juana Aidé Martínez Ornelas.
Tel 449-910-50-00 Ext. 1105.