



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE AGUASCALIENTES

CONVOCATORIA No. 39

De conformidad con el artículo 1º. de la Ley Orgánica de la Universidad Tecnológica de Aguascalientes y el artículo 41º 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 septiembre - diciembre 2019, para cubrir las siguientes:

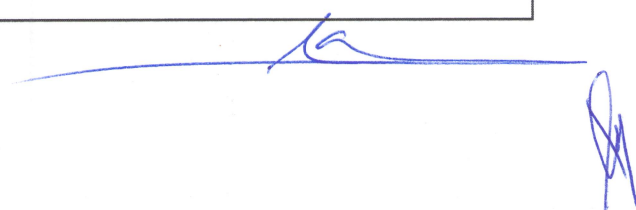
VACANTES

LA DIRECCIÓN DEL ÁREA ECONÓMICO-ADMINISTRATIVA REQUIERE:	
<p>1 Profesor (a) de Tiempo Completo EA01, 45 horas semanales en turno mixto para la impartición de clases frente a grupo y estadias, en el área de mercadotecnia y comunicación.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial, Licenciatura en mercadotecnia, Licenciatura en Diseño Gráfico, Licenciatura en Relaciones Internacionales, Licenciatura en Negocios Internacionales Maestría en el área afín a la Mercadotecnia o Innovación Empresarial y/ o Negocios Internacionales, Un año como mínimo en experiencia docente nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia en el área de formación profesional, Conocimientos en promoción y ventas.</p> <p>Requisitos deseables: Doctorado en Mercadotecnia o del área económico administrativo, Conocimientos en investigación y publicaciones, Conocimientos en Merchandising, comercio electrónico, logística, Diseño de material de punto de venta, diseño de sitios web, branding, investigación de mercados, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Tiempo Completo EA02, 45 horas semanales en turno mixto para la impartición de clases frente a grupo y estadias, en el área de logística.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Administración de Empresas, Licenciatura en Logística, Licenciatura en Comercio Internacional o Ingeniería Industrial, Maestría en logística o área afín, Un año como mínimo en experiencia nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área de cadena de suministro y abastecimiento.</p> <p>Requisitos deseables: Doctorado en Logística, Administración o área afín. Conocimientos en gestión de calidad, derecho internacional, cadena de abastecimiento y transporte, Conocimientos en software para la gestión de transportes, gestión de almacenes, abastecimiento y para logística, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA03, 14 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de mercadotecnia y comunicación.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Mercadotecnia, Licenciatura en Diseño Gráfico, Licenciatura en Psicología e Ingeniería en Desarrollo e Innovación empresarial o área afín, Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior, Tres años como mínimo de experiencia profesional en ventas, Conocimientos en inventarios, compras, mercadotecnia estratégica e investigación de mercados.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Mercadotecnia o área afín, Conocimientos Merchandising, comercio electrónico y logística, Conocimientos de software SPSS, Corel Draw, Photoshop y Protocols, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA04, 12 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de mercadotecnia y comunicación.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Mercadotecnia, Licenciatura en Diseño Gráfico, Licenciatura en Psicología e Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial o área afín, Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior, Tres años como mínimo de experiencia profesional en desarrollo de nuevos productos, promoción y publicidad, Conocimientos de compras.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Mercadotecnia o área afín, Conocimientos Merchandising, comercio electrónico y logística, Conocimientos de software SPSS, Corel Draw, Photoshop y Protocols, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA05, 12 horas semanales en turno mixto para la impartición de clases frente a grupo, en el área de logística.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Administración de Empresas, Licenciatura en Logística, Licenciatura en Comercio Internacional o Ingeniería Industrial, Un año como mínimo en experiencia nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área de cadena de suministros y abastecimiento, manejo de almacenes y gestión de compras, Conocimientos en administración de la normatividad del comercio internacional, distribución física y administración de inventarios, transporte.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Administración, Comercio Internacional, Logística o área afín Conocimientos de gestión de calidad, Conocimientos en software para la gestión de transporte, gestión de almacenes, abastecimiento y logística, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA6, 10 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de administración.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Administración, Licenciatura en Relaciones Industriales, Ingeniería Industrial o área afín, Un año como mínimo de experiencia docente a nivel superior, Tres años como mínimo de experiencia profesional en calidad.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en área económico - administrativo, Conocimientos en habilidades gerenciales, sistemas de calidad, trabajo en equipo, competencias profesionales, liderazgo, relaciones humanas, tutorías, Conocimientos de software paquetería de office y redes sociales, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>

<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA7, 12 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área fiscal.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Contador Público, Ingeniero Financiero Fiscal, Licenciatura en Finanzas, o área a fin, Un año como mínimo de experiencia docente nivel superior Tres años como mínimo de experiencia profesional en el área de contabilidad electrónica y calculo de impuestos, Conocimientos de leyes fiscales y seguridad social social,</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Impuestos, Fiscal o área afin, Conocimientos de la ley del Infonavit y SAR, nóminas, costos, Conocimientos de software office, manejo de plataforma SAT, y manejo de contpaqi, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA8, 12 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área fiscal.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Contador Público, Ingeniero Financiero Fiscal, Licenciatura en Finanzas, o área afin, Un año como mínimo de experiencia docente nivel superior Tres años como mínimo de experiencia profesional en el área de Contabilidad, NIF'S, contabilidad electrónica, Conocimientos de leyes fiscales, seguridad social y cálculos de impuestos.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en Impuestos, Fiscal o área afin, Conocimientos de la ley del Infonavit y SAR, nóminas, costos, Conocimientos de software office, manejo de plataforma SAT, y manejo de contpaqi Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA9, 12 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de contabilidad.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Contaduría Pública, Ingeniero Financiero Fiscal, Licenciado en Finanzas, o área a fin, Un año como mínimo en experiencia docente nivel superior. Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área contabilidad, contabilidad electrónica y contabilidad de costos. Conocimientos en NIF'S.</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en áreas Contables, Financieras o Fiscales, Conocimientos en leyes fiscales, Conocimientos en software contpaqi y office, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Asignatura EA10, 12 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de finanzas.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Administración de Empresas, Licenciatura en Finanzas, Ingeniero Financiero Fiscal, Licenciatura en Contador Público o área afin en la Administración Financiera, Un año como mínimo en experiencia docente nivel superior. Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área de técnicas de evaluación financiera, análisis e interpretación de Estados Financieros para la toma de decisiones y proyecciones financieras, Conocimientos en evaluación y aplicación de financiamientos y análisis de costo beneficio,</p> <p>Requisitos deseables: Maestría en áreas afines en la Administración Financiera, Conocimientos en análisis de sensibilidad, rentabilidad y eficiencia, Conocimientos en software paquetería office, pro real time, metatrader 4, simuladores de bolsa y simulador de negocios de la SE, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>LA DIRECCIÓN DE ELECTROMECAÁNICA INDUSTRIAL Y ENERGÍAS REQUIERE:</p>	
<p>1 Profesor (a) de Asignatura EIE01, 17 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de ciencias básicas.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería en Química o Ingeniería Bioquímica o Licenciatura en Análisis Químico Biológicos o Físico o Licenciatura en Matemáticas, Un año como mínimo en experiencia docente en nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área de procesos químicos, Conocimientos de principios básicos de procesos químico y termodinámicos, leyes, teorías y técnicas de la química, técnicas de laboratorio.</p> <p>Requisitos deseables: Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Asignatura EIE02, 25 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área diseño y automatización industrial.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería en mecatrónica o área afin, Un año como mínimo en experiencia docente en nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área de diseño y programación. Conocimientos de software de diseño e 3D.</p> <p>Requisitos deseables: Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor(a) de Asignatura EIE03, 25 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de electrónica y programación.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería en Electrónica o área afin, Un año como mínimo en experiencia docente en nivel superior. Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área de electrónica o automatización, Conocimientos de circuitos electrónicos, electrónica analógica, electrónica digital, electrónica de potencia.</p> <p>Requisitos deseables: Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Asignatura EIE04, 15 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de electrónica y programación.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería en Electrónica o área afin, Un año como mínimo en experiencia docente en nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia profesional en el área de electrónica o automatización, Conocimientos de circuitos eléctricos, electrónica analógica, electrónica digital, electrónica de potencia.</p> <p>Requisitos deseables: Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>LA DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL REQUIERE:</p>	
<p>1 Profesor(a) de Tiempo Completo PSI01, 45 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de mantenimiento industrial.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería Industrial, Mecánico Industrial o Electromecánico o Eléctrico o Electrónico o Mantenimiento Industrial o Mecatrónica o área afin, Maestría o Doctorado en las áreas Industrial, mecánico Industrial, Electromecánico o área afin, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años de experiencia como mínimo de acuerdo a su formación profesional, Conocimientos específicos en una o más de las siguiente áreas: * Mantenimiento en procesos manufactura (metalmecánica, automotriz, textil, química, alimentos), o * Sistemas de gestión y estrategias gerenciales del mantenimiento, o * Gestión de proyectos, o * Automatización de procesos (electricidad, electrónica, neumática e hidráulica y PLC), o * Herramientas de diseño o, * Seguridad e higiene industrial.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos de planes de mantenimiento preventivo y predictivo o manejo y/o de herramientas de mantenimiento predictivo, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Tiempo Completo PSI02, 45 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de mantenimiento industrial.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería Industrial, Mecánico Industrial o Electromecánico o Eléctrico o Electrónico o Mantenimiento Industrial o Mecatrónica o área afin, Maestría o Doctorado en las áreas Industrial, mecánico Industrial, Electromecánico o área afin, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años de experiencia como mínimo de acuerdo a su formación profesional, Conocimientos específicos en una o más de las siguiente áreas: * Mantenimiento en procesos manufactura (metalmecánica, automotriz, textil, química, alimentos), o * Sistemas de gestión y estrategias gerenciales del mantenimiento, o * Gestión de proyectos, o * Automatización de procesos (electricidad, electrónica, neumática e hidráulica y PLC), o * Herramientas de diseño o, * Seguridad e higiene industrial.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos de planes de mantenimiento preventivo y predictivo o manejo y/o de herramientas de mantenimiento predictivo, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>

<p>1 Profesor(a) de Asignatura PSI03, 22 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de mantenimiento industrial.</p> <p>Requisitos Indispensables: Ingeniería Industrial o Mecánica Industrial o Electromecánica o Eléctrico o Electrónico o Mantenimiento Industrial o Mecatrónica, o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años de experiencia como mínimo de acuerdo a su formación profesional, Conocimientos específicos en una o más de las siguiente áreas: * Mantenimiento en procesos manufactura (metalmecánica, automotriz, textil, química, alimentos), o *Sistemas de gestión de mantenimiento.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimiento de planes de mantenimiento preventivo y predictivo y/o manejo de herramientas de mantenimiento preventivo, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Asignatura PSI04, 17 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de procesos de manufactura.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería Industrial o Ingeniería en Diseño, o Ingeniero Químico o Bioquímico o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia como mínimo a su formación profesional, Conocimientos específicos en procesos manufactura (metalmecánica, automotriz, textil, química, alimentos), y aplicación de ciencias básicas.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos de metrología o gestión ambiental, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor(a) de Asignatura PSI05, 22 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de manufactura.</p>	
<p>Requisitos indispensables: Ingeniería Industrial o Ingeniería en Diseño, o Ingeniero Químico o Bioquímico o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años como mínimo en experiencia como mínimo a su formación profesional, Conocimientos específicos en procesos manufactura (metalmecánica, automotriz, textil, química, alimentos), o sistema de gestión de inventarios o manejo de cadena de suministros o gestión de proyectos o conocimiento de metodología LEAN o aplicación de ciencias básicas.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos de metrología o gestión ambiental, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	
<p>LA DIRECCIÓN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN REQUIERE:</p>	
<p>2 Profesores (as) de Asignatura TI01, 22 horas semanales en el turno matutino para impartición de clases frente a grupo en el área de programación.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Informática, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Tecnologías de la Información o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior Tres años de experiencia como mínimo de acuerdo a su formación profesional, Conocimientos en programación web (HTML, Java Script cliente y servidor), bade de datos diseño y desarrollo, modelado de software.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en administración básica de sistemas operativos windows y basados en UNIX, configuración básica de redes y manejo de lenguaje Python Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Asignatura TI02, 22 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de redes.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Informática, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Tecnologías de la Información o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente, Tres años de experiencia como mínimo de acuerdo a su formación profesional. Conocimiento en cableado estructurado, administración de servidores, manejo de simuladores de redes, manejo de equipo y estándares de cableado estructurado.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en programación orientada a objetos con Python, arquitectura de hardware y software. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor(a) de Asignatura TI03, 22 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de redes.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Informática, Ingeniería en Sistemas Computacionales, Tecnologías de la Información o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente, Tres años de experiencia como mínimo de acuerdo a su formación profesional, Conocimiento en manejo de plataformas de hardware abierto (arduino, Intel, rasperry, etc.) protocolos de comunicación y base de datos.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos de automatización y control domótica, sistemas operativos y conocimientos de lenguaje Python Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	
<p>LA DIRECCIÓN DE PARAMÉDICO Y PROTECCIÓN CIVIL Y EMERGENCIAS REQUIERE:</p>	
<p>1 Profesor(a) de Asignatura PPC01, 18 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de protección civil.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en protección Civil y Emergencias, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior Tres años como de experiencia como mínimo de acuerdo a su formación profesional, Conocimientos de trabajo operativo en el área de protección civil o administración de la protección civil,</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en el manejo de la normatividad vigente en materia de protección civil, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Asignatura PPC02, 13 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de ciencias básicas,</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería Química , Bioquímica o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años de experiencia como mínima de acuerdo a su formación profesional, Conocimiento de las propiedades de los grupos funcionales para comprender su interacción en el organismo en estados saludables y mórbidos, conocimientos de estequiometría y balanceo de ecuaciones, Conocimiento en el manejo de sustancias peligrosas.</p> <p>Requisitos deseables: Aplicación de conocimientos fisicoquímicos en la industria, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor(a) de Asignatura PPC03, 25 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de ciencias básicas de la salud.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Medicina o Enfermería, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años de experiencia profesional en el área de manejo de pacientes en ámbitos hospitalarios, Conocimientos en el dominio de los sistemas músculo esquelético, nervioso, cardiovascular y respiratorio mediante técnicas exploratorias para detectar alteraciones fisiológicas o conocimientos de soporte vital básico o avanzado.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en habilidades para la investigación Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Asignatura PPC04, 21 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área de ciencias básicas de la salud.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Medicina o Enfermería, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Tres años de experiencia profesional en el área de manejo de pacientes en ámbitos hospitalarios, Conocimientos en el dominio de los sistemas músculo esquelético, nervioso, cardiovascular y respiratorio mediante técnicas exploratorias para detectar alteraciones fisiológicas o conocimientos de soporte vital básico o avanzado.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en habilidades para la investigación Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>

LA COORDINACIÓN DE IDIOMAS REQUIERE DE:	
<p>3 Profesores(as) de Asignatura CID01, 25 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el idioma inglés.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura, Un año como mínimo en experiencia docente y profesional en el área de inglés. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B2 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Asignatura CID02, 25 horas semanales en el turno mixto para la impartición de clases frente a grupo en el idioma inglés.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura, Un año como mínimo en experiencia docente y profesional en el área de inglés. Certificación Oficial que avale un nivel de inglés B2 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor(a) de Asignatura CID03, 25 horas semanales en el vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el idioma inglés.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura, Un año como mínimo en experiencia docente y profesional en el área de inglés. Certificación oficial que avale un nivel de inglés B2 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor(a) de Asignatura CID04, 13 horas semanales en el vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el idioma inglés.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura, Un año como mínimo en experiencia docente y profesional en el área de inglés. Certificación oficial que avale B2 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesores (as) de Asignatura CID05, 13 horas semanales en el mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área alemán.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura, Un año como mínimo en experiencia docente y profesional en el área de alemán, Certificación Oficial que avale un nivel B2 o su equivalente en el idioma alemán.</p>	<p>1 Profesores (as) de Asignatura CID06, 13 horas semanales en el mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área japonés</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura, Un año como mínimo en experiencia docente y profesional en el área de japonés, Certificación oficial que avale un nivel B2 NOKEN N3 o su equivalente en idioma japonés.</p>
<p>1 Profesores (as) de Asignatura CID07, 13 horas semanales en el mixto para la impartición de clases frente a grupo en el área francés.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura, Un año como mínimo en experiencia docente y profesional en el área de francés, Certificación Oficial que avale un nivel DELF B2, DALF C1 y DALF C2 o su equivalente en TCF.</p>	
DIRECCIÓN DE COMPETENCIAS ESTRATÉGICAS; COORDINACIÓN DE EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA REQUIERE:	
<p>1 Profesor (a) de Asignatura CE01, 15 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de expresión oral y escrita.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Educación, Comunicación, Psicología, Letras Hispánicas o área afin, Un año como mínimo en experiencia profesional y docente a nivel superior, Conocimientos de ortografía, gramática, redacción y comprensión lectora.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en técnicas pedagógicas, Manejo de plataformas educativas, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>2 Profesores (as) de Asignatura CE02, 15 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de expresión oral y escrita.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en educación, Comunicación, Psicología, Letras Hispánicas o área afin, Un año como mínimo en experiencia profesional y docente a nivel superior, Conocimientos de ortografía, gramática, redacción y comprensión lectora.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en técnicas pedagógicas, Manejo de plataformas educativas, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
DIRECCIÓN DE COMPETENCIAS ESTRATÉGICAS; COORDINACIÓN DE FORMACIÓN SOCIOCULTURAL REQUIERE:	
<p>3 Profesores (as) de Asignatura FS01, 18 horas semanales en el turno matutino, para la impartición de clases frente a grupo en formación sociocultural.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Administración o área afin al Económico Administrativo, Licenciatura en Educación o Licenciatura en Psicología, Un año como mínimo en experiencia profesional y docente a nivel superior, Conocimientos de liderazgo y manejo de grupos, comunicación oral y escrita, toma de decisiones y desarrollo de habilidades sociales, cognitivas y tecnológicas.</p> <p>Requisitos Deseables: Habilidades de planeación y organización de cursos, metodologías de la enseñanza, estrategias de evaluación y habilidades didácticas y de evaluación, Manejo de plataformas tecnológicas educativas, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Asignatura FS02, 15 horas semanales en el turno vespertino, para la impartición de clases frente a grupo en formación sociocultural.</p> <p>Requisitos Indispensables: Licenciatura en Administración o área afin al Económico Administrativo, Licenciatura en Educación y Licenciatura en Psicología, Un año como mínimo en experiencia profesional y docente a nivel superior, Conocimientos de liderazgo y manejo de grupos, comunicación oral y escrita, toma de decisiones y desarrollo de habilidades sociales, cognitivas y tecnológicas.</p> <p>Requisitos Deseables: Habilidades de planeación y organización de cursos, metodologías de la enseñanza, estrategias de evaluación y habilidades didácticas y de evaluación, Manejo de plataformas tecnológicas educativas, Certificación oficial que avale un nivel de inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
DIRECCIÓN DE COMPETENCIAS ESTRATÉGICAS; COORDINACIÓN DE HABILIDADES GERENCIALES REQUIERE:	
<p>2 Profesores(as) de Asignatura HG01, 15 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de habilidades gerenciales.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial, Licenciatura en Mercadotecnia, Licenciatura en Psicología, Licenciatura en Comunicación con cualquier especialidad, Licenciatura en Psicopedagogía o Licenciatura en Pedagogía, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Un año en experiencia como mínimo en desempeño a niveles mandos medios o intermedios, superiores o directivos o gerenciales, Conocimientos específicos en administración del recurso humano, liderazgo, trabajo en equipo o equipo de trabajo, coaching y habilidades gerenciales,</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en técnicas pedagógicas, técnicas como instructor de talleres y/o cursos, habilidades de planificación y organización de un curso, habilidades didácticas y de evaluación, uso de metodologías de enseñanza aprendizaje y el uso de estrategias de evaluación varias, Conocimientos de software manejo de office, internet y manejo de plataformas tecnológicas educativas, Certificación oficial que avale un nivel de ingles B1 o su equivalente en puntos.</p>	



DIRECCIÓN DE COMPETENCIAS ESTRATÉGICAS; COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA REQUIERE:	
<p>3 Profesores (as) de Asignatura CI01, 25 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de informática.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Tecnologías de la Información. Ingeniero en Sistemas Estratégicos de Información, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación, Ingeniero en Sistemas Computacionales o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Un año como mínimo de experiencia profesional en las tecnologías de la información, Conocimientos de software de herramientas de oficina y empresariales, software de programación, manejo de sistemas operativos y manejo de base de datos.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en el manejo de herramientas para la creación y difusión de materiales educativos digitales en ambientes mixtos, gestión y utilización de plataformas e-learning y enseñanza basada en competencias profesionales, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>3 Profesores (as) de Asignatura CI02, 26 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de informática.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Tecnologías de la Información. Ingeniero en Sistemas Estratégicos de Información, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación, Ingeniero en Sistemas Computacionales o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Un año como mínimo de experiencia profesional en las tecnologías de la información, Conocimientos de software de herramientas de oficina y empresariales, software de programación, manejo de sistemas operativos y manejo de base de datos.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en el manejo de herramientas para la creación y difusión de materiales educativos digitales en ambientes mixtos, gestión y utilización de plataformas e-learning y enseñanza basada en competencias profesionales, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor (a) de Asignatura CI03, 17 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de informática.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Tecnologías de la Información. Ingeniero en Sistemas Estratégicos de Información, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación, Ingeniero en Sistemas Computacionales o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Un año como mínimo de experiencia profesional en las tecnologías de la información, Conocimientos de software de herramientas de oficina y empresariales, software de programación, manejo de sistemas operativos y manejo de base de datos.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en el manejo de herramientas para la creación y difusión de materiales educativos digitales en ambientes mixtos, gestión y utilización de plataformas e-learning y enseñanza basada en competencias profesionales, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor (a) de Asignatura CI04, 26 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de informática.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Tecnologías de la Información. Ingeniero en Sistemas Estratégicos de Información, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación, Ingeniero en Sistemas Computacionales o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Un año como mínimo de experiencia profesional en las tecnologías de la información, Conocimientos de software de herramientas de oficina y empresariales, de programación, manejo de sistemas operativos y manejo de base de datos.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en el manejo de herramientas para la creación y difusión de materiales educativos digitales en ambientes mixtos, gestión y utilización de plataformas e-learning y enseñanza basada en competencias profesionales, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
<p>1 Profesor (a) de Asignatura CI05, 13 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de informática.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Tecnologías de la Información. Ingeniero en Sistemas Estratégicos de Información, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación, Ingeniero en Sistemas Computacionales o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Un año como mínimo de experiencia profesional en las tecnologías de la información, Conocimientos de software de herramientas de oficina y empresariales, software de programación, manejo de sistemas operativos y manejo de base de datos.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en el manejo de herramientas para la creación y difusión de materiales educativos digitales en ambientes mixtos, gestión y utilización de plataformas e-learning y enseñanza basada en competencias profesionales, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>3 Profesores (as) de Asignatura CI06, 16 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de informática.</p> <p>Requisitos indispensables: Licenciatura en Tecnologías de la Información. Ingeniero en Sistemas Estratégicos de Información, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación, Ingeniero en Sistemas Computacionales o área afín, Un año como mínimo en experiencia docente a nivel superior, Un año como mínimo de experiencia profesional en las tecnologías de la información, Conocimientos de software de herramientas de oficina y empresariales, software de programación, manejo de sistemas operativos y manejo de base de datos.</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos en el manejo de herramientas para la creación y difusión de materiales educativos digitales en ambientes mixtos, gestión y utilización de plataformas e-learning y enseñanza basada en competencias profesionales, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>
DIRECCIÓN DE COMPETENCIAS ESTRATÉGICAS; COORDINACIÓN DE MATEMÁTICAS REQUIERE:	
<p>5 Profesores (as) de Asignatura CM01, 15 horas semanales en el turno matutino para la impartición de clases frente a grupo en el área de matemáticas.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería indistinta, Licenciaturas en Física, Actuario, Matemático, Arquitectura o Licenciatura en Educación con especialidad en Matemáticas, o área a fin, Un año como mínimo en experiencia profesional y docente a nivel superior en matemáticas, física o química, Conocimientos en razonamiento matemático, razonamiento lógico y razonamiento procedimental,</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos de office, internet y manejo de plataformas tecnológicas educativas, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>	<p>1 Profesor de Asignatura CM02, 15 horas semanales en el turno vespertino para la impartición de clases frente a grupo en el área de matemáticas.</p> <p>Requisitos indispensables: Ingeniería indistinta, Licenciaturas en Física, Actuario, Matemático, Arquitectura o Licenciatura en Educación con especialidad en Matemáticas, o área a fin, Un año como mínimo en experiencia profesional y docente a nivel superior en matemáticas, física o química, Conocimientos en razonamiento matemático, razonamiento lógico y razonamiento procedimental,</p> <p>Requisitos deseables: Conocimientos de office, internet y manejo de plataformas tecnológicas educativas, Certificación oficial que avale el inglés B1 o su equivalente en puntos.</p>

DOCUMENTOS QUE SE ADJUNTAN PARA LA INSCRIPCIÓN:

1. Título de la Licenciatura y/o Postgrado, registrado en términos de Ley o cédula profesional, en caso de extranjeros título(apostillado).
2. Constancias que acrediten la experiencia docente .
3. Constancias que acrediten la experiencia profesional emitida por la institución o empresa, especificando puesto, antigüedad, funciones o actividades principales desempeñadas.
4. Curriculum vitae.

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

PROCEDIMIENTO:

Los (as) interesados (as) podrán realizar su inscripción a través de la liga en la convocatoria publicada en la página www.utags.edu.mx, para el concurso de oposición, capturando la información solicitada y adjuntando la documentación requerida, del 17 al 21 de junio del presente año, cerrando las inscripciones a las 20:00 hrs. El 18 de junio a las 14:00 hrs. se realizará una junta de aclaraciones para los aspirantes.

El día 27 de junio de 2019 a partir de las 13:00 hrs. Se publicará en la página de la Universidad www.utags.edu.mx, la relación de los candidatos (as) y los criterios de evaluación con los horarios y el lugar donde deberán presentarse, las cuales se realizarán el 02 de julio para las áreas Económico Administrativa, Idiomas y Competencias Estratégicas; y el día 03 de julio las áreas Tecnologías de la Información, Paramédico y Protección Civil, Electromecánica Industrial y Energías, Producción y Seguridad Industrial, en un horario matutino de 9:00 a 11:00 horas y en horario vespertino de 17:00 a 19:00 horas, según indique la vacante, si se trata de una vacante con horario mixto puede aplicarse en cualquiera de los horarios.

La clase se muestra y la entrevista se realizarán el día 04 de julio para las áreas Económico Administrativa, Idiomas y Competencias Estratégicas; y el día 05 de julio las áreas Tecnologías de la Información, Paramédico y Protección Civil, Electromecánica Industrial y Energías, Producción y Seguridad Industrial, en un horario matutino de 9:00 a 11:00 horas y en horario vespertino de 17:00 a 19:00 horas, según indique la vacante, si se trata de una vacante con horario mixto puede realizarse en cualquiera de los horarios.

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 09 de julio de 2019 en la página de la Universidad, debiendo presentarse los candidatos aceptados a las oficinas de Recursos Humanos el 08 al 09 de agosto, para completar la documentación adicional que integrará su expediente en un horario de las 09:00 a 13:00 horas, 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 de INM para realizar actividades lucrativas, para trabajar en esta Institución.

ACLARACIONES:

- 1.- No podrán participar para el concurso de estas vacantes los profesionistas que habiendo laborado para esta Institución que hayan obtenido en la Evaluación Docente una puntuación menor al 90% en dos cuatrimestres consecutivos inmediatos anteriores a la publicación de esta convocatoria.
- 2.- Las contrataciones serán únicamente para el cuatrimestre septiembre-diciembre 2019.
- 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.
- 6.- Este proceso no solicita al candidato(a) certificado médico de no embarazo y/o virus de inmunodeficiencia humana (VIH), como requisito para el ingreso, según lo establece la FIII del artículo 1, de la LFPED.
- 7.- En caso de dudas o aclaraciones o para asesoría o soporte técnico podrá solicitarlo a través del correo electrónico ripppa@utags.edu.mx

TABULADOR DE SALARIOS

CATEGORÍA
DEDICACIÓN
PAGO POR HORA

PROFESOR (A) DE ASIGNATURA
VARIABLE
\$100.00

DE ACUERDO A TABULADORES DEL RIPPPA

ATENTAMENTE


MA MIGUEL ANTONIO CHÁVEZ MARTÍNEZ
Rector

Aguascalientes, Ags. a de 17 de junio de 2019.

INFORMES Y REGISTRO:
Recursos Humanos.
C.P. Mónica Patricia Zamora Estrada.
Tel. 910-50-00 Ext. 105

