

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO

Convocatoria de candidatos a concurso: 02

De conformidad con el Título Tercero, Capítulo Único del Reglamento de Ingreso, Permanencia y Promoción del Personal Académico (RIPPPA) de la Universidad Tecnológica de Jalisco, se convoca a los interesados en participar en el concurso de oposición público y abierto, para formar parte del personal docente de esta Institución, de conformidad con lo siguiente:

Concurso de oposición público y abierto

No. De Concurso	Lugar para la recepción de documentos	Fecha límite para la entrega de documentación	Documentos requeridos
02/2015	Departamento de Recursos Humanos	22/04/2015	Currículo impreso y documentos que avalen los requisitos de la plaza

No.	Plaza/Categoría	Asignatura a Impartir	Tema	Horas a la semana	Turno	Carrera	Requisitos de la plaza
1	Profesor de Asignatura "B"	Mercadotecnia Estratégica	Análisis de portafolio de productos (BCG)	4 hrs	M	Operación y Administración del Sistema de Transporte Terrestre	Requisitos Académicos: * Tener título profesional de Licenciatura en Mercadotecnia o áreas comerciales Experiencia Docente y Profesional: *Contar con 1 año de experiencia laboral como docente en nivel superior. * Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. * Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el programa educativo al que está adscrito. *Tener dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de

							estudio, haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos.
2	Profesor de Asignatura "B"	Administración de Almacén	Método clasificación y control de inventarios (ABC, UEPS y PEPS)	5 hrs	M	Operación y Administración del Sistema de Transporte Terrestre	<p>Requisitos Académicos: * Tener título profesional de Administración y/o Ingeniería Industrial</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: *Contar con 1 año de experiencia laboral como docente en nivel superior.</p> <p>* Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio.</p> <p>* Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el programa educativo al que está adscrito.</p> <p>*Tener dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudio, haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos</p>
3	Profesor de Asignatura "B"	Operación básica de vehículos de transporte	Fundamentos de conducción de vehículos de autotransporte y Seguridad Vial	5 hrs	M	Operación y Administración del Sistema de Transporte Terrestre	<p>Requisitos Académicos: * Tener título profesional en Ingeniería Mecánica eléctrica</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: *Contar con 1 año de experiencia laboral como docente en nivel superior.</p> <p>* Contar con licencia de chofer vigente. y conocimientos en seguridad, vial, manejo defensivo</p> <p>* Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el programa educativo al que está adscrito.</p> <p>*Tener dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudio, haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos.</p>
4	Profesor de Asignatura	Ingles III	Choices Better/ The best	4 hrs	M	Operación y Administración del Sistema de	<p>Requisitos Académicos: * Tener título profesional en licenciatura en enseñanza del idioma ingles</p> <p>Experiencia Docente y</p>

	a "B"					Transporte Terrestre	Profesional: *Contar con 1 año de experiencia laboral como docente en nivel superior. * Tener dos años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el programa educativo al que está adscrito.
5	Profesor de Asignatura "B"	Electricidad, Neumática e Hidráulica	Análisis de circuitos eléctricos, leyes fundamentales de Kirchhoff, Joule, Watt y Ohm. ley general de los gases, ley de Pascal, ley de Charles y Gay-Lussacc, ley de Boyle-Mariotte, ley de Poisson.	4 hrs	M	Operación y Administración del Sistema de Transporte Terrestre	Requisitos Académicos: * Tener título profesional en Ingeniería Mecánica eléctrica Experiencia Docente y Profesional: *Contar con 1 año de experiencia laboral como docente en nivel superior. * Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. * Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el programa educativo al que está adscrito. *Tener dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudio, haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos.

Las evaluaciones que se practicarán a los concursantes serán:

- I. Entrevista con la Comisión, en la cual se analizarán los mejores méritos académicos y profesionales;
- II. Exposición oral y en su caso práctica de un tema del programa de que se trate; (Examen de oposición)
- III. Examen psicométrico

Sueldo Profesor de Asignatura HSM \$ 110.04 periodo de contratación cuatrimestral.

La Universidad Tecnológica de Jalisco trabaja bajo el Modelo de Equidad de Género y no solicita examen de gravedad.

Fecha de ingreso: Cuatrimestre Mayo-Agosto 2015.

R-AYF-01-02
REV: 00
FECHA: 18 julio 2011

**GUADALAJARA, JALISCO, A FECHA 27 DE MARZO DE 2015
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE JALISCO
DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS**

R-AYF-01-02
REV: 00
FECHA: 18 julio 2011