

# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO

## Convocatoria de candidatos a concurso: 04

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
04/2015	Departamento de Recursos Humanos	21/08/2015	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"	Informática	Macros y Seguridad	5Hrs.	M	Administración área Recursos Humanos	Requisitos Académicos: * Lic. en Informática o Afín  Experiencia Docente y Profesional: *Contar con dos años 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"	Matemáticas	Ley de los signos y despejes /Expresiones algebraicas	4Hrs.	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	Requisitos Académicos: * Tener título profesional de Ingeniero Industrial o afín Experiencia Docente y Profesional: *Contar con dos años 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.
3	Profesor de Asignatura "B"	Administración	Herramientas especializadas para la planeación (Gráficas de Gantt, PERT, hitos y el análisis FODA.)	4 Hrs.	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	Requisitos Académicos: * Tener título profesional de Administración de Empresas o áreas afines. Experiencia Docente y Profesional: *Contar con dos años 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.

4	Profesor de Asignatura "B"	Fundamentos de Mercadotecnia	Segmentación de mercado, variables de segmentación / posicionamiento de Mercado	4 Horas.	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	Requisitos Académicos: * Tener título profesional en Licenciatura en Mercadotecnia Experiencia Docente y Profesional: *Contar con dos años 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.
5	Profesor de Asignatura "B"	Informática para los negocios I	Creación y edición de documentos	4 Hrs.	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	Requisitos Académicos: * Tener título profesional de Ingeniero en Informática, Industrial, o áreas afines. Experiencia Docente y Profesional: *Contar con dos años 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.
6	Profesor de Asignatura "B"	Entorno de la Empresa	Concepto y límites del mercado / micro y macro ambiente de	4 Hrs	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	Requisitos Académicos: * Tener título profesional de Administración o Mercadotecnia o áreas afines. Experiencia Docente y Profesional: *Contar con dos años de experiencia

			la empresa				<p>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>
7	Profesor de Asignatura "B"	Inglés I	Greetings & Introductions/ Work life	4 Hrs.	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	<p>Requisitos Académicos: * Tener título profesional de la enseñanza del Idioma Inglés.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional:</p> <p>*Contar con dos años 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>
8	Profesor de Asignatura "B"	Expresión Oral y Escrita I	Comunicación asertiva/Argumentos lógicos y convincentes	5 Hrs.	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	<p>Requisitos Académicos: * Tener título profesional de la enseñanza en Lic. en Letras o Lic. en Comunicaciones o áreas afines.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional:</p> <p>*Contar con dos años de experiencia laboral como docente en nivel superior.</p> <p>* Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio.</p>

							<ul style="list-style-type: none"> <li>* Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el programa educativo al que está adscrito.</li> <li>*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.</li> </ul>
9	Profesor de Asignatura "B"	Formación Sociocultural I	Plan de vida y carrera	2 Hrs.	V	Administración de Sistemas de Transporte Terrestre	<ul style="list-style-type: none"> <li>Requisitos Académicos: * Tener título profesional en licenciatura de Psicología o áreas afines.</li> <li>Experiencia Docente y Profesional: <ul style="list-style-type: none"> <li>*Contar con dos años de experiencia laboral como docente en nivel superior.</li> <li>* Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio.</li> </ul> </li> <li>* Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el programa educativo al que está adscrito.</li> <li>*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.</li> </ul>
10	Profesor de Asignatura "B"	Sistemas Digitales	Programación de GALs	7 Hrs	V	TSU en Mecatrónica Área Automatización	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Preferentemente ser Mexicano</li> <li>* Tener dos años de experiencia docente a nivel superior</li> <li>* Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio</li> <li>* Tener seis años de experiencia profesional relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito</li> <li>*Dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudio</li> <li>* Haber aprobado cursos de formación</li> </ul>

							de profesores de programas reconocidos * Contar con conocimientos avanzados de un idioma extranjero. * Licenciatura o Maestría en áreas de: Mecatrónica, Mecánica, Electromecánica, Industrial o afín.
11	Profesor de Asignatura "B"	Introducción a la fisicoquímica	Leyes de Newton	7	M	TSU-Química área Tecnología Ambiental	REQUISITOS ACADEMICOS: * Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento Ingeniero Químico, Químico , Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: * Tener dos años de experiencia docente a nivel superior. *Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. *Tener seis años de experiencia profesional relacionada con su ejercicio profesional. * Dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudio. *Haber aprobado cursos de formación de programas reconocidos. *Tener experiencia laboral en la Industria.
12	Profesor de Asignatura "B"	Métodos Estadísticos	Resolver problemas de probabilidad básica, probabilidad condicional y técnicas de conteo.	6	M	TSU-Química área Tecnología Farmacéutica	REQUISITOS ACADEMICOS: * Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento Ingeniero Químico, Químico , Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: * Tener dos años de experiencia docente a nivel superior. *Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio.

							<p>*Tener seis años de experiencia profesional relacionada con su ejercicio profesional.</p> <p>* Dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudio.</p> <p>*Haber aprobado cursos de formación de programas reconocidos.</p> <p>*Tener experiencia laboral en la Industria.</p>
13	Profesor de Asignatura "B"	Introducción a la fisicoquímica	Leyes de Newton	7	M	TSU-Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADEMICOS:</p> <p>* Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento Ingeniero Químico, Químico , Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL:</p> <p>* Tener dos años de experiencia docente a nivel superior.</p> <p>*Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio.</p> <p>*Tener seis años de experiencia profesional relacionada con su ejercicio profesional.</p> <p>* Dos años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudio.</p> <p>*Haber aprobado cursos de formación de programas reconocidos.</p> <p>*Tener experiencia laboral en la Industria.</p>

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.

R-AYF-01-02

REV: 00

FECHA: 18 julio 2011

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

Fecha de ingreso: Cuatrimestre Septiembre - Diciembre 2015.

**GUADALAJARA, JALISCO, A FECHA 07 DE AGOSTO DE 2015**  
**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO**  
**DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS**

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