

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	Envío de documentos	Fecha límite para la entrega de documentación	Documentos requeridos
No. 01-2020 Mayo- Agosto	correo electrónico recursoshumanos@utj.edu.mx	19 de marzo al 03 de abril 2020	Currículo y documentos probatorios 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 (a) de Asignatura "B"	Algebra Lineal	Identificar la representación del conjunto solución de una desigualdad lineal por: - Intervalo - Gráfico	6	Vespertino	TSU en Química área Tecnología Ambiental	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: * Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Matemáticas, Ingeniería Industrial, Ingeniería Química.</p> <p>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.</p>

2	Profesor (a) de Asignatura "B"	Electricidad y Magnetismos	Explicar la ley de Coulomb entre cuerpos eléctricamente cargados	3	Vespertino	TSU en Química área Tecnología Ambiental	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: * Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a Ingeniería mecánica eléctrica, Ingeniería industrial.</p> <p>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.</p>
3	Profesor (a) de Asignatura "B"	Informática (1°B)	Tablas dinámicas e importación de datos	5	Matutino	TSU Administración área Capital Humano	<p>Tener Título Profesional en Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Sistemas o afín.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
4	Profesor (a) de Asignatura "B"	Ingles II (2° A)	Presente Simple vs Presente Continuo	4	Matutino	TSU Administración área Capital Humano	<p>Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura en Docencia del Inglés como Lengua Extranjera, Licenciatura en Literatura Inglesa, Licenciatura en Educación con Especialidad en inglés o afín.</p> <p>EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
5	Profesor (a) de Asignatura "B"	Matemáticas (1° A)	Ecuaciones lineales con una incógnita	5	Matutino	TSU Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura. 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
6	Profesor (a) de Asignatura "B"	Estadística (2° A)	Medidas estadísticas de tendencia central y dispersión	5	Matutino	TSU Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura. 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
7	Profesor (a) de Asignatura "B"	Ingles IV (4° A)	Presente Perfecto vs Pasado Simple	4	Matutino	TSU Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura en Docencia del Inglés como Lengua Extranjera, Licenciatura en Literatura Inglesa, Licenciatura en Educación con Especialidad en inglés o afín. 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
8	Profesor (a) de Asignatura "B"	Ingles V (5° A)	Passive voice (present, past & future)	4	Matutino	TSU Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura en Docencia del Inglés como Lengua Extranjera, Licenciatura en Literatura Inglesa, Licenciatura en Educación con Especialidad en inglés o afín. 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
9	Profesor (a) de Asignatura "B"	Gestión del cambio organizacional (9° A)	Plan de gestión de cambio organizacional	7	Matutino	Licenciatura en Gestión del Capital Humano	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura en Psicología, Relaciones Industriales, Administración de Recursos Humanos o afín. 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 el área de Recursos Humanos

10	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés 3 (3°C)	Presente Perfecto vs Pasado Simple	4	Vespertino	TSU Administración área Capital Humano	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura en Docencia del Inglés como Lengua Extranjera, Licenciatura en Literatura Inglesa, Licenciatura en Educación con Especialidad en inglés o afín. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: <ul style="list-style-type: none"> • 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
11	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés IV (4° C)	Presente Perfecto vs Pasado Simple	4	Vespertino	TSU Administración área capital humano	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura en Docencia del Inglés como Lengua Extranjera, Licenciatura en Literatura Inglesa, Licenciatura en Educación con Especialidad en inglés o afín. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: <ul style="list-style-type: none"> • 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
12	Profesor (a) de Asignatura "B"	Metodología de la investigación (4°C)	Etapas de la metodología de investigación.	4	Vespertino	TSU Administración área capital humano	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: <ul style="list-style-type: none"> • 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

13	Profesor (a) de Asignatura "B"	Expresión oral y escrita II (6°C)	Argumentación	5	Vespertino	TSU Administración área Capital Humano	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: <ul style="list-style-type: none"> • 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
14	Profesor (a) de Asignatura "B"	Metodología de la investigación (6°C)	Etapas de la metodología de investigación.	4	Vespertino	TSU Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: <ul style="list-style-type: none"> • 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
15	Profesor (a) de Asignatura "B"	Administración y comunicación en redes sociales (9°A)	Administración de contenidos Web	3	Vespertino	Licenciatura en Innovación de Negocios y Mercadotecnia	Tener título profesional en una carrera a nivel Licenciatura en Mercadotecnia, Comunicación, Diseño gráfico/digital o afín. EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL: <ul style="list-style-type: none"> • 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 preferentemente como administrador de redes sociales y/o marketing digital

16	Profesor (a) de Asignatura "B"	Matemáticas para Ingeniería I	Determinar el orden, grado y linealidad de una ecuación diferencial.	4	Vespertino	Ingeniería en Tecnología Ambiental	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Matemáticas, Ingeniería Industrial, Ingeniería Química, Maestría en el área de las Matemáticas</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>
17				3	Matutino		

	Profesor (a) de Asignatura "B"	Estructura y Propiedades de los materiales	Estructura de los materiales, Materiales ferrosos, no ferrosos y Polímeros.			TSU Procesos Industriales área Maquinados de Precisión	<p>Requisitos académicos: -Haber obtenido el título de al menos nivel ingeniería con el área industrial.</p> <p>Experiencia docente y profesional: - Tener como mínimo 2 años de experiencia docente a nivel superior. - Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. - Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios. - Haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos.</p>
18	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés I	Greetings & Introducciones/ work life	4	Vespertino	TSU Mantenimiento área Maquinaria Pesada	<p>Requisitos académicos: Tener título profesional en Licenciatura en Idiomas Extranjeros o Afines.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. -Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios. - Haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos. -Demostrar competencia Lingüística y comunicativa en el idioma a nivel avanzado.</p>

							-Agregar documentos probatorios de competencias pedagógica-dicáctica
19	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés II	Second conditional	4	Vespertino	TSU Mantenimiento área Maquinaria Pesada	<p>Requisitos académicos: Tener título profesional en Licenciatura en Idiomas Extranjeros o Afines.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. -Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios. - Haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos. -Demostrar competencia Lingüística y comunicativa en el idioma a nivel avanzado. -Agregar documentos probatorios de competencias pedagógica-dicáctica

20	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés III	Be going to, will y present continuous	4	Vespertino	TSU Mantenimiento área Maquinaria Pesada	<p>Requisitos académicos: Tener título profesional en Licenciatura en Idiomas Extranjeros o Afines.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. -Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios. - Haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos. -Demostrar competencia Lingüística y comunicativa en el idioma a nivel avanzado. -Agregar documentos probatorios de competencias pedagógica-didáctica
21	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés IV	Have you ever...?	4	Vespertino	TSU Mantenimiento área Maquinaria Pesada	<p>Requisitos académicos: Tener título profesional en Licenciatura en Idiomas Extranjeros o Afines.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. -Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios. - Haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos. -Demostrar competencia Lingüística y comunicativa en el idioma a nivel avanzado. -Agregar documentos probatorios de competencias pedagógica-didáctica

22	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés V	Zero and 1st. Conditional	4	Vespertino	TSU Mantenimiento área Maquinaria Pesada	<p>Requisitos académicos: Tener título profesional en Licenciatura en Idiomas Extranjeros o Afines. Experiencia Docente y Profesional: - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. -Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios. - Haber aprobado cursos de formación de profesores de programas reconocidos. -Demostrar competencia Lingüística y comunicativa en el idioma a nivel avanzado. -Agregar documentos probatorios de competencias pedagógica-didáctica</p>
23	Profesor (a) de Asignatura "B"	Calidad Farmacéutica I	Evaluar las propiedades físicas y organolépticas aplicables para materias primas y medicamentos, a partir de métodos generales de análisis	4	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: * Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico o posgrados afines. 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.</p>

24	Profesor (a) de Asignatura "B"	Calidad Farmacéutica I	Evaluar las propiedades físicas y organolépticas aplicables para materias primas y medicamentos, a partir de métodos generales de análisis	4	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico o posgrados afines.</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>
25	Profesor (a) de Asignatura "B"	Anatomía y Fisiología Humana	Describir el sistema Nervioso Central	4	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico o posgrados afines.</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>

26	Profesor (a) de Asignatura "B"	Microbiología	Explicar la técnica de Número más Probable (NMP) para determinación de Coliformes fecales en agua para uso farmacéutico.	4	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico o posgrados afines.</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>
27	Profesor (a) de Asignatura "B"	Operaciones Unitarias Farmacéuticas	Explicar el balance de masa en un proceso de secado	5	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico.</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 Farmacéutica indispensable.</p>

28	Profesor (a) de Asignatura "B"	Calidad Farmacéutica II	Describir los parámetros de evaluación de calidad de los materiales y productos de empaque, embalaje y acondicionamiento	5	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico.</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 Farmacéutica indispensable.</p>
29	Profesor (a) de Asignatura "B"	Toxicología	Describir la toxicocinética de un compuesto químico en un mamífero.	5	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico.</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 Farmacéutica indispensable.</p>

30	Profesor (a) de Asignatura "B"	Expresión Oral y Escrita II	Explicar el concepto de comunicación no verbal, y sus funciones	5	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: * Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Enseñanza de Español, Periodismo y Comunicaciones, Abogacía, Filosofía y Letras.</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>
31	Profesor (a) de Asignatura "B"	Electricidad y Magnetismo	Explicar la ley de Coulomb entre cuerpos eléctricamente cargados	3	Matutino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: * Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a Ingeniería mecánica eléctrico, Ingeniería industrial.</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>

32	Profesor (a) de Asignatura "B"	Calidad Farmacéutica II	Describir los parámetros de evaluación de calidad de los materiales y productos de empaque, embalaje y acondicionamiento	5	Vespertino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico o posgrados afines.</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 Farmacéutica indispensable.</p>
33	Profesor (a) de Asignatura "B"	Toxicología	Describir la toxico cinética de un compuesto químico en un mamífero.	5	Vespertino	TSU en Química área Tecnología Farmacéutica	<p>REQUISITOS ACADÉMICOS: *</p> <p>Tener título profesional en una carrera a nivel licenciatura, correspondiente a la disciplina del conocimiento de Químico Farmacobiólogo, Ing. Bioquímico, Ing. Químico o posgrados afines.</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>

34	Profesor (a) de Asignatura "B"	Aplicaciones Web	Métodos de conexión a Bases de Datos (MySQL y SQL Server)	6	Matutino	TSU Tecnologías de la Información área Desarrollo de Software Multiplataforma Sede Ciudad Creativa Digital	<p>Requisitos Académicos: 1. Tener Título Profesional en Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Sistemas o afín.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: 1. Tener dos años de experiencia laboral como Docente en Nivel Superior. 2. Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. 3. Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el Programa Educativo al que está adscrito. 4. Tener dos años de haber participado en la actualización de Planes y Programas de estudio. 5. Haber aprobado Cursos de Formación de Profesores de Programas reconocidos.</p>
35	Profesor (a) de Asignatura "B"	Aplicaciones Web orientada a servicios	Framework MVC para desarrollo Web	7	Matutino	TSU Tecnologías de la Información área Desarrollo de Software Multiplataforma Sede Miravalle	<p>Requisitos Académicos: 1. Tener Título Profesional en Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Sistemas o afín.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: 1. Tener dos años de experiencia laboral como Docente en Nivel Superior. 2. Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. 3. Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el Programa Educativo al que está adscrito. 4. Tener dos años de haber participado en la actualización de Planes y Programas de estudio. 5. Haber aprobado Cursos de Formación de Profesores de Programas reconocidos.</p>

36	Profesor (a) de Asignatura "B"	Desarrollo de habilidades del pensamiento lógico	Lógica proposicional	3	Vespertino	TSU Tecnologías de la Información área Desarrollo de Software Multiplataforma Sede Ciudad Creativa Digital	<p>Requisitos Académicos: 1. Tener Título Profesional en Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Sistemas o afín.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: 1. Tener dos años de experiencia laboral como Docente en Nivel Superior. 2. Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. 3. Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el Programa Educativo al que está adscrito. 4. Tener dos años de haber participado en la actualización de Planes y Programas de estudio. 5. Haber aprobado Cursos de Formación de Profesores de Programas reconocidos.</p>
37	Profesor (a) de Asignatura "B"	Fundamentos de Redes	Modelos de referencia OSI y TCP/IP	5	Vespertino	TSU Tecnologías de la Información área Desarrollo de Software Multiplataforma Sede Ciudad Creativa Digital	<p>Requisitos Académicos: 1. Tener Título Profesional en Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Sistemas o afín.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: 1. Tener dos años de experiencia laboral como Docente en Nivel Superior. 2. Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. 3. Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el Programa Educativo al que está adscrito. 4. Tener dos años de haber participado en la actualización de Planes y Programas de estudio. 5. Haber aprobado Cursos de Formación de Profesores de Programas reconocidos.</p>

38	Profesor (a) de Asignatura "B"	Desarrollo de habilidades del pensamiento lógico	Lógica proposicional	3	Vespertino	TSU Tecnologías de la Información área Entornos Virtuales y Negocios Digitales Sede Ciudad Creativa Digital	<p>Requisitos Académicos: 1. Tener Título Profesional en Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Sistemas o afín.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: 1. Tener dos años de experiencia laboral como Docente en Nivel Superior. 2. Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. 3. Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el Programa Educativo al que está adscrito. 4. Tener dos años de haber participado en la actualización de Planes y Programas de estudio. 5. Haber aprobado Cursos de Formación de Profesores de Programas reconocidos.</p>
39	Profesor (a) de Asignatura "B"	Fundamentos de Redes	Modelos de referencia OSI y TCP/IP	5	Vespertino	TSU Tecnologías de la Información área Entornos Virtuales y Negocios Digitales Sede Ciudad Creativa Digital	<p>Requisitos Académicos: 1. Tener Título Profesional en Licenciatura en Informática, Ingeniería en Computación, Sistemas o afín.</p> <p>Experiencia Docente y Profesional: 1. Tener dos años de experiencia laboral como Docente en Nivel Superior. 2. Contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocido prestigio. 3. Tener seis años de experiencia laboral, relacionada con su ejercicio y con el Programa Educativo al que está adscrito. 4. Tener dos años de haber participado en la actualización de Planes y Programas de estudio. 5. Haber aprobado Cursos de Formación de Profesores de Programas reconocidos.</p>
40	Profesor (a) de Asignatura "B"	Lenguaje de Programación	Arreglos Bidimensionales	4	Matutino	TSU Mecatrónica área Automatización	Tener título profesional en una carrera a nivel maestría, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura que vaya impartir (Ingeniería o maestría en áreas de
		Lenguaje de Programación		4			

		Programación Visual		5			mecatrónica, mecánica, elecromecánica, industrial o afin. Experiencia Docente y Profesional: - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. - Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios.
		Programación Visual		5			
41	Profesor (a) de Asignatura "B"	Circuitos Eléctricos	Identificar las formas de la ecuación de la recta. Forma común $y = mx + b$	3	Matutino	TSU Mecatrónica área Automatización	Tener título profesional en una carrera a nivel maestría, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura que vaya impartir (Ingeniería o maestría en áreas de mecatrónica, mecánica, elecromecánica, industrial o afin. Experiencia Docente y Profesional: - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. - Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios.
		Circuitos Eléctricos		3			
		Funciones Matemáticas		4			
		Funciones Matemáticas		4			
		Funciones Matemáticas		4		TSU Mecatrónica área Sistemas de Manufactura Flexible	
42	Profesor (a) de Asignatura "B"	Herramientas Informáticas I4.0	Diagrama de flujo y pseudocódigo	4	Matutino	TSU Mecatrónica área Automatización	Tener título profesional en una carrera a nivel maestría, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura que vaya impartir (Ingeniería o maestría en áreas de mecatrónica, mecánica, elecromecánica, industrial o afin. Experiencia Docente y Profesional: - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. - Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios.
		Herramientas Informáticas I4.0		4	Vespertino		

43	Profesor (a) de Asignatura "B"	Dispositivos Digitales	Programar una ecuación booleana en lenguaje VDHL y simulación en un Dispositivo Digital Programable	3	Matutino	TSU Mecatrónica área Automatización	Tener título profesional en una carrera a nivel maestría, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura que vaya impartir (Ingeniería o maestría en áreas de mecatrónica, mecánica, electromecánica, industrial o afin. Experiencia Docente y Profesional: - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. - Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios.
		Dispositivos Digitales		3			
		Electricidad y Magnetismo		3			
		Electricidad y Magnetismo		3			
		Circuitos Eléctricos		3			
		Elementos Dimensionales		4			
		Electricidad y Magnetismo		3		TSU Mecatrónica área Sistemas de Manufactura Flexible	
44	Profesor (a) de Asignatura "B"	Inglés I	Presente simple	4	Vespertino	TSU Mecatrónica área Automatización	Tener título profesional en una carrera a nivel maestría, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura que vaya impartir (Ingeniería o maestría en áreas de mecatrónica, mecánica, electromecánica, industrial o afin. Experiencia Docente y Profesional: - Tener como mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. - Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios.
		Inglés II		4		TSU Mecatrónica área Sistemas de Manufactura Flexible	
45	Profesor (a) de Asignatura "B"	Física	Cálculo del estado de equilibrio de sistemas de fuerzas que involucren condiciones de equilibrio	4	Matutino	TSU Mecatrónica área Automatización	Tener título profesional en una carrera a nivel maestría, correspondiente a la disciplina del conocimiento relacionada con la asignatura que vaya impartir (Ingeniería o maestría en áreas de mecatrónica, mecánica, electromecánica, industrial o afin. Experiencia Docente y Profesional: - Tener como
		Física		4			
		Procesos Productivos		3			
		Procesos Productivos		3			

		Procesos Productivos	traslacional y rotacional	3		TSU Mecatrónica área Sistemas de manufactura Flexible	mínimo dos años de experiencia docente a nivel superior. - contar con acreditación pedagógica y didáctica en instituciones de reconocimiento y prestigio. - Tener 6 años de experiencia laboral relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que esté adscrito. - 2 años de haber participado en la actualización de planes y programas de estudios.
--	--	----------------------	---------------------------	---	--	---	---

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 H/S/M \$126.76

Fecha de ingreso: Cuatrimestre mayo-agosto 2020

**GUADALAJARA, JALISCO, A Fecha 19 de marzo de 2020.
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO
DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS**