

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE JALISCO
CONVOCATORIA N° 1 PARA ESCALAFÓN A:
PROFESOR(A) DE TIEMPO COMPLETO (PTC) ASOCIADO C**

En común acuerdo entre la Rectoría de la UTJ y el Sindicato de Trabajadores de la UTJ, se convoca a las **Profesoras y los Profesores de Asignatura (PA) categoría "B"**, con interés en participar en la convocatoria interna para escalafón (según anexo) de **nueve (9) plazas con la categoría de Profesor(a) de Tiempo Completo PTC Categoría Asociado "C"**, previa evaluación y dictamen favorable emitido por la Comisión Dictaminadora del Reglamento de Ingreso, Permanencia y Promoción del Personal Académico (RIPPPA) de la UTJ.

Dirigido a:	Lugar para la recepción de documentos	Fecha límite para la entrega de documentación
Profesoras y profesores de Asignatura "B" de la UTJ de las Divisiones de Química, Mantenimiento Industrial, Procesos Industriales y Tecnologías de la Información que cumplan con los requisitos solicitados, y Profesoras y profesores de Asignatura "B" de la UTJ que cumplan con los requisitos solicitados	Enviar al correo del RIPPPA (ripppa@utj.edu.mx) con copia a Secretaría Académica (secretaria.academica@utj.edu.mx) y Recursos Humanos (recursoshumanos@utj.edu.mx)	27 de marzo de 2024

Los interesados deberán documentar, cumplir y presentar los siguientes requisitos:

1) Requisitos Académicos Imprescindibles:

- 1.1 Anexar formato de "Solicitud de participación para promoción" del SGC, el **R-DIR-05-10**, debidamente requisitado con nombre y firma. Guardar en PDF con el nombre de **1.1_Solicitud_de_participación_promoción**.
- 1.2 Comprobante del grado de maestría en alguna disciplina relacionada directamente con el programa educativo al que se está convocando (según anexo), obtenido en alguna institución de reconocido prestigio. Guardar en PDF con el nombre de **"1.2_Comprobante_maestria"**; o
- 1.3 Comprobar seis (6) años de haber obtenido el título profesional* de una carrera a nivel licenciatura o ingeniería relacionada directamente con el programa educativo al que se está convocando (según anexo) Guardar en PDF con el nombre de **"1.3_Comprobante_Licenciatura"**,
- 1.4 Comprobar dos años de haber obtenido alguna especialidad cuya duración mínima haya sido de diez meses efectivos (al menos 800 horas), relacionada directamente con el programa educativo al que se está convocando (según anexo). Guardar en PDF con el nombre de **"1.4_Comprobante_Especialidad"**
- 1.5 Tener mínimo dos (2) años como Profesor de Asignatura "B" (presentar comprobante oficial de Recursos Humanos). Guardar en PDF con el nombre de **"1.5_Antigüedad_profesor_asignatura_B"**.
- 1.6 Escrito libre en computadora con fecha y firma (no electrónica) de no contar con plaza vigente de PTC en alguna unidad académica del subsistema de DGUTyP, dependencias federales u OPDs del Gobierno del Estado. Guardar en PDF con el nombre de **"1.6_Carta_sin_Plaza_en_otra_OPD"**.

***Nota:** En caso de presentar comprobantes extranjeros de título o de grado o de especialidad, deberán estar apostillados por El Acuerdo de La Haya para garantizar su validez. En caso de contar con más de un posgrado, favor de anexarlos.

2) Requisitos de Desempeño Deseables:



- 2.1 Presentar la Evaluación Integral Docente de los últimos dos (2) años **avalada** (con sello y firma) por la Dirección de carrera (Guardar en PDF con el nombre de **"2.1_Evaluación_Integral_Docente"**).
- 2.2 Presentar la evaluación de academia a profesor de los últimos dos (2) años **avalada** (con sello y firma) por la o el Presidente de Academia, (Guardar en PDF con el nombre de **"2.2_Evaluación_academia"**).
- 2.3 Presentar la Evaluación de director a profesor de los últimos dos (2) años **avalada** (con sello y firma) por la Dirección de Carrera. (Guardar en PDF con el nombre de **"2.3_Evaluación Integral Docente"**).
- 2.4 Haber asistido permanentemente a reuniones de academia relacionada con las asignaturas a impartir en los últimos dos (2) años **avalada** (con sello y firma) por la o el Presidente de la Academia correspondiente. Guardar en PDF con el nombre de **"2.4_Asistencia_Reuniones_Academia"**.

3) Experiencia Docente Profesional Deseable:

- 3.1 Contar con acreditación pedagógica (mínimo 1 comprobante), didáctica (mínimo 1 comprobante) y de tecnologías (mínimo 1 comprobante) de los últimos cinco (5) años en instituciones de reconocido prestigio. Guardar en PDF con el nombre de **"3.1_Comprobantes_Cursos"**.
- 3.2 Tener seis (6) años de experiencia laboral comprobable relacionada con su ejercicio profesional y con el programa educativo al que está adscrito (presentar comprobantes). Guardar en PDF con el nombre de **"3.2_Experiencia_Laboral_Relacionada_con_PE"**.
- 3.3 Tener dos (2) años en la prestación de servicios y estudios tecnológicos a empresas: cursos, asesoría, consultoría (mínimo 2 comprobantes:). Guardar en PDF con el nombre de **"3.3_Servicios_y_estudios_tecnológicos_a_empresas"**.
- 3.4 Contar con la elaboración de material didáctico de calidad y propio (No plagio, no mayor a 2 años, presentar constancias firmadas y selladas por la academia). Guardar en PDF con el nombre de **"3.4_Material_Didáctico"**.
- 3.5 Contar con la elaboración de manual de prácticas de laboratorio (mínimo 1 manual). Guardar en PDF con el nombre de **"3.5_Manual_prácticas_laboratorio"**.
- 3.6 Contar con la elaboración de apoyos en línea de una asignatura (mínimo 2 evidencias de apoyo). Guardar en PDF con el nombre de **"3.6_Apoyos_en_línea_asignatura"**.
- 3.7 Haber desarrollado software educativo, simulador o herramienta. (mínimo 1 evidencia) Guardar en PDF con el nombre de **"3.7_Software_educativo_simulador_herramienta"**.
- 3.8 Contar con la elaboración de manual de asignatura. (mínimo 1 manual). Guardar en PDF con el nombre de **"3.8_Manual_asignatura"**.
- 3.9 Haber impartido cátedra a nivel TSU y/o licenciatura en la UTJ (máximo 4 comprobantes de TSU y/o 4 de Licenciatura). Guardar en PDF con el nombre de **"3.9_Comprobante_Cátedra_TSU_e_ING"**.
- 3.10 Contar con cursos de formación en ambientes virtuales, cursos de formación para la enseñanza en línea y/o cursos en el uso de herramientas virtuales para la enseñanza (mínimo 1 comprobante). Guardar en PDF con el nombre de **"3.10_Cursos_Virtualización"**.

4) Preferentemente:

- 4.1 Tener dos (2) años de tutoría a estudiantes, relacionada con la aplicación pertinente del conocimiento (haber sido tutor y presentar mínimo dos (2) comprobantes por año. Guardar en PDF con el nombre de **"4.1_Comprobantes_Tutoría"**.
- 4.2 Tener al menos un (1) año en dirección de estudiantes en estadías en TSU y/o Licenciatura (**presentar máximo 4 comprobantes R-ADC-08-03**). Guardar en PDF con el nombre de **"4.2_Comprobantes_Alumnos_Estadía"**.
- 4.3 Haber impartido asesorías académicas a alumnos de la UTJ y sobre todo de la carrera adscrita (**presentar máximo 4 comprobantes R-ADC-09-01**). Guardar en PDF con el nombre de **"4.3_Asesorías_Académicas_Alumnos"**.
- 4.4 Tener dos años de haber participado en la actualización de planes, programas de estudio, gestión académica, evaluación de programas de cursos y/o planes de estudio AST, vinculación y trabajo colegiado. (presentar comprobante o constancia de participación). Guardar en PDF con el nombre de **"4.4_Actualización_evaluación_programas_cursos_planes_estudio_vinculación_AST"**.

- 4.5 Tener participación en congresos de los últimos cinco (5) años en alguna área relacionada directamente con el programa educativo al que aspira (mínimo 2 comprobantes). Guardar en PDF con el nombre de "4.5_Congresos_Relacionados_con_PE".
- 4.6 Contar con publicaciones académicas (mínimo 1 comprobante) Guardar en PDF con el nombre de "4.6_Publicaciones_académicas".
- 4.7 Haber impartido en los últimos 5 años cursos a Universidades o Instituciones de Educación Superior (IES) reconocidas (mínimo 2 comprobantes). Guardar en PDF con el nombre de "4.7_Cursos_y_Servicios_Tecnológicos_a_Universidades".
- 4.8 Haber obtenido premios o distinciones en la actividad educativa, profesional o técnica (constancia, distinción o diploma). Guardar en PDF con el nombre de "4.8_Premios_distinciones_actividad".
- 4.9 Contar con acreditaciones en algún idioma extranjero (presentar comprobante no mayor a 10 años). Guardar en PDF con el nombre de "4.9_Constancia_Idioma_Extranjero".
- 4.10 Comprobante del grado de doctorado en alguna disciplina relacionada directamente con el programa educativo al que se está convocando (según anexo), obtenido en alguna institución de reconocido prestigio. Guardar en PDF con el nombre de "4.10_Comprobante_Doctorado");
- 4.11 Ser trabajador sindicalizado y presentar constancia en PDF, guardar como: "4.11_Constancia_Emitida_por_el_STUTJ".

El calendario para la Convocatoria 001 del RIPPPA, es el siguiente:

Actividad	Fecha
1) Publicación de la convocatoria	13 de marzo de 2024
2) Enviar vía correo electrónico la documentación al RIPPPA con copia al área de Recursos Humanos	Del 13 al 27 de marzo de 2024
3) Cierre de la convocatoria	27 de marzo de 2024
4) Evaluación de los expedientes correctamente enviados	Del 08 al 12. de abril de 2024
5) Entrega del dictamen a Rectoría	12 de abril de 2024
6) Publicación del dictamen	12 de abril de 2024

1) La documentación completa (todos los archivos desde el 1.1 al 4.21) deberán ser enviados vía correo electrónico a la Comisión Dictaminadora del RIPPPA (ripppa@utj.edu.mx) con copia a Secretaría Académica (secretaria.academica@utj.edu.mx) y a la Subdirección de recursos humanos (recursoshumanos@utj.edu.mx) en un archivo WinRar (obligatorio), en orden numérico conforme cada uno de los requisitos solicitados (1.1, 1.2, 4.7, 4.8, etc), con las páginas numeradas (siguiendo una secuencia).

2) El archivo WinRar deberá guardarse con el siguiente nombre: **ApellidoPat_ApellidoMat_Nombre(s)_PTC_AC**. Ejemplo: **Perez_Lopez_Juan_Alberto_PTC_AC** Deberá incluir además el formato de "Solicitud de participación para promoción" del SGC, el **R-DIR-05-11**, debidamente requisitado al inicio de los documentos escaneados. La documentación se aceptará **sí y sólo sí** es presentada de esta forma. El archivo deberá ser cargado en un link de Drive si es muy pesado y enviado a las cuentas de correo en un inicio mencionadas. Favor de utilizar su cuenta de correo institucional de la UTJ para realizar el envío (@utj.edu.mx). **No se aceptarán archivos de participación de otras cuentas no institucionales o particulares.**

3) Cabe señalar que el RIPPPA y Recursos Humanos **NO** se hacen responsables por correos mal enviados, archivos dañados o no adjuntados. Por lo que cada sustentante se hará responsable de que la información llegue a los correos antes indicados de forma correcta y completa. Como sugerencia, se puede copiar a otra persona perteneciente a la UTJ como testigo suyo de que se envió correctamente la información.

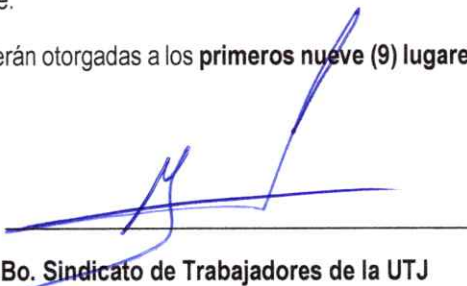
4) La entrega de la documentación (los 31 archivos), no otorga por sí sola el derecho de asignación de la categoría de PTC Asociado C, la cual está sujeta a la evaluación y la validación por parte de la Comisión Dictaminadora de Reglamento de ingreso, Permanencia y Promoción del Personal Académico (RIPPPA) de la UTJ, y por la subcomisión evaluadora; esta última en caso de ser necesario integrarla.

5) El dictamen emitido por la Comisión Dictaminadora de Reglamento de ingreso, Permanencia y Promoción del Personal Académico (RIPPPA) de la UTJ, será de carácter inapelable.

6) De acuerdo al orden de resultados, las plazas de **PTC AC** serán otorgadas a los **primeros nueve (9) lugares..**



Vo.Bo. Universidad Tecnológica de Jalisco



Vo.Bo. Sindicato de Trabajadores de la UTJ

Guadalajara, Jalisco a miércoles 13 de marzo de 2024

Anexo 1: características de la plaza vacante PTC categoría Asociado "C".

División	PE de Adscripción	Tipo de Plaza Vacante	Requisito Académico	Perfil y experiencia docente y profesional	Horario de contratación	Asignaturas para impartir
Química	TSU en Tecnología Ambiental	PTC Asociado C	Ing. En Tecnología ambiental, Ing Ambientalista o alguna rama de la Química ya con título.	6 años como Docente y 2 años de experiencia profesional	Turno vespertino, De 14:00 a 21:20 hrs	1) Botánica y Fisiología Vegetal. 2) Manejo Integral de residuos. 3) Contaminación del aire por fuentes fijas. 4) Integradora de Proyectos I. 5) Integradora de Proyectos II
Química	TSU en Química Área Tecnología Farmacéutica	PTC Asociado C	Ing. Químico, Lic. en Química o Químico Farmacobiólogo, ya titulado.	6 años como Docente y 2 años de experiencia profesional	Turno vespertino, De 14:00 a 21:20 hrs	1) Toxicología. 2) Calidad Farmacéutica I 3) Microbiología 4) Análisis instrumental I 5) Validación de métodos analíticos 6) Integradora de Proyectos farmacéuticos 7) Tecnología Farmacéutica




						8) Perspectivas de la Industria Farmacéutica
División de Química	Ing. en Química Farmacéutica	PTC Asociado C	Posgrado (Maestría o Doctorado), en alguna rama de la Química o Farmacéutica, ya titulado.	6 años como Docente y 4 años de experiencia profesional	Turno matutino, De 7:00 a 15:00 hrs	1) Toxicología. 2) Calidad Farmacéutica I 3) Microbiología 4) Análisis instrumental I 5) Validación de métodos analíticos 6) Integradora de Proyectos farmacéuticos 7) Tecnología Farmacéutica 8) Perspectivas de la Industria Farmacéutica
Mantenimiento Industrial	IMI, MMP	PTC Asociado C	Con Posgrado en alguna Ingeniería del ramo electromecánica. Sus principales materias son de nivel de Ingeniería	Tener publicado al menos un trabajo del área tecnológica en los últimos 3 años Proyectos de base tecnológica Cursos de industria 4.0 Manejo de PLC Tarjetas DAQ Actuadores neumáticos, hidráulicos y/o electromecánicos	Preferentemente Lunes a Viernes de 7 am a 3 pm Puede ser Mixto	1) Automatización y robótica 2) Sistemas Automatizados y Redes Industriales 3) Máquinas eléctricas 4) Sistemas eléctricos 5) Electrónica digital 6) Máquinas y mecanismos
Procesos Industriales	TSU en PI Área Automotriz	PTC Asociado C	Tener grado de maestría o título profesional en una carrera a nivel licenciatura relacionada a procesamiento de plásticos o	Tener conocimientos de AutoCAD, Solidworks y/o NX, experiencia docente en las disciplinas relacionadas	7:00 a 15:00	1) Dibujo Industrial, 2) Dibujo asistido por computadora 3) Moldes 4) Procesos de manufactura

			Ing. Industrial.	directamente con el procesamiento de materiales plásticos, relacionadas con el programa educativo en Procesos Industriales área Automotriz. Contar con experiencia probada en la impartición de cursos relacionados con plásticos: Extrusión, Inyección, Impresión 3D y Extrusión – Soplo. Demostrable en campo.		de autopartes metálicas Herramientales y dispositivos, 5) Máquinas y herramientas, Herramientas avanzadas de la calidad 6) Distribución de planta 7) Control estadístico del proceso 8) Métodos y sistemas de trabajo 8) Procesos de Manufactura de autopartes plásticas. 9) Sistemas CAM
Procesos Industriales	Ing. Industrial	PTC Asociado C	Tener grado de maestría o doctorado relacionada a Logística de materiales, procesos de manufactura, Ing. Industrial, administración y calidad.	Haber tomado diplomados o cursos sobre procesos de manufactura (lean), cadena de suministros, administración de procesos y six sigma (white belt, yellow belt, Green belt, etc.)	7:00 a 15:00	1) Estadística aplicada a la ingeniería 2) Manufactura esbelta 3) Estudio de mercado 4) Planeación y organización del trabajo 5) Logística de materiales 6) Desarrollo y seguimiento de proyectos 7) Análisis de proyectos de inversión 8) Negociación empresarial 9) Dirección de equipos de alto rendimiento
Procesos Industriales	TSU en PI Área Automotriz	PTC Asociado C	Tener grado de maestría o título profesional en	Tener conocimientos de AutoCAD,	14:00 a 21:20	1) Dibujo Industrial,




			una carrera a nivel licenciatura relacionada a procesamiento de plásticos o Ing. Industrial.	Solidworks y NX, experiencia docente y en la industria en las disciplinas relacionadas directamente con el procesamiento de materiales plásticos, relacionadas con el programa educativo en Procesos Industriales área Plásticos. Contar con experiencia probada en la impartición de cursos relacionados con plásticos: Extrusión, Inyección, Impresión 3D y Extrusión – Soplo. Demostrable en campo.		<p>2) Dibujo asistido por computadora</p> <p>3) Moldes</p> <p>4) Procesos de</p> <p>5) Manufactura de autopartes plásticas I,</p> <p>6) Procesos de manufactura de autopartes metálicas</p> <p>Herramientales y dispositivos,</p> <p>7) Procesos de</p> <p>8) Manufactura de autopartes plásticas II,</p> <p>9) Sistemas CAM</p> <p>10) Electricidad y electrónica industrial</p> <p>11) Ingeniería de Procesos,</p> <p>12) Máquinas y herramientas,</p> <p>13) Estructura y propiedades de los polímeros y los aceros</p>
Tecnologías de la Información	ITSU Tecnologías de la Información área Desarrollo de Software Multiplataforma Unidad Académica CCD	PTC Asociado C	Tener grado de maestría o título profesional en una carrera a nivel licenciatura en computación o afín a una disciplina relacionada con el PE de adscripción.	6 años como Docente y 2 años de experiencia profesional relacionada a la PE de adscripción.	7:00 a 15:00	<p>1) Aplicaciones web orientada a servicios</p> <p>2) Desarrollo móvil multiplataforma</p>




Tecnologías de la Información	ING Desarrollo y gestión de software Unidad Académica CCD	PTC Asociado C	Tener grado de maestría o título profesional en una carrera a nivel licenciatura en computación o afín a una disciplina relacionada con el PE de adscripción.	6 años como Docente y 2 años de experiencia profesional relacionada a la PE de adscripción.	14:00 a 21:20	1) Administración de base de datos 2) Seguridad en el desarrollo de aplicaciones 3) Desarrollo web profesional 4) Analítica de datos para negocios digitales 5) Ciberseguridad aplicada a los negocios
-------------------------------	---	-------------------	---	---	---------------	--

Condiciones mínimas a cumplir en caso de ser Favorable:

- 1) La carga a cubrir semanalmente es de **40 horas**.
- 2) La carga de horas-clase por semana será de mínimo **20 horas** más actividades propias de un PTC.
- 3) Desempeñar actividades de Tutoría Grupal.
- 4) Desempeñar dirección de estudiantes en estadias.
- 5) Pertenecer a algún cuerpo académico.
- 6) Obtener perfil deseable PRODEP.
- 7) Los demás requisitos que establezca el Contrato Individual de trabajo expedido por RH.
- 8) Los turnos y horarios serán asignados de acuerdo a las necesidades de cada Carrera.