

**CONVOCATORIA No. 1**

Con fundamento en el Reglamento Interior de Trabajo del Personal Docente de los Institutos Tecnológicos (artículos 126, 127, 128, 129, 130, 131 y 132) y en el numeral correspondiente de la minuta SEP-SNTE vigente y en lo relativo a las disposiciones establecidas para la promoción del personal docente.

**CONVOCA A CONCURSO DE OPOSICIÓN ABIERTO PARA INGRESO DE PERSONAL DOCENTE**

A los aspirantes interesados en participar en la SELECCIÓN PARA UNA CATEGORÍA DOCENTE, del presente CONCURSO DE OPOSICIÓN ABIERTO, para cubrir la plaza docente:  
El periodo de contratación para NUEVO INGRESO será por 6 meses y de acuerdo al desempeño laboral se prorrogará, los efectos de la plaza estarán sujetos a la autorización de la Dirección del Personal del TECNM.

PLAZA	PROFESOR DE CARRERA DE E.S. TITULAR. "C"  1456 E3817 00.0 000481 (40 hrs). SUELDO MENSUAL BRUTO: \$ 28,386.65  De acuerdo a las necesidades que presenta la institución a través del Depto. de Ingeniería de Eléctrica y Electrónica para la carrera de Mecatrónica Campus Norte
HORARIO Y JORNADA	Disponibilidad de horario 40 horas semanales.
PUESTO	Docente
REQUISITOS REGLAMENTARIOS	<input type="checkbox"/> Poseer el grado de Doctor expedido por una Institución de Educación Superior, o haber obtenido el grado de Maestro expedido por una Institución de Educación Superior por lo menos con seis años de anterioridad; o haber obtenido Título de Licenciatura expedido por una Institución de Educación Superior, por lo menos con catorce años de anterioridad. <input type="checkbox"/> Tener diez años de experiencia profesional desempeñando cargos relacionados con su profesión <input type="checkbox"/> Tener seis años de experiencia docente a nivel superior. <input type="checkbox"/> Haber realizado investigaciones. <input type="checkbox"/> Haber dirigido investigaciones. <input type="checkbox"/> Haber formado parte de comisiones, asociaciones educativas nacionales o internacionales y/o participado en la dirección de sistemas educacionales
PERFIL DESEADO	<input type="checkbox"/> Experiencia en docencia a nivel licenciatura de preferencia impartiendo cátedra en programas de ingeniería Mecatrónica o Electrónica presencial. <input type="checkbox"/> Preferentemente Ingeniería en Mecatrónica o en Electrónica, maestría en Mecatrónica o en Electrónica, Doctorado en Mecatrónica o en Electrónica, con perfil PRODEP o con productividad adecuada para lograrlo a corto plazo, ser parte o haber sido parte de un Cuerpo Académico, con registro SNI o con productividad adecuada para lograrlo a corto plazo <input type="checkbox"/> Con experiencia en la instalación, programación y puesta en marcha de robots industriales y sistemas de visión por computadora en la industria; con experiencia en el diseño de mecatrónica y manufactura, Sistemas de control, manejo de Sistemas SCADA y Sistemas de Automatización Industrial.
MATERIAS	Para impartir clase en cualquiera de las siguientes materias: <input type="checkbox"/> Diseño e Integración de Equipos de Automatización <input type="checkbox"/> Robótica <input type="checkbox"/> Manufactura avanzada <input type="checkbox"/> Metodologías para el Diseño Mecatrónico Transdisciplinar
COMPETENCIAS BÁSICAS	Nivel de inglés TOEFL 550 puntos, comunicación oral fluida en el idioma inglés. Actualizado en docencia, preferentemente haber realizado o dirigido Investigación, Gestión en proyectos colaborativos Escuela-Empresa, Tutoría a estudiantes y Vinculación
PROCEDIMIENTO PARA EVALUACIÓN	La evaluación será realizada con base en los Artículos 129 y 130 y mediante examen de oposición con jurado calificador según Artículo 120, del Capítulo II del reglamento interno de trabajo del personal docente. Considerar la materia a evaluar. Se evaluará sus competencias docentes, su desempeño en la presentación y defensa del tema que se indique.
LUGAR Y FECHA PARA EVALUACIÓN	Los participantes que cubran con los requisitos serán citados para presentar el examen de oposición el día y hora que será señalado

El interesado (a) deberá entregar en el Departamento de Recursos Humanos de este Instituto la solicitud elaborada y currículum vitae con fotografía, cartilla militar liberada (en su caso), INE, CURP, TÍTULO, CÉDULA PROFESIONAL y copia de los documentos que comprueben los requisitos reglamentarios. No se aceptarán expedientes incompletos.

El período de recepción será del 08 al 21 de FEBRERO del 2019, en horario de 09:30 am a 15:00 horas.

Quien resulte ganador(a), una vez que obtenga la plaza, deberá manifestar por escrito, bajo protesta de decir verdad, no tener en lo presente y en lo futuro, trabajo de medio tiempo o más en otra institución pública, privada, empresa o negocio que le impida cumplir con sus funciones como docente de tiempo completo en el departamento de Eléctrica y Electrónica, en el Instituto Tecnológico de Querétaro.

Queda estrictamente prohibido, además de lo establecido en el artículo 1, fracción III del de la Ley Federal para Prevenir y Eliminar la Discriminación, cualquier forma de maltrato, violencia y segregación de las autoridades de los centros de trabajo hacia el personal y entre el personal por motivos de: apariencia física, cultura, discapacidad, idioma, sexo, género, edad, condición social, económica, de salud o jurídica, embarazo, estado civil o conyugal, religión, opiniones, origen étnico o nacional, preferencias sexuales o situación migratoria.

La institución no solicita certificados médicos de no embarazo, Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) y cartas de no antecedentes penales para el ingreso, permanencia o ascenso.

Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación  
Comité Ejecutivo Delegacional



UNIDAD DE REGISTRO COMPROBATIVO

Sección 61 Delegación D.V. 82  
Tecnológico de Querétaro  
Secretaría General

ATENTAMENTE  
"LA TIERRA SERÁ COMO SEAN LOS HOMBRES"

DR. JOSÉ LÓPEZ MUÑOZ  
DIRECTOR



**SEP**  
TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
INSTITUTO TECNOLÓGICO  
DE QUERÉTARO  
DIRECCIÓN



**CONVOCATORIA No. 2**

Con fundamento en el Reglamento Interior de Trabajo del Personal Docente de los Institutos Tecnológicos (artículos 126, 127, 128, 129, 130, 131 y 132) y en el numeral correspondiente de la minuta SEP-SNTE vigente y en lo relativo a las disposiciones establecidas para la promoción del personal docente.

**CONVOCA A CONCURSO DE OPOSICIÓN ABIERTO PARA INGRESO DE PERSONAL  
DOCENTE**

A los aspirantes interesados en participar en la SELECCIÓN PARA UNA CATEGORÍA DOCENTE, del presente CONCURSO DE OPOSICIÓN ABIERTO, para cubrir la plaza docente:

El periodo de contratación para NUEVO INGRESO será por 6 meses y de acuerdo al desempeño laboral se prorrogará, los efectos de la plaza estarán sujetos a la autorización de la Dirección del Personal del TecNM.

PLAZA	<p>PROFESOR DE CARRERA DE E.S. TITULAR. "C"</p> <p align="center">1402 E3817 00.0 141112 (40 hrs). SUELDO MENSUAL BRUTO: \$ 28,386.65</p> <p>De acuerdo a las necesidades que presenta la institución a través del Depto. de Ingeniería de Eléctrica y Electrónica para la carrera de Mecatrónica Campus Norte</p>
HORARIO Y JORNADA	Disponibilidad de horario 40 horas semanales.
PUESTO	Docente
REQUISITOS REGLAMENTARIOS	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Poseer el grado de doctor expedido por una institución de educación superior, o haber obtenido el grado de maestro expedido por una institución de educación superior por lo menos con seis años de anterioridad; o haber obtenido título de licenciatura expedido por una institución de educación superior, por lo menos con catorce años de anterioridad.</li> <li><input type="checkbox"/> Tener diez años de experiencia profesional desempeñando cargos relacionados con su profesión</li> <li><input type="checkbox"/> Tener seis años de experiencia docente a nivel superior.</li> <li><input type="checkbox"/> Haber realizado investigaciones.</li> <li><input type="checkbox"/> Haber dirigido investigaciones.</li> <li><input type="checkbox"/> Haber formado parte de comisiones, asociaciones educativas nacionales o internacionales y/o participado en la dirección de sistemas educacionales</li> </ul>
PERFIL DESEADO	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Experiencia en docencia a nivel licenciatura de preferencia impartiendo cátedra en programas de ingeniería Mecatrónica o Electrónica presencial.</li> <li><input type="checkbox"/> Preferentemente Ing. en Mecatrónica o en Electrónica, Maestría en Mecatrónica o en Electrónica, Doctorado en Mecatrónica o en Electrónica, con perfil PRODEP o con productividad adecuada para lograrlo a corto plazo, ser parte o haber sido parte de un Cuerpo Académico, con registro SNI o con productividad adecuada para lograrlo a corto plazo</li> <li><input type="checkbox"/> Con experiencia en el diseño, desarrollo, programación y puesta a punto de equipos para la industria; en programación de PLC 'S, HMI 'S, Sistemas SCADA y comunicaciones Industriales.</li> <li><input type="checkbox"/> Con experiencia en Diseño y desarrollo de sistemas Mecatrónicos, diseño y desarrollo del Control Eléctrico de maquinaria industrial y Sistemas de Instrumentación y Control.</li> </ul>
MATERIAS	<p>Para impartir clase en cualquiera de las siguientes materias:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Controladores Lógicos Programables.</li> <li><input type="checkbox"/> Diseño e Integración de Equipos de Automatización.</li> <li><input type="checkbox"/> Administración de Redes Industriales.</li> <li><input type="checkbox"/> Introducción a las Redes de Computadoras.</li> </ul>
COMPETENCIAS BÁSICAS	Nivel de inglés TOEFL 550 puntos, comunicación oral fluida en el idioma inglés. Actualizado en docencia, preferentemente haber realizado o dirigido Investigación, Gestión en proyectos colaborativos Escuela-Empresa, Tutoría a estudiantes y Vinculación
PROCEDIMIENTO PARA EVALUACIÓN	La evaluación será realizada con base en los Artículos 129 y 130 y mediante examen de oposición con jurado calificador según Artículo 120, del Capítulo II del Reglamento Interno de Trabajo del Personal Docente. Considerar la materia a evaluar. Se evaluará sus competencias docentes, su desempeño en la presentación y defensa del tema que se indique.
LUGAR Y FECHA PARA EVALUACIÓN	Los participantes que cubran con los requisitos serán citados para presentar el examen de oposición el día y hora que será señalado.

El interesado (a) deberá entregar en el Departamento de Recursos Humanos de este Instituto la solicitud elaborada y curriculum vitae con fotografía, cartilla militar liberada (en su caso), INE, CURP, TÍTULO, CÉDULA PROFESIONAL y copia de los documentos que comprueben los requisitos reglamentarios. No se aceptarán expedientes incompletos.


El período de recepción será del 08 al 21 de FEBRERO del 2019, en horario de 09:30 am a 15:00 horas.

Quien resulte ganador(a), una vez que obtenga la plaza, deberá manifestar por escrito, bajo protesta de decir verdad, no tener en lo presente y en lo futuro, trabajo de medio tiempo o más en otra institución pública, privada, empresa o negocio que le impida cumplir con sus funciones como docente de tiempo completo en el departamento de Eléctrica y Electrónica, en el Instituto Tecnológico de Querétaro.

Queda estrictamente prohibido, además de lo establecido en el artículo 1, fracción III del de la Ley Federal para Prevenir y Eliminar la Discriminación, cualquier forma de maltrato, violencia y segregación de las autoridades de los centros de trabajo hacia el personal y entre el personal por motivos de: apariencia física, cultura, discapacidad, idioma, sexo, género, edad, condición social, económica, de salud o jurídica, embarazo, estado civil o conyugal, religión, opiniones, origen étnico o nacional, preferencias sexuales o situación migratoria.

La institución no solicita certificados médicos de no embarazo, Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) y cartas de no antecedentes penales para el ingreso, permanencia o ascenso.

Sindicato Nacional de Trabajadores  
de la Educación  
Comité Ejecutivo Delegacional "LA TIERRA SERÁ COMO SEAN LOS HOMBRES"



**SNTE**  
UNIDAD ORGULLO COMPROMISO

Sección 61 Delegación D-V-82  
Tecnológico de Querétaro  
Secretaría General

**ATENAMENTE**

M.C. JOSÉ LÓPEZ MUÑOZ  
DIRECTOR

Página 1 de 1

Campus Norte 01(442) 2435554  
www.itq.edu.mx



**SEP**

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
INSTITUTO TECNOLÓGICO  
DE QUERÉTARO  
DIRECCIÓN