

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE ASIGNATURA POR TIEMPO DETERMINADO

La Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado, convoca a los profesores interesados en impartir las asignaturas que a continuación se mencionan, durante el cuatrimestre MAYO – AGOSTO 2016

FOLIO	P.A.	ASIGNATURA	HORAS	TURNO	PERFIL
1	TICS	Desarrollo de Habilidades de Pensamiento Matemático	5	M	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación, Ing. En Electrónica y Telecomunicaciones o carrera afín. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
2	TICS	Introducción al Análisis y Diseño de Sistemas	5	M	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación, Ing. En Electrónica y Telecomunicaciones o carrera afín. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
3	TICS	Redes de Área Local	6	M	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín.
4	TICS	Inglés II	9	M	Lic. en Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
5	TICS	Formación Sociocultural II	3	M	Lic. Psicología, Lic. En Ciencias de la Educación, Lic. En Comunicación. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
6	TICS	Calidad en el Desarrollo de Software	6	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín.
7	TICS	Integradora II	2	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín.
8	TICS	Inglés V	4	V	Lic. En Enseñanza del Inglés, Turismo, Comercio Internacional o carrera afín
9	TICS	Expresión Oral y Escrita II	5	V	Lic. Psicología, Lic. En Ciencias de la Educación, Lic. En Comunicación
10	TICS	Administración de Proyectos de Ti II	4	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín.
11	TICS	Aplicación de las Telecomunicaciones	5	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación, Ing. En Electrónica y Telecomunicaciones o carrera afín
12	TICS	Inglés VIII	4	V	Lic. En Enseñanza del Inglés, Turismo, Comercio Internacional o carrera afín
13	TICS	Sistemas Computacionales	3	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación, Ing. En Electrónica y Telecomunicaciones o carrera afín
14	TICS	Dirección de Equipos de Alto Rendimiento	2	V	Lic. en Administración, Contador público, Finanzas o carrera a Fin

15	TICS	Asesor Académico para Estadías	18	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín.
16	PA	Cálculo Diferencial	4	M	Ingeniero Industrial, carrera afín
17	PA	Probabilidad y Estadística	5	M	Ingeniero Industrial, carrera afín
18	PA	Termodinámica	3	M	Ingeniero Químico, Ingeniero Biotecnólogo, carrera afín
19	PA	Calidad	4	M	Ing. Químico, Ingeniero Biotecnólogo, Químico en Alimentos, Químico Biólogo, carrera afín.
20	PA	Inglés III	4	M	Licenciatura en la Enseñanza del Inglés, Turismo, Comercio Internacional, carrera afín.
21	PA	Integradora I	2	M	Químico en Alimentos, Ingeniero Biotecnólogo, Ingeniero Químico, Químico Biólogo, carrera afín.
22	PA	Asesor de Proyectos de Estadía	18	M y V	Ing. Químico, Ingeniero Biotecnólogo, Químico en Alimentos, Químico Biólogo, carrera afín, con experiencia en proyectos.
23	PA	Operaciones Unitarias I	5	V	Ing. Químico, Ingeniero Biotecnólogo, carrera afín
24	PA	Sistemas de Calidad	4	V	Ing. Químico, Ingeniero Biotecnólogo, Químico en Alimentos, Químico Biólogo, carrera afín.
25	PA	Inglés VIII	4	V	Licenciatura en la Enseñanza del Inglés, Turismo, Comercio Internacional, carrera afín.
26	PA	Dirección de Equipos de Alto Rendimiento	2	V	Licenciatura en Administración, carrera afín.
27	OCI	Informática aplicada	10	M	Lic. En Sistemas Computacionales Administrativos, Sistemas Computacionales, Informática o carrera afín, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
28	OCI	Introducción a la normatividad del comercio global II	8	M	Lic. Comercio Internacional con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
29	OCI	Introducción al sistema armonizado	10	M	Lic. Comercio Internacional, administración, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
30	OCI	Presupuestos logísticos	10	M	Lic. Comercio Internacional con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
31	OCI	Inglés II BIS	18	M	Lic. En Comercio Internacional, Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
32	OCI	Formación sociocultural II	6	M	Lic. En ciencias de la educación, Administración, Turismo, Enseñanza del Idioma Inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL

33	OCI	Clasificación arancelaria III	8	M	Lic. Comercio Internacional con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
34	OCI	Medios de defensa	4	M	Lic. Comercio Internacional, Derecho, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
35	OCI	Contribuciones al comercio exterior	6	M	Lic. Comercio Internacional con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
36	OCI	Inglés V BIS	5	M	Lic. En Comercio Internacional, Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
37	OCI	Expresión oral y escrita II	5	M	Lic. En ciencias de la educación, Enseñanza del Idioma Inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
38	OCI	Clasificación arancelaria II	8	M	Lic. Comercio Internacional con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
39	OCI	Estadística aplicada a los negocios	4	V	Ing. Industrial, Lic. matemáticas, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel C1 de acuerdo al MCERL
40	OCI	Legislación aduanera	5	V	Lic. Comercio Internacional con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel C1 de acuerdo al MCERL
41	OCI	Inglés VII BIS	5	V	Lic. En Comercio Internacional, Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel C1 de acuerdo al MCERL
42	MI	Gestión del Mantenimiento	5	M	Ingeniero Mecánico, Electromecánico, Industrial o carrera afín con experiencia en la Industria, preferentemente en el área de Mantenimiento Industrial
43	MI	Quality in Maintenance-BIS	4	M	Ingeniero Mecánico, Electromecánico, Industrial o carrera afín con experiencia en el área de Mantenimiento Industrial. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
44	MI	Industrial Drawing-Bis	4	M	Ing. Industrial, Ing. Mecánico, con experiencia en el sector industrial o carrera afín. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
45	MI	Métodos y Sistemas de Trabajo	4	M	Ing. Industrial o carrera afín con experiencia en el sector industrial en la toma de tiempos y movimientos relacionados al Mantenimiento.
46	MI	Cost & Budgets-BIS	3	M	Ing. Industrial o Licenciado en Contaduría o carrera afín con experiencia en costos industriales y de mantenimiento. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
47	MI	Inglés II	9	M	Lic. En Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En Idiomas con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
48	MI	Física	4	M	Ing. Industrial, Ing. Mecánico, con experiencia en el sector industrial o carrera afín
49	MI	Asesor de Estadías-TSU Mantenimiento	6	M	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, electrónica o carrera afín con experiencia en integración de sistemas industriales.
50	MI	Administración Estratégica para Mantenimiento	6	V	Ingeniero Mecánico, Electromecánico, Industrial o carrera afín con experiencia en el área de mantenimiento industrial.

51	MI	Inglés III	4	V	Lic. En Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En Idiomas con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
52	MI	Dirección de Equipos de alto Rendimiento	2	V	Ingeniero Industrial o carrera afín con experiencia en el sector industrial en el área de Dirección.
53	ME	Integradora II	2	V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, electrónica o carrera afín con experiencia en integración de sistemas industriales.
54	ME	Inglés V	4	V	Ingeniero Mecánico, Electromecánico, Industrial o carrera afín con experiencia en el área de Mantenimiento Industrial. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
55	ME	Expresión Oral y Escrita II	5	V	Licenciatura, con especialidad en: español, ciencias de la comunicación.
56	ME	Química	10	M	Ingeniero con especialidad en: Química, o carrera afín.
57	ME	Electric Circuits -BIS	6	M	Ingeniero con especialidad en: mecatrónica, electrónica, eléctrica. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL (Marco Común Europeo de referencia de lenguas).
58	ME	Control de Motores I	8	M	Ingeniero con especialidad en: mecatrónica, electrónica, eléctrica.
59	ME	Visual Programming - BIS	5	M	Ingeniero con especialidad en: Informática, mecatrónica, electrónica, o carrera afín. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL (Marco Común Europeo de referencia de lenguas).
60	ME	Integrative Course II-BIS	2	M	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, electrónica o carrera afín con experiencia en integración de sistemas industriales. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL (Marco Común Europeo de referencia de lenguas).
61	ME	Inglés V	4	M	Ingeniero Mecánico, Electromecánico, Industrial o carrera afín con experiencia en el área de Mantenimiento Industrial. Certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
62	ME	Expresión Oral y Escrita II	5	M	Licenciatura, con especialidad en: español, ciencias de la comunicación.
63	ME	Inglés II	18	M	Lic. En Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En Idiomas con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
64	ME	Sociocultural Education-BIS	6	M	Lic. Psicología, Lic. Ciencias de la Educación, Lic. Comunicación, carrera o posgrado afín, con dominio y certificado en el idioma Inglés.
65	ME	Ecuaciones Diferenciales Aplicadas	5	V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, mecatrónica, electrónica, o carrera afín.
66	ME	Mecánica para la Automatización	4	V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, mecatrónica, preferente con certificación en Software de Dibujo Mecánico
67	ME	Inglés VII	4	V	Lic. En Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En Idiomas con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.

68	ME	Planeación y Organización del Trabajo	3	V	Profesionista con experiencia en la Industria, con formación en Lic. En Administración, Ing., Industrial, o carrera afín.
69	ME	Control Estadístico de Procesos	6	V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, mecatrónica, electrónica, o carrera afín.
70	ME	Control Automático	12	V	Ingeniero con especialidad en: mecatrónica, electrónica, eléctrica.
71	ME	Administración de Proyectos	6	V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, electrónica o carrera afín con experiencia en integración y administración de proyectos industriales.
72	ME	Sistemas Mecánicos	8	V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, mecatrónica, preferente con certificación en Software de Dibujo Mecánico
73	ME	Inglés VIII	8	V	Lic. En Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En Idiomas con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel 2 de acuerdo al MCERL.
74	ME	Dirección de Equipos de alto Rendimiento	4	V	Ingeniero Industrial o carrera afín con experiencia en el sector industrial en el área de Dirección.
75	DN	Estrategias de venta	10	M	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
76	DN	Integradora I	4	M	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
77	DN	Mercadotecnia estratégica	8	M	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
78	DN	Comunicación integral de mercadotecnia	8	M	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
79	DN	Inglés III	8	M	Lic. En Comercio Internacional, Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.
80	DN	Formación sociocultural III	4	M	Lic.: ciencias de la educación, administración o carrera afín.
81	DN	Plan de exportación	4	V	Lic.: Comercio Internacional.
82	DN	Comercio electrónico	4	V	Lic.: Diseño gráfico, publicidad o mercadotecnia, sistemas computacionales.
83	DN	Relaciones humanas	4	V	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
84	DN	Integradora II	2	V	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
85	DN	Inglés V	4	V	Lic. En Comercio Internacional, Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.

86	DN	Técnicas para la innovación	5	V	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
87	DN	Sistemas de control administrativo	5	V	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
88	DN	Estrategias corporativas de venta	4	V	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
89	DN	CRM mercadotecnia de relaciones	3	V	Lic.: Administración, Ventas, Mercadotecnia, Publicidad, ciencias de la comunicación o carrera afín.
90	DN	Inglés VIII	4	V	Lic. En Comercio Internacional, Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés, con dominio y certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.

Categoría: Profesor de Asignatura “B”.

1. Sueldo: \$110.77 hora

2. Periodo de Contratación: Del 02 de mayo al 26 de agosto del 2016.

3. Actividades a realizar:

I. Impartir clases frente a grupo, de acuerdo con los planes y programas de estudio respectivos;

II. Proporcionar asesoría a los alumnos de las asignaturas que imparta;

III. Participar en las reuniones colegiadas a las que sea convocado por el Rector o por el Subdirector de Carrera respectivo; y

II. Las demás actividades afines que le asigne el Subdirector de Carrera respectivo.

4. Área de Conocimiento: Tener 1 año de experiencia en áreas de competencia relacionadas con su profesión

5. Requisitos académicos: Título que acredite la terminación de sus estudios de Licenciatura, como mínimo.

6. Experiencia Docente:

- Tener experiencia como docente o 4 años de experiencia en el ámbito de su profesión.
- Contar con acreditación pedagógica y didáctica o tener experiencia como docente o haber impartido cursos de capacitación.

7. Lugar y Horario para la entrega de solicitudes: Los interesados deberán entregar solicitud y currículum vitae con copia de la documentación ya que deberá ser comprobable, en la oficina de Recursos Humanos, en la Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado, ubicada en Av. Jalisco y calle 59 s/n, Col. Progreso C.P. 83458, los días 15 y 16 de marzo del 2016, en un horario de 8:00 a 15:00 horas y 17 de marzo en un horario de 10:00 a 17:00 horas.

8. Los Resultados: Se darán a conocer el día miércoles 13 de abril del 2016 en las instalaciones de la Universidad.

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO POR TIEMPO DETERMINADO TICS-01

La Universidad Tecnológica de San Luis Rio Colorado, convoca a los profesores interesados en formar parte de la plantilla de Profesores de Tiempo completo, durante el cuatrimestre MAYO – AGOSTO 2016.

1. **Categoría:** Profesor de tiempo completo, Categoría: Asociado A.
2. **Sueldo:** \$14,271.10 Percepción mensual antes de impuestos.
3. **Periodo de Contratación:** Del 02 de mayo al 31 de agosto del 2016.
4. **Actividades a realizar:**

Actividad docente

- I. Preparar e impartir clases frente a grupo, de acuerdo con los planes y programas de estudio;
- II. Fungir como asesor de estadía;
- III. Fungir como tutor o jurado;
- IV. Proporcionar asesorías técnicas a los alumnos;
- V. Realizar prácticas de laboratorio;
- VI. Evaluar, retroalimentar y dar asesoría académica.

Actividades en la función vinculación y gestión académica

- I. Diseñar y elaborar material didáctico;
- II. Participar en programas de mantenimiento preventivo y correctivo del equipo de laboratorios y talleres;
- III. Participar en el diseño de estudios de planeación y diseño curricular;
- IV. Participar en las acciones de vinculación de la Universidad con los sectores social y productivo;
- V. Supervisar y asesorar proyectos de servicio social;
- VI. Participar en los procesos de selección de alumnos;
- VII. Participar en tareas de inducción institucional;
- VIII. Coordinación y/o supervisión de actividades académicas;

Actividades en la función investigación y transferencia tecnológica

- I. Participar en el diseño, revisión y evaluación de los planes y programas de estudio de la carrera correspondiente;
- II. Participar en cursos de educación continua;
- III. Participar en la realización de estudios y prestación de servicios tecnológicos que requieran los sectores productivo y social, vinculados con la Institución;

- IV. Participar en programas institucionales y de intercambio académico y tecnológico;
V. Participar en comités, comisiones o grupos de trabajo con fines académicos;

5. Área de Conocimiento: Tener 1 año de experiencia en áreas de competencia relacionadas con su profesión.

Contar con reconocimientos como Instructor de cursos avalados por iCarnegie para el desarrollo de software.

6. Requisitos académicos: Título que acredite la terminación de sus estudios de Lic. o Ing. en Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación, o carrera afín, con una antigüedad mínima de dos años.

Tener preferentemente grado de maestría o ser candidato al grado, o como mínimo estar cursando los estudios en áreas relacionadas directamente con el programa educativo en la carrera adscrita de que se trate.

7. Experiencia Docente:

- Contar con certificación del idioma inglés a nivel B1 de acuerdo con el marco común europeo.
- Contar con acreditación pedagógica y didáctica o tener experiencia como docente.
- Tener al menos un cuatrimestre de experiencia con el programa educativo en la carrera adscrita de que se trate.

8. Lugar y Horario para la entrega de solicitudes: Los interesados deberán entregar solicitud y currículum vitae con copia de la documentación ya que deberá ser comprobable, en la oficina de Recursos Humanos, en la Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado, ubicada en Av. Jalisco y calle 59 s/n, Col. Progreso, C.P. 83458, los días 15 y 16 de marzo del 2016, en un horario de 8:00 a 15:00 horas y 17 de marzo en un horario de 10:00 a 17:00 horas.

9. Los Resultados: Se darán a conocer el día miércoles 13 de abril del 2016 en las instalaciones de la Universidad.

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO POR TIEMPO DETERMINADO OCI-01

La Universidad Tecnológica de San Luis Rio Colorado, convoca a los profesores interesados en formar parte de la plantilla de Profesores de Tiempo completo, durante el cuatrimestre MAYO – AGOSTO 2016.

- 1. Categoría:** Profesor de tiempo completo, Categoría: Asociado A.
- 2. Sueldo:** \$14,271.10 Percepción mensual antes de impuestos.
- 3. Periodo de Contratación:** Del 02 de mayo al 31 de agosto del 2016.
- 4. Actividades a realizar:**

Actividad docente

- I. Preparar e impartir clases frente a grupo, de acuerdo con los planes y programas de estudio;
- II. Fungir como asesor de estadía;
- III. Fungir como tutor o jurado;
- IV. Proporcionar asesorías técnicas a los alumnos;
- V. Realizar prácticas de laboratorio;
- VI. Evaluar, retroalimentar y dar asesoría académica.

Actividades en la función vinculación y gestión académica

- I. Diseñar y elaborar material didáctico;
- II. Participar en programas de mantenimiento preventivo y correctivo del equipo de laboratorios y talleres;
- III. Participar en el diseño de estudios de planeación y diseño curricular;
- IV. Participar en las acciones de vinculación de la Universidad con los sectores social y productivo;
- V. Supervisar y asesorar proyectos de servicio social;
- VI. Participar en los procesos de selección de alumnos;
- VII. Participar en tareas de inducción institucional;
- VIII. Coordinación y/o supervisión de actividades académicas;

Actividades en la función investigación y transferencia tecnológica

- I. Participar en el diseño, revisión y evaluación de los planes y programas de estudio de la carrera correspondiente;
- II. Participar en cursos de educación continua;
- III. Participar en la realización de estudios y prestación de servicios tecnológicos que requieran los sectores productivo y social, vinculados con la Institución;

- IV. Participar en programas institucionales y de intercambio académico y tecnológico;
V. Participar en comités, comisiones o grupos de trabajo con fines académicos;

5. Área de Conocimiento: Tener 1 año de experiencia en áreas de competencia relacionadas con su profesión.

-Experiencia en el sector Gobierno en enfoques económicos y de emprendeduría.

6. Requisitos académicos: Título que acredite la terminación de sus estudios de Licenciatura en Comercio Internacional, con una antigüedad mínima de dos años.

Tener preferentemente grado de maestría o ser candidato al grado, o como mínimo estar cursando los estudios en áreas relacionadas directamente con el programa educativo en la carrera adscrita de que se trate.

7. Experiencia Docente:

- Contar con certificación del idioma inglés a nivel B1 de acuerdo con el marco común europeo.
- Tener acreditación pedagógica y didáctica o tener experiencia como docente.
- Tener al menos un cuatrimestre de experiencia con el programa educativo en la carrera adscrita de que se trate.

8. Lugar y Horario para la entrega de solicitudes: Los interesados deberán entregar solicitud y currículum vitae con copia de la documentación ya que deberá ser comprobable, en la oficina de Recursos Humanos, en la Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado, ubicada en Av. Jalisco y calle 59 s/n, Col. Progreso, C.P. 83458, los días 15 y 16 de marzo del 2016, en un horario de 8:00 a 15:00 horas y 17 de marzo en un horario de 10:00 a 17:00 horas.

9. Los Resultados: Se darán a conocer el día miércoles 13 de abril del 2016 en las instalaciones de la Universidad.

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO POR TIEMPO DETERMINADO DN-01

La Universidad Tecnológica de San Luis Rio Colorado, convoca a los profesores interesados en formar parte de la plantilla de Profesores de Tiempo completo, durante el cuatrimestre MAYO – AGOSTO 2016.

- 1. Categoría:** Profesor de tiempo completo, Categoría: Asociado A.
- 2. Sueldo:** \$14,271.10 Percepción mensual antes de impuestos.
- 3. Periodo de Contratación:** Del 02 de mayo al 31 de agosto del 2016.
- 4. Actividades a realizar:**

Actividad docente

- I. Preparar e impartir clases frente a grupo, de acuerdo con los planes y programas de estudio;
- II. Fungir como asesor de estadía;
- III. Fungir como tutor o jurado;
- IV. Proporcionar asesorías técnicas a los alumnos;
- V. Realizar prácticas de laboratorio;
- VI. Evaluar, retroalimentar y dar asesoría académica.

Actividades en la función vinculación y gestión académica

- I. Diseñar y elaborar material didáctico;
- II. Participar en programas de mantenimiento preventivo y correctivo del equipo de laboratorios y talleres;
- III. Participar en el diseño de estudios de planeación y diseño curricular;
- IV. Participar en las acciones de vinculación de la Universidad con los sectores social y productivo;
- V. Supervisar y asesorar proyectos de servicio social;
- VI. Participar en los procesos de selección de alumnos;
- VII. Participar en tareas de inducción institucional;
- VIII. Coordinación y/o supervisión de actividades académicas;

Actividades en la función investigación y transferencia tecnológica

- I. Participar en el diseño, revisión y evaluación de los planes y programas de estudio de la carrera correspondiente;
- II. Participar en cursos de educación continua;
- III. Participar en la realización de estudios y prestación de servicios tecnológicos que requieran los sectores productivo y social, vinculados con la Institución;

- IV. Participar en programas institucionales y de intercambio académico y tecnológico;
V. Participar en comités, comisiones o grupos de trabajo con fines académicos;

5. Área de Conocimiento: Tener 1 año de experiencia en áreas de competencia relacionadas con su profesión.

Experiencia en publicación de artículos científicos.

Experiencia en la coordinación y elaboración de actividades de aprendizaje en Línea.

Capacidad de coordinación, elaboración y diseño de cursos.

6. Requisitos académicos: Título que acredite la terminación de sus estudios de Licenciatura en Contaduría Pública con una antigüedad mínima de 2 años.

Tener preferentemente grado de maestría o ser candidato al grado, o como mínimo estar cursando los estudios en áreas relacionadas directamente con el programa educativo en la carrera adscrita de que se trate.

7. Experiencia Docente:

- Contar con certificación del idioma inglés a nivel B1 de acuerdo con el marco común europeo.
- Contar con acreditación pedagógica y didáctica o tener experiencia como docente.
- Tener al menos un cuatrimestre de experiencia con el programa educativo en la carrera adscrita de que se trate.

8. Lugar y Horario para la entrega de solicitudes: Los interesados deberán entregar solicitud y currículum vitae con copia de la documentación ya que deberá ser comprobable, en la oficina de Recursos Humanos, en la Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado, ubicada en Av. Jalisco y calle 59 s/n, Col. Progreso, C.P. 83458, los días 15 y 16 de marzo del 2016, en un horario de 8:00 a 15:00 horas y 17 de marzo en un horario de 10:00 a 17:00 horas.

9. Los Resultados: Se darán a conocer el día miércoles 13 de abril del 2016 en las instalaciones de la Universidad.