

CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE PROFESOR 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 SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2024-3

NO.	CARRERA	ASIGNATURA	GRUPOS	HT	TURNO	PERFIL
1	TI	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA (TI 3-1, TI 3-2 y TI 3-3)	3	15	M	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación, Lic. En Matemáticas o carrera afín. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
2	TI	INGLES III (TI 3-1)	1	7	M	Lic. en Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
3	TI	INGLES III (TI 3-2)	1	7	M	Lic. en Administración, Turismo, Enseñanza del idioma inglés. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
4	TI	INGLES III (TI 3-3)	1	7	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	IDGS	EXTRACCION DE CONOCIMIENTO EN BASES DE DATOS (IDGS 9-1)	1	5	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
6	IDGS	DESARROLLO WEB INTEGRAL (IDGS 9-1)	1	6	V	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
7	IDGS	DESARROLLO PARA DISPOSITIVOS INTELIGENTES (IDGS 9-1)	1	5	V	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
8	TI	ASESOR ACADÉMICO PARA ESTADÍAS	1	8	M	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín. Contar con Maestría terminada y experiencia como Asesor de Estadías en el modelo de la UT.
9	TI	ASESOR ACADÉMICO PARA ESTADÍAS	1	8	M	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín. Contar con Maestría terminada y experiencia como Asesor de Estadías en el modelo de la UT.
10	TI	ASESOR ACADÉMICO PARA ESTADÍAS	1	8	M	Lic. o Ing. En Sistemas Computacionales, Computación, Informática, Tecnologías de la Información y Comunicación o carrera afín. Contar con Maestría terminada y experiencia como Asesor de Estadías en el modelo de la UT.
11	MI	INGLÉS III MI 3-1	1	7	M	Lic. Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En idiomas, Administración de empresas turísticas, Comercio Internacional o carrera afín, Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL. Curso o acreditación pedagógica en idioma inglés.
12	MI	ASESOR DE ESTADÍAS MI 6-1 MI 6-2	2	4	M/V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, mecatrónica, electrónica, sistemas. Carreras o posgrado afín, con un año de experiencia en la implementación de proyectos industriales.
13	MI	ASESOR DE ESTADÍAS MI 6-1 MI 6-2	2	4	M/V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, mecatrónica, electrónica, sistemas. Carreras o posgrado afín, con un año de experiencia en la implementación de proyectos industriales.

14	MI	ASESOR DE ESTADÍAS MI 6-1 MI 6-2	2	4	M/V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, mecatrónica, electrónica, sistemas. Carreras o posgrado afín, con un año de experiencia en la implementación de proyectos industriales.
15	MI	ASESOR DE ESTADÍAS MI 6-1 MI 6-2	2	4	M/V	Ingeniero con especialidad en: mecánica, industrial, mecatrónica, electrónica, sistemas. Carreras o posgrado afín, con un año de experiencia en la implementación de proyectos industriales.
16	IEMI	ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA PARA MANTENIMIENTO IEMI 9-1	1	6	V	Ingeniero con especialidad en: Sistemas, Mecánica, Electrónica, Eléctrica, Industrial o carrera afín, Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
17	IEMI	MANTENIMIENTO PREDICTIVO MECÁNICO IEMI 9-1	1	6	V	Ingeniero con especialidad en: Sistemas, Mecánica, Electrónica, Eléctrica, Industrial o carrera afín, Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
18	OCI	CLASIFICACION ARANCELARIA Y SU LEGISLACION I OCI3-1 / OCI3-2	2	16	M	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Maestría terminada o en curso en áreas de Comercio Exterior,. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo con el marco común europeo
19	OCI	MERCEOLOGIA OCI3-2	1	6	M	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Maestría terminada o en curso en áreas de Comercio Exterior,. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo con el marco común europeo
20	OCI	CONTRIBUCIONES AL COMERCIO EXTERIOR OCI3-2	1	6	M	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Maestría terminada o en curso en áreas de Comercio Exterior,. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo con el marco común europeo
21	OCI	PROYECTO DE ESTADÍA OCI6-	1	2	-	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Maestría terminada en áreas administrativas. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo al MCERL.
22	OCI	PROYECTO DE ESTADÍA OCI6-	1	2	-	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Maestría terminada en áreas administrativas. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo al MCERL.
23	OCI	PROYECTO DE ESTADÍA OCI6-	1	2	-	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Maestría terminada en áreas administrativas. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo al MCERL.
24	OCI	PROYECTO DE ESTADÍA OCI6-	1	2	-	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Maestría terminada en áreas administrativas. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo al MCERL.
25	OCI	PROYECTO DE ESTADÍA OCI6-	1	2	-	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Maestría terminada en áreas administrativas. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo al MCERL.
26	ILI	ADMINISTRACION DE SISTEMAS LOGISTICOS ILI9-1	1	5	V	Lic. en Administración de Empresas, Lic. En Contabilidad, Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín. Titulado de Licenciatura, Ingeniería o Maestría y con un año de experiencia en su área laboral, con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.

27	ILI	ADMINISTRACION DE SISTEMAS LOGISTICOS ILI9-2	1	5	V	Lic. en Administración de Empresas, Lic. En Contabilidad, Lic. en comercio Internacional o carrera afín. Titulado de Licenciatura, Ingeniería o Maestría y con un año de experiencia en su área laboral, con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.
28	ILI	GESTION DE LA CADENA DE SUMINISTRO ILI9-1 / ILI9-2	2	10	V	Lic. en comercio Internacional, Lic. En Comercio Exterior y Aduanas, Ingeniero en Logística Internacional o carrera afín y/o experiencia en empresas de comercio exterior o actividades exportadoras. Maestría terminada o en curso en áreas de Comercio Exterior,. Certificación de idioma inglés a nivel B2 de acuerdo con el marco común europeo.
29	ILI	INGLES VIII ILI9-1 / ILI9-2	2	10	V	Lic. Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En idiomas, Administración de empresas turísticas, Comercio Internacional o carrera afín. Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral, con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL. Curso o acreditación pedagógica en idioma inglés.
30	ILI	ADMINISTRACION DE VENTAS ILI9-1 / ILI9-2	2	8	V	Lic. en Administración de Empresas, Lic. En Contabilidad, carrera afín. Titulado de Licenciatura, Ingeniería o Maestría y con un año de experiencia en su área laboral, con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.
31	ME	INGLÉS III ME 3-1, ME 3-2	2	14	M	Lic. Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En idiomas, Administración de empresas turísticas, Comercio Internacional o carrera afín, Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL. Curso o acreditación pedagógica en idioma inglés.
32	ME	ASESOR DE ESTADIAS DE TSU MECATRONICA	1	8	M / V	Ingeniero en Mecatrónica o carrera afín con Posgrado en Ingeniería o Ciencias. Contar con Titulo y mínimo un año de experiencia en su área laboral.
33	IME	CONTROL AUTOMÁTICO IME 9-1 y 9-2	2	12	V	Ingeniero en Mecatrónica o carrera afín con Posgrado en Ingeniería o Ciencias. Contar con Titulo y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.
34	IME	SISTEMAS MECÁNICOS II IME 9-1 y 9-2	2	8	V	Ingeniero en Mecatrónica o carrera afín con Posgrado en Ingeniería o Ciencias. Contar con Titulo y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.
35	IME	FUNDAMENTOS DE ROBOTICA INDUSTRIAL IME 9-1 y 9-2	2	10	V	Ingeniero en Mecatrónica o carrera afín con Posgrado en Ingeniería o Ciencias. Contar con Titulo y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL.
36	IME	CONTROL LÓGICO AVANZADO IME 10-1 DESPRESURIZADO	1	6	M/V	Ingeniero en Mecatrónica o carrera afín con Posgrado en Ingeniería o Ciencias. Contar con Titulo y mínimo un año de experiencia en su área laboral.
37	IME	DISPOSITIVOS DIGITALES PROGRAMABLES IME 10-1 DESPRESURIZADO	1	6	M/V	Ingeniero en Mecatrónica o carrera afín con Posgrado en Ingeniería o Ciencias. Contar con Titulo y mínimo un año de experiencia en su área laboral.
38	IME	INGLÉS IX IME 10-1 DESPRESURIZADO	1	5	M/V	Lic. Enseñanza del Idioma Inglés, Lic. En idiomas, Administración de empresas turísticas, Comercio Internacional o carrera afín, Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. con certificación comprobable en el idioma Inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL. Curso o acreditación pedagógica en idioma inglés.

39	PA	CÁLCULO DIFERENCIAL PA3-1/PA3-2	2	8	M	Ingeniero industrial, ingeniero químico, licenciado en matemáticas, carrera afín. Titulado, con un año de experiencia laboral. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
40	PA	INTEGRADORA I PA3-1/PA3-2	2	4	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
41	PA	ANÁLISIS DE ALIMENTOS I PA3-1	1	5	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
42	PA	ANÁLISIS DE ALIMENTOS I PA3-2	1	5	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
43	PA	QUÍMICA DE ALIMENTOS PA3-1/PA3-2	2	14	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
44	PA	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS II PA3-1/PA3-2	2	12	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
45	PA	INGLÉS III PA3-1/PA3-2	2	14	M	Lic. En enseñanza del idioma inglés, administración, turismo. Experiencia docente mínimo de un año, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl
46	PA	ASESOR PROYECTO DE ESTADÍAS TSU 1 PA6	1	8	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral.
47	PA	ASESOR PROYECTO DE ESTADÍAS TSU 1 PA6	1	8	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral.
48	PA	ASESOR PROYECTO DE ESTADÍAS TSU 1 PA6	1	8	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral.
49	PA	ASESOR PROYECTO DE ESTADÍAS TSU 1 PA6	1	4	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral.
50	PA	ASESOR PROYECTO DE ESTADÍAS TSU 1 PA6	1	4	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral.
51	PA	ASESOR PROYECTO DE ESTADÍAS TSU 1 PA6	1	2	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral.
52	PA	ASESOR PROYECTO DE ESTADÍAS TSU 1 PA6	1	2	M	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral.
53	IPB	DISEÑO DE EXPERIMENTOS IPB9-1	1	5	V	Maestría en ciencias de los alimentos, ingeniería o afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl o su equivalente.

54	IPB	OPERACIONES UNITARIAS I IPB9-1	1	5	V	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
55	IPB	ESTANDARIZACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTARIOS IPB9-1	1	6	V	Ing. Químico, ingeniero biotecnólogo, químico en alimentos, químico biólogo, ingeniero en procesos bioalimentarios, carrera afín, titulado, con un año de experiencia laboral, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl.
56	IPB	INGLÉS VIII IPB9-1	1	5	V	Lic. En administración, turismo, enseñanza del idioma inglés. Experiencia docente mínimo de un año, con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel b2 de acuerdo al mcerl
57	DN	LEGISLACION COMERCIAL DN 3-1 / DN3-2	2	10	M	Licenciado en Derecho, Licenciando en Comercio Internacional o carrera afín. Contar con maestría, titulado y mínimo dos años de experiencia en su área laboral. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL
58	DN	INGLES III DN 3-1 / DN3-2	2	14	M	Lic. En Enseñanza del Inglés, Turismo, Comercio Internacional o carrera afín. Titulado y mínimo un año de experiencia en su área laboral. Acreditación y/o curso pedagógico en idioma inglés. Con certificación comprobable en el idioma inglés como mínimo nivel B2 de acuerdo al MCERL .
59	DN	ESTADIAS TSU DN 6-1/ DN 6-2	1	2	M	Lic. Administración, Ventas, Mercadotecnia, Negocios o carrera afín. Contar con maestría, titulado y mínimo tres años de experiencia en su área laboral. Tener experiencia con de estadía del modelo UT.
60	DN	ESTADIAS TSU DN 6-1/ DN 6-2	2	4	M	Lic. Administración, Ventas, Mercadotecnia, Negocios o carrera afín. Contar con maestría, titulado y mínimo tres años de experiencia en su área laboral. Tener experiencia con de estadía del modelo UT.
61	DN	ESTADIAS TSU DN 6-1/ DN 6-2	2	4	M	Lic. Administración, Ventas, Mercadotecnia, Negocios o carrera afín. Contar con maestría, titulado y mínimo tres años de experiencia en su área laboral. Tener experiencia con de estadía del modelo UT.

Categoría: Profesor de Asignatura "B".

1. Sueldo: \$149.78 hora
2. Periodo de Contratación: del 01 de septiembre del 2024 al 18 de diciembre del 2024
3. Solo se puede convocar para 4 materias y la sumatoria de las horas totales no sean mayor a 19 horas.
4. 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.
- II. Las demás actividades afines que le asigne el Subdirector de Carrera respectivo.
5. Área de Conocimiento:
 - * Tener como mínimo un año de experiencia en áreas de competencia relacionadas con su profesión.
 - * Certificación en el área de su profesión.
6. Requisitos académicos:
 - * Título que acredite la terminación de sus estudios de Licenciatura, como mínimo.
 - * Certificación del idioma inglés a nivel B2 de acuerdo al MCERL (la certificación no debe ser mayor a dos años y se consideran válidos los siguientes: ITEP, TOEFL, CAMBRIDGE) en los casos que aplique.
 - * Contar con acreditación pedagógica y didáctica
7. Experiencia Docente:
 - * Tener experiencia como docente.
8. Cumplimiento de actividades académicas:
 - * Constancia final de cumplimiento de actividades académicas a los profesores que laboraron el cuatrimestre anterior en la Institución emitida por el jefe de Carrera y Dirección Académica.

9. 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, edificio 2 planta baja, en la Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado, ubicada en Av. Jalisco y calle 59 s/n, Col. Progreso C.P. 83458, el día lunes **26 de agosto del 2024** hasta las 3:00 p.m. y el día martes **27 de agosto del 2024** de 8:00 a.m. a 2:00 p.m. y de 4:00 p.m. a 7:00 p.m.

10. Los Resultados: Se darán a conocer el día jueves **29 de agosto del 2024** en las instalaciones de la Universidad y en la página web de la institución.