

DE CONFORMIDAD CON EL ART. 90 DEL CONTRATO COLECTIVO DE LAS CONDICIONES GREMIALES DEL PERSONAL ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ, SE EXPIDE LA SIGUIENTE:

## CONVOCATORIA

A TODO EL PERSONAL ACADÉMICO INTERESADO EN PARTICIPAR EN EL PROCESO PARA OCUPAR PLAZAS COMO PROFESOR ASIGNATURA Y/O TÉCNICO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES AL SEMESTRE 2024-2025 / I DE ACUERDO A LOS SIGUIENTES ANEXOS:

No. Anexo	MATERIA	HORARIO	SEMESTRE	ORIGEN DE LA VACANTE
-----------	---------	---------	----------	----------------------



**UASLP**  
Universidad Autónoma  
de San Luis Potosí



001676

### I. REQUISITOS GENERALES:

- Carta de solicitud que señale la(s) plaza (s) de interés de las convocadas por la Entidad Académica, así como incorporación y disponibilidad de horario, indicando en su caso el número de horas que tiene contratadas por la universidad (ya sea categoría administrativa o en su defecto académica en otras entidades). La carta deberá ser dirigida a la Dirección y a la Asociación del Personal de la Entidad Académica.
- Currículum Vitae en extenso incluyendo:
  - Título de Licenciatura
  - Cédula Profesional
  - CURP
  - RFC
  - Constancia de situación fiscal
  - Comprobante de Domicilio
  - Documentos Probatorios del Currículum Vitae
- Constancia de participación y cumplimiento de las actividades académicas en el programa en que haya participado, expedida por parte de la **Secretaría General de la Entidad**. No aplica para postulantes externos a la Institución.
- Resultados de la evaluación por parte de los alumnos de los 2 últimos años o lo que corresponda, en su caso. Liga para descargar la evaluación docente: <https://academica.uaslp.mx/evaluaciondocente/>
- Documento probatorio de capacitación en cursos de formación docente, por ejemplo: planeación docente, evaluación del aprendizaje, metodologías de enseñanza y aprendizaje, incorporación de tecnología a la docencia, entre otros.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
DE SAN LUIS POTOSÍ

08 MAY 2024  
RECIBIDO  
SECRETARÍA ACADÉMICA

### II. RECEPCIÓN DE SOLICITUD:

- La recepción de solicitudes se realizará a partir de la apertura de esta convocatoria y como límite el día 28 de mayo del presente año. La participación se llevará a cabo en el **sistema de ingreso para profesor de asignatura y técnico académico**, en la siguiente liga: <https://convocatoriaspa.uaslp.mx/expediente>. Al cerrar su expediente el sistema emitirá una ficha de participación como evidencia de los datos reportados en el sistema. Esta ficha se deberá imprimir, firmar y digitalizar en formato PDF y enviar por correo electrónico a [secretaria.academica@fciencias.uaslp.mx](mailto:secretaria.academica@fciencias.uaslp.mx) a más tardar el día del cierre de la convocatoria, en el asunto del correo se deberá colocar la siguiente leyenda "Participación en Convocatoria Profesor Asignatura y Técnico Académico", para cualquier aclaración al respecto es importante conservar esta ficha en original ya que ésta será la evidencia de su participación.



### III. EVALUACIÓN DE SOLICITUDES:

La evaluación de las solicitudes se realizará a partir del día 29 de mayo.

### IV. RESULTADOS:

Los resultados se darán a conocer a partir del día 19 de junio.

### V. DE LA CONTINUIDAD:

Ésta estará en función de:

- De la evaluación de la actividad obtenida,
- Del cumplimiento de las actividades académico-administrativas (reuniones con profesores, entregas de evidencias del curso, calificaciones, etc) y en su caso
- Que prevalezcan las condiciones que dieron origen a la convocatoria.

### VI. DE LA INCONFORMIDAD:

El personal académico que se encuentre en algún caso de inconformidad con el procedimiento o los resultados de esta convocatoria, tendrá 03 días hábiles para hacer valer sus derechos en primera instancia ante la autoridad de la entidad académica respectiva, quien contará con 05 días hábiles para dar respuesta. En caso de que la inconformidad persista o no se haya recibido respuesta alguna, el personal sindicalizado podrá recurrir en segunda instancia en un lapso no mayor a 03 días hábiles a la Comisión Mixta de Vigilancia y el personal no sindicalizado a la Secretaría Académica de la UASLP, para que dictaminen lo procedente en un lapso no mayor a 10 días hábiles, esta resolución será inapelable. Lo anterior en el entendido de que todos los recursos de inconformidad deberán presentarse por oficio, salvo el personal adscrito a entidades foráneas, quienes podrán realizarlo vía correo electrónico a la cuenta departamental de la Entidad Académica y de la Unión de Asociaciones del Personal Académico de la UASLP.

COMISIÓN MIXTA DE VIGILANCIA  
**RECIBIDO**  
- 8 MAYO 2024  
**RECIBIDO**  
DE LA UAPA - UASLP

DR. JOSÉ SALOME MURGUIA IBARRA  
DIRECTOR DE FACULTAD DE CIENCIAS

08 MAY 2024  
D. S. BONDE  
DESARROLLO HUMANO



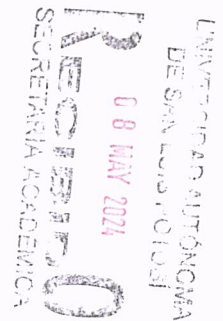
- C.c.p. Secretaría Académica de la UASLP.
- C.c.p. División de Desarrollo Humano.
- C.c.p. División de Finanzas de la UASLP.
- C.c.p. Asociación del Personal Académico de la Dependencia.
- C.c.p. Unión de Asociaciones del Personal Académico de la UASLP.
- C.c.p. Comisión Mixta de Vigilancia.

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ**  
**FACULTAD DE CIENCIAS**  
**CONVOCATORIA PARA PROFESORES ASIGNATURA Y/O TÉCNICO ACADÉMICO**  
**CICLO 2024-2025 / I**

NUM.	CARRERA / MATERIA	HORA	DÍAS	TOTAL HORAS	MOTIVO	PERFIL
1	LICENCIATURA EN INGENIERIA BIOMEDICA / INSTALACIONES HOSPITALARIAS (12231)	18:00 - 19:00 18:00 - 20:00 TEORICO	Vi Lu Mi	5	PLAZA TEMPORAL POR CRECIMIENTO DE GRUPOS	<p><b>REQUISITOS MÍNIMOS.</b></p> <p><b>Licenciatura:</b> Ingeniería Biomédica o afín</p> <p><b>Conocimientos:</b> Conocimientos sobre instalaciones hospitalarias: instalaciones eléctricas, luminosas, climáticas, de agua y de gases medicinales. Conocimientos sobre normas sobre infraestructura y equipos hospitalarios. Demostrable a partir de su formación, su trabajo de investigación, su experiencia docente y/o su experiencia profesional.</p> <p><b>REQUISITOS PREFERENTES</b></p> <p><b>Posgrado:</b> Posgrado en Ciencias o Ingeniería, en alguna área afín a la ingeniería biomédica</p> <p><b>Capacitación Docente:</b> Un curso de formación docente con aval institucional</p> <p><b>Experiencia Docente:</b> Un semestre de experiencia a nivel licenciatura impartiendo cursos relacionados con la ingeniería biomédica.</p> <p><b>Experiencia Profesional:</b> Constancias de haber trabajado en hospitales en el área de ingeniería biomédica.</p>

*[Handwritten signature]*

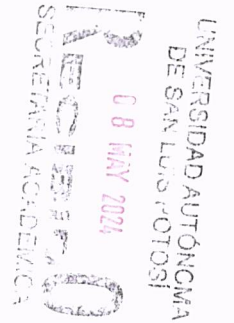
*[Handwritten signature]*



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ**  
**FACULTAD DE CIENCIAS**  
**CONVOCATORIA PARA PROFESORES ASIGNATURA Y/O TÉCNICO ACADÉMICO**  
**CICLO 2024-2025 / I**

NUM.	CARRERA / MATERIA	HORA	DÍAS	TOTAL HORAS	MOTIVO	PERFIL
2	LICENCIADO EN FÍSICA / VARIABLE COMPLEJA I (5621)	08:00 - 09:00 08:00 - 10:00 TEORICO	Vi Lu Mi	5	RENUNCIA DE PUENTE ESPARZA HILDA ROCIO	<p><b>REQUISITOS MÍNIMOS.</b></p> <p><b>Licenciatura:</b> Licenciatura en Matemáticas, Física o afín</p> <p><b>Conocimientos:</b> Conocimientos sobre los temas del curso, demostrable a partir de su producción científica o experiencia docente.</p> <p><b>Capacitación Docente:</b> Al menos un curso de formación docente con aval institucional</p> <p><b>Experiencia Docente:</b> Al menos tres años a nivel licenciatura impartiendo cursos relacionados con el cálculo.</p> <p><b>REQUISITOS PREFERENTES</b></p> <p><b>Posgrado:</b> Posgrado en Ciencias, en algún área afín a las matemáticas o la física.</p> <p><b>Experiencia Docente:</b> Al menos cinco años a nivel licenciatura impartiendo cursos relacionados con el cálculo. Haber impartido al menos un curso de Variable Compleja o equivalente.</p> <p><b>Otros:</b> Se tomarán en cuenta los resultados de las evaluaciones docentes de los últimos 2 años.</p>

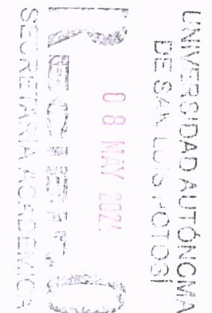
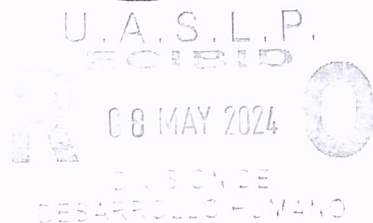
*[Handwritten signatures in blue ink]*



U.A.S.L.P.  
 RECIBIDO  
 08 MAY 2024  
 COMISION DE DESARROLLO HUMANO

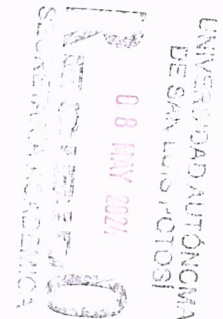
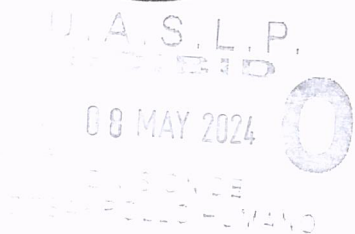
**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ**  
**FACULTAD DE CIENCIAS**  
**CONVOCATORIA PARA PROFESORES ASIGNATURA Y/O TÉCNICO ACADÉMICO**  
**CICLO 2024-2025 / I**

NUM.	CARRERA / MATERIA	HORA	DÍAS	TOTAL HORAS	MOTIVO	PERFIL
3	INGENIERO ELECTRONICO / ONDAS Y TERMODINAMICA (7631)	17:00 - 18:00 TEORICO	Lu Ma Mi Ju Vi	5	RENUNCIA DE PUENTE ESPARZA HILDA ROCIO	<p><b>REQUISITOS MÍNIMOS.</b></p> <p><b>Licenciatura:</b> Licenciatura en Física, Química, Ingeniería o afín</p> <p><b>Conocimientos:</b> Conocimientos sobre los temas del curso, demostrable a partir de su producción científica o experiencia docente.</p> <p><b>Capacitación Docente:</b> Al menos un curso de formación docente con aval institucional</p> <p><b>Experiencia Docente:</b> Al menos tres años a nivel licenciatura impartiendo cursos relacionados con la física</p> <p><b>REQUISITOS PREFERENTES</b></p> <p><b>Posgrado:</b> Posgrado en Ciencias, en algún área afín a la física o la química.</p> <p><b>Experiencia Docente:</b> Al menos cinco años a nivel licenciatura impartiendo cursos relacionados con la física. Haber impartido al menos un curso de Ondas y Termodinámica o equivalente.</p> <p><b>Otros:</b> Se tomarán en cuenta los resultados de las evaluaciones docentes de los últimos 2 años</p>



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ**  
**FACULTAD DE CIENCIAS**  
**CONVOCATORIA PARA PROFESORES ASIGNATURA Y/O TÉCNICO ACADÉMICO**  
**CICLO 2024-2025 / I**

NUM.	CARRERA / MATERIA	HORA	DÍAS	TOTAL HORAS	MOTIVO	PERFIL
4	INGENIERO ELECTRONICO / DESARROLLO SUSTENTABLE (7851)	15:00 - 16:00 TEO-PRACT	Lu Ma Mi Ju Vi	5	RENUNCIA DE PUENTE ESPARZA HILDA ROCIO	<p><b>REQUISITOS MÍNIMOS.</b></p> <p><b>Licenciatura:</b> Licenciatura en Administración, Comercio Internacional, o afín. También se puede considerar una licenciatura en algún área de las ciencias e ingenierías si el candidato cuenta con posgrado en un área administrativa.</p> <p><b>Conocimientos:</b> Conocimientos sobre los temas del curso, demostrable a partir de su experiencia profesional o experiencia docente.</p> <p><b>Capacitación Docente:</b> Al menos un curso de formación docente con aval institucional</p> <p><b>Experiencia Docente:</b> Experiencia docente de por lo menos tres años a nivel licenciatura impartiendo materias de carácter administrativo.</p> <p><b>REQUISITOS PREFERENTES</b></p> <p><b>Posgrado:</b> Posgrado en Administración o afín.</p> <p><b>Experiencia Docente:</b> Al menos cinco años a nivel licenciatura. Haber impartido por lo menos un curso relacionado con Desarrollo Sustentable o equivalente.</p> <p><b>Otros:</b> Se tomarán en cuenta los resultados de las evaluaciones docentes de los últimos 2 años.</p>



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ**  
**FACULTAD DE CIENCIAS**  
**CONVOCATORIA PARA PROFESORES ASIGNATURA Y/O TÉCNICO ACADÉMICO**  
**CICLO 2024-2025 / I**

NUM.	CARRERA / MATERIA	HORA	DÍAS	TOTAL HORAS	MOTIVO	PERFIL
5	LICENCIATURA EN INGENIERIA BIOMEDICA / BIOETICA (8381)	08:00 - 10:00 09:00 - 10:00 TEO-PRACT	Ma Ju Vi	5	PLAZA TEMPORAL POR CRECIMIENTO DE GRUPOS	<p><b>REQUISITOS MÍNIMOS.</b>  <b>Licenciatura:</b> Licenciatura en Ingeniería Biomédica, Biología, Ciencias Ambientales, Medicina u otras carreras relacionadas con la salud.  <b>Conocimientos:</b> Conocimientos sobre bioética en el contexto de las ciencias de la salud, demostrable a partir de su producción científica, su experiencia docente, o su experiencia profesional.  <b>REQUISITOS PREFERENTES</b>  <b>Posgrado:</b> Posgrado en Ciencias o Ingeniería, en algún área afín a la ingeniería biomédica o ciencias de la salud.  <b>Capacitación Docente:</b> Al menos un curso de formación docente con aval institucional  <b>Experiencia Docente:</b> Un semestre de experiencia a nivel licenciatura impartiendo cursos relacionados con la ingeniería biomédica y/o con la ética en áreas de salud.</p>

