

**CONVOCATORIA DIRIGIDA A PERSONAL DOCENTE QUE DESEE PARTICIPAR EN LA IMPARTICIÓN DE ASIGNATURAS NO CUBIERTAS EN LOS DISTINTOS PROGRAMAS EDUCATIVOS.**

**GUÍA DE PARTICIPACIÓN:**

1. Los docentes de la institución podrán concursar cualquiera de las asignaturas de los diversos Programas Educativos, en los cuales se encuentren materias por asignar (Anexo A), para lo cual deberán acreditar lo estipulado en el punto cuatro de esta Convocatoria.

Para la adjudicación de las materias, se considerará lo contenido en Cláusula Tercera, del Convenio firmado con fecha 02 de junio de 2021 entre la Universidad Tecnológica de Hermosillo, Sonora y el Sindicato de Personal Académico y Administrativo de las Universidades Tecnológicas del Estado de Sonora, en el que se establecen las bases para realizar la Asignación de Carga Académica Cuatrimestral para Profesor de Tiempo Completo (PTC), Profesor de Asignatura Basificado (PAB) y Profesor de Asignatura (PA), que dice:

***"LAS PARTES acuerdan que Secretaría Académica publique en las fechas definidas en el Calendario Cuatrimestral de Actividades establecido, la primera Convocatoria de materias por asignar dirigida a docentes PAB y PA de la Universidad; en los medios que la institución destine, entre otros, periódico mural de cada PE, así como en la Página Web de la Universidad. La convocatoria deberá especificar los requisitos, las fechas del procedimiento y los entregables."***

2. La "Convocatoria de Materias por Asignar" para el cuatrimestre MAYO - AGOSTO 2025 **estará vigente del 19 al 21 de febrero del 2025**; las fechas y horarios de recepción serán a partir del miércoles 19 de febrero de 2025 a las 16:00 horas y concluye el viernes 21 de febrero de 2025 a las 15:00 horas.
3. Para la solicitud de materia(s) que se desee(n) impartir, se deberá requisitar el formato de "**Disponibilidad de Turno**" (Anexo B) por Programa Educativo y enviarse por correo electrónico a la Carrera y/o Dirección correspondiente, considerando lo contenido en la Declaración Cuarta, Fracción 14 del Convenio de Asignación de Carga Académica vigente mencionado que dice:

*"Generalidades que deberán observarse por "LAS PARTES" para la asignación de la carga académica:*

*14. La carga académica docente máxima para PAB y PA, podrá ser hasta un total por 40 horas, considerando una jornada laboral semanal distribuida en un horario que contemple los turnos matutino, mixto y vespertino. Todos los maestros deberán registrar una disponibilidad adicional del 30% a la carga solicitada, en el caso de Profesores con 20 horas o más, se sujetarán a una distribución de carga de lunes a viernes".*

4. La asignación de Carga Académica estará sujeta al cumplimiento de los criterios de asignación por medio de una evaluación integral acordada y vigente conforme a lo requerido en la Cláusula Quinta del Convenio de Asignación de Carga Académica vigente mencionado que dice:

*"LAS PARTES" acuerdan que obtendrá el derecho de impartir la asignatura el profesor que obtenga la mayor puntuación de acuerdo con los siguientes criterios:*

SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025

- a) El profesor obtendrá un punto por cada cuatrimestre que haya impartido la asignatura.
- b) El profesor obtendrá hasta 3 puntos, si cuenta con el perfil para impartir la asignatura, tomando en cuenta un punto por cada rubro:
- Formación académica acorde a la asignatura (1 punto)
  - Experiencia profesional en actividades desarrolladas acorde a la asignatura (1 punto)
  - Experiencia docente en otras instituciones educativas acorde a la asignatura (1 punto)
- c) El profesor que al menos haya recibido 40 horas de capacitación / certificaciones durante el último año, acorde con la asignatura, recibirá 1 punto.
- d) En caso de empate, se utilizará la antigüedad simple para obtener al ganador, si el empate persiste se usarán los criterios establecidos por la Ley Federal de Trabajo, señalados en el artículo 154.
5. El procedimiento para seguir por parte del personal docente PAB y PA que desee participar deberá considerar los puntos anteriores y enviar digitalmente al Programa Educativo el currículum sintetizado a una cuartilla, indicando sus datos personales y las evidencias de su experiencia profesional, estudios profesionales realizados y cursos del último año, diplomados, certificaciones / acreditaciones siendo todo esto en referencia a las asignaturas solicitadas y lo que considere adicional relevante.
6. **Los resultados de la presente convocatoria se emitirán el día 24 de febrero del 2025**, en los diversos medios que la Institución destine, entre otros, periódico mural de cada PE, así como en la Página Web de la Universidad y por correo electrónico enviado a los participantes a través de las Direcciones de cada Programa Educativo.

CONTACTO PARA EL ENVÍO DE SOLICITUDES	
PROGRAMA EDUCATIVO	CORREO
LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN (LADM)	<a href="mailto:erobles@uthermosillo.edu.mx">erobles@uthermosillo.edu.mx</a>
LICENCIATURA EN NEGOCIOS Y MERCADOTECNIA (LNyM)	<a href="mailto:felipe.sesma@uthermosillo.edu.mx">felipe.sesma@uthermosillo.edu.mx</a>
LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA (LGA)	<a href="mailto:dorianngalindo@uthermosillo.edu.mx">dorianngalindo@uthermosillo.edu.mx</a>
LICENCIATURA EN PROTECCIÓN CIVIL (LPC)	<a href="mailto:srivas@uthermosillo.edu.mx">srivas@uthermosillo.edu.mx</a>
LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL (LIMI)	<a href="mailto:carloscastillo@uthermosillo.edu.mx">carloscastillo@uthermosillo.edu.mx</a> ,
LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN ENERGÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE (LIEDS)	
LICENCIATURA EN INGENIERÍA MECÁNICA (LIME)	<a href="mailto:aperez@uthermosillo.edu.mx">aperez@uthermosillo.edu.mx</a>
LICENCIATURA EN INGENIERÍA AERONÁUTICA EN MANUFACTURA (LIAM)	
LICENCIATURA EN INGENIERÍA MECATRÓNICA (LIMT)	
LICENCIATURA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL (LIND)	<a href="mailto:smhallack@uthermosillo.edu.mx">smhallack@uthermosillo.edu.mx</a>
LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN MINERÍA (LMIN)	
LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN E INNOVACIÓN DIGITAL (LITIID)	<a href="mailto:luisflores@uthermosillo.edu.mx">luisflores@uthermosillo.edu.mx</a>

SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025

HERMOSILLO							
No.	PE	MATERIA	PERFIL REQUERIDO	NO. HORAS	NO. GRUPOS		TOTAL HRS
					MATUTINO	VESPERTINO	
1	LGA	PASTELERÍA	Licenciatura en Gastronomía, Diplomado en Repostería y Pastelería, Certificación en Pastelería.	7	2	0	14
2	LGA	COCINA ASIÁTICA	Profesionista en el área de la Gastronomía, Lic. en Gastronomía, Maestría en Gastronomía.	8	0	2	16
3	LGA	CONTABILIDAD	Lic. en Administración Lic. en Contaduría Lic. en Gastronomía.	4	0	2	8
4	LGA	MIXOLOGÍA	Lic. Gastronomía. Sommelier. Diplomado en mixología.	4	0	1	4
5	LITIID	TOPICOS DE CALIDAD PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	Ing. en Informática, Ing. Sistemas computacionales, Ing. Tecnologías de la Información, o carrera afín.	6	1	0	6
6	LITIID	BASE DE DATOS	Ing. en Informática, Ing. Sistemas computacionales, Ing. Tecnologías de la Información, contar con posgrado en el área de tecnologías de la información.	5	1	0	5
7	LITIID	EXTRACCIÓN DE CONOCIMIENTO EN BASES DE DATOS	Ing. en Informática, Ing. Sistemas computacionales, Ing. Tecnologías de la Información, contar con posgrado en el área de tecnologías de la información.	5	1	0	5
8	LITIID	DESARROLLO WEB INTEGRAL	Ing. en Informática, Ing. Sistemas computacionales, Ing. Tecnologías de la Información, contar con posgrado en el área de tecnologías de la información.	6	1	0	6
9	LITIID	OPTATIVA I - INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	Ing. en Informática, Ing. Sistemas computacionales, Ing. Tecnologías de la Información, contar con posgrado en el área de tecnologías de la información.	3	0	1	3
10	IER	DISEÑO DE PROYECTOS DE ENERGÍA SOLAR	Preferentemente Ingeniería en Energía, en electricidad, en mecánica o electromecánica, o áreas afines. Preferentemente con estudios de maestría o doctorado.	5	0	1	5
11	IER	DISEÑO DE PROYECTOS DE ENERGÍA EÓLICA	Preferentemente Ingeniería en Energía, en electricidad, en mecánica o electromecánica, o áreas afines. Preferentemente con estudios de maestría o doctorado.	5	0	1	5
12	IER	MODELADO DE SISTEMAS DE ENERGÍA RENOVABLE	Preferentemente ingeniería en energía, en	4	0	1	4

SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025

			mecatrónica, en electricidad, en mecánica, en electromecánica o áreas afines. Preferentemente con estudios de maestría o doctorado.				
13	LPC	FISIOPATOLOGÍA	Licenciatura en Medicina Licenciatura en Protección Civil y Emergencia	5	4	1	25
14	LPC	FARMACOLOGÍA	Licenciado en Protección Civil o Emergencias Licenciatura en Medicina Licenciatura en Enfermería	5	3	3	30
15	LPC	SOPORTE PREHOSPITALARIO EN TRAUMA II	Licenciado en Protección Civil y Emergencias, Licenciatura en Medicina Licenciatura en Enfermería con especialidad en urgencias Médicos Urgenciólogos	6	2	3	30
16	LPC	MANEJO DE URGENCIAS II	Licenciatura en Medicina Licenciado en Protección Civil y Emergencias Licenciatura en Enfermería con especialidad en gineco obstetricia Licenciatura en Enfermería con especialidad en urgencias Médico Urgenciólogo Médico Cirujano General. Médico especialista en Pediatría	6	1	0	6
17	LPC	INGLÉS III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	0	1	5
18	LPC	INGLÉS IX	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	4	0	1	4
19	MT	ELECTRÓNICA DIGITAL	Ingeniera o Ingeniero en electrónica, automatización, mecatrónica.	7	1	0	7
20	MT	ELECTRÓNICA ANALÓGICA Y DE POTENCIA	Ingeniero en Electrónica, Mecatrónica o afín.	6	1	0	6
21	MT	ELEMENTOS MECANICOS	Ingeniera o Ingeniero en Electrónica, Mecatrónica ó Ing. mecanico	5	0	2	10
22	IMT	SISTEMAS MECANICOS II	Ing. mecatrónico, Ing. Mecanico	4	1	0	4
23	IMT	INGENIERÍA DE PROYECTOS	Ingeniero Industrial, Ing. Mecatrónico	4	1	0	4
24	IMM	INGENIERÍA ECONOMICA	Ingeniero industrial	3	1	0	3
25	IMM	DISEÑO DE HERRAMIENTALES	Ingeniero Mecánico, Mecatrónico	4	1	0	4

SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025

26	MAN	SISTEMAS DE GESTIÓN Y MANUFACTURA ESBELTA	Ing. Aeronáutico. Ing. Industrial. Ing. Calidad y carreras afines.	6	1	0	6
27	IMAN	ANÁLISIS DE ELEMENTOS FINITOS	Ing. Mecánico, Lic. en Física, Ing. Mecatrónico	3	1	0	3
28	IMAN	MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA	Ingeniero industrial, electromecánico, mecatrónico, o a fin.	5	1	0	5
29	LIIND	ESTUDIO DEL TRABAJO	Profesionista titulado en el área de Ingeniería Industrial.	7	1	0	7
30	LIIND	PROCESOS DE FABRICACIÓN	Licenciatura en Ingeniería Industrial, Ingeniero Metalúrgico, Ing. Mecánico, Ing. Químico, Ing. Químico-metalúrgico, Maestría en Ingeniería Industrial o Sistemas de manufactura, preferentemente.	5	3	0	15
30	LIIND	INGLÉS III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	4	0	20
31	LIMIN	INGLÉS III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	0	3	15
33	LIMIN	EXPLOSIVOS Y VOLADURAS	Ingeniería en Minería, Ingeniería en Metalurgia, Ingeniería Industrial.	6	0	3	18
34	LIMIN	EXPLOTACIÓN DE MINAS SUBTERRÁNEAS	Profesionista en el área de Ingeniería en minería, geología, metalurgia.	6	0	3	18
35	LIMIN	MECÁNICA DE ROCAS	Profesionista de Ciencias de la Tierra, Ingeniería en Minería, Ingeniería en Geología o Ingeniería Civil.	6	0	2	12
36	LADM	INGLES III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	0	1	5
37	LADM	INGLES VIII	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	4	2	1	12

URES							
No.	PE	MATERIA	PERFIL REQUERIDO	NO. HORAS	NO. GRUPOS		TOTAL HRS
					MATUTINO	VESPERTINO	
1	IEDS	CÁLCULO INTEGRAL	Profesionistas en las áreas de Ingeniería.	4	1	0	4
2	IEDS	DESARROLLO DEL PENSAMIENTO Y TD	Licenciatura, maestría y/o doctorado en: - Humanidades. - Filosofía. - Psicología. - Sociología.	4	1	0	4

SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025

			- Educación y pedagogía. - Económico-administrativo.				
3	IEDS	TEMAS SELECTOS DE QUIMICA	Preferentemente Ingeniero químico, ambiental, bioquímico o áreas afines. Preferentemente con maestría en energías, energía renovable o áreas afines.	6	1	0	6
4	IEDS	INGLÉS III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	1	0	5
5	LPC	FISIOPATOLOGÍA	Licenciatura en Medicina Licenciatura en Protección Civil y Emergencia	5	1	0	5
6	LPC	FARMACOLOGÍA	Licenciado en Protección Civil o Emergencias Licenciatura en Medicina Licenciatura en Enfermería	5	1	0	5
7	LPC	MANEJO DE URGENCIAS II	"Licenciatura en Medicina Licenciado en Protección Civil y Emergencias Licenciatura en Enfermería con especialidad en gineco obstetricia Licenciatura en Enfermería con especialidad en urgencias Médico Urgenciólogo Médico Cirujano General. Médico especialista en Pediatría"	6	1	0	6
8	LPC	PROYECTO INTEGRADOR I	Licenciatura afín al programa educativo Maestría en el área afín (deseable) Preferentemente con conocimientos de administración y/o desarrollo de negocios.	4	1	0	4
9	LPC	DESARROLLO DEL PENSAMIENTO Y TOMA DE DECISIONES	Licenciatura, maestría y/o doctorado en: Humanidades Filosofía Psicología Sociología Educación y pedagogía Económico-administrativo	4	1	0	4
10	LPC	INGLÉS III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	1	0	5

**SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025**

11	LGA	INGLÉS III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	1	0	5
12	LGA	DESARROLLO DEL PENSAMIENTO Y TOMA DE DECISIONES	Licenciatura, maestría y/o doctorado en: Humanidades Filosofía Psicología Sociología Educación y pedagogía Económico-administrativo	4	1	0	4
13	LGA	OPERACIÓN DE BAR	Profesionista en el área de la Gastronomía, Lic. en Gastronomía, Maestría en Gastronomía.	4	1	0	4
14	LGA	COSTOS Y PRESUPUESTO	Lic. en Administración, Lic. Contaduría, Lic. en Gastronomía. Lic. Administración de empresas turísticas.	3	1	0	3
15	LGA	PASTELERÍA	Licenciatura en Gastronomía, Diplomado en Repostería y Pastelería, Certificación en Pastelería.	7	1	0	7
16	LGA	PROYECTO INTEGRADOR I	Licenciatura afín al programa educativo Maestría en el área afín (deseable)	4	1	0	4

**SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025**

			Preferentemente con conocimientos de administración y/o desarrollo de negocios.				
17	LIMIN	INGLÉS III	Maestría en Enseñanza del Inglés, Lingüística Aplicada, Educación, Docencia, Pedagogía o posgrados a fin.	5	1	0	5
18	LIMIN	DESARROLLO DEL PENSAMIENTO Y TOMA DE DECISIONES	Licenciatura, maestría y/o doctorado en: Humanidades Filosofía Psicología Sociología Educación y pedagogía Económico-administrativo	4	1	0	4
19	LIMIN	CÁLCULO INTEGRAL	Profesionistas en las áreas de Ingeniería.	4	1	0	4
20	LIMIN	EXPLOSIVOS Y VOLADURAS	"Ingeniería en Minería, Ingeniería en Metalurgia, Ingeniería Industrial."	6	1	0	6
21	LIMIN	MÉCANICA DE ROCAS	Profesionista de Ciencias de la Tierra, Ingeniería en Minería, Ingeniería en Geología o Ingeniería Civil.	6	1	0	6
22	LIMIN	EXPLORACIÓN DE MINAS SUBTERRÁNEAS	"Profesionista en el área de Ingeniería en minería, geología, metalurgia."	6	1	0	6
23	LIMIN	PROYECTO INTEGRADOR I	Licenciatura afín al programa educativo Maestría en el área afín (deseable) Preferentemente con conocimientos de administración y/o desarrollo de negocios.	4	1	0	4

SECRETARÍA ACADÉMICA  
PRIMERA CONVOCATORIA DE MATERIAS POR ASIGNAR  
PERÍODO: MAYO - AGOSTO 2025



ANEXO B  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE HERMOSILLO, SONORA FORMATO  
PARA SELECCIÓN DE TURNO DE JORNADA LABORAL 1ERA.  
CONVOCATORIA PARA ASIGNACIÓN DE CARGA ACADÉMICA  
CUATRIMESTRE: MAYO - AGOSTO 2025

1° Convocatoria

Fecha:

Programa Educativo:	
Nombre del Docente:	
Profesión:	
Teléfono:	
Correo electrónico:	

Marque en el cuadro con una "X" el turno en el que puede cubrir su jornada laboral en la UTH:

- Matutino ( de 7:00 a 14:00 horas)
- Matutino ( de 8:00 a 15:00 horas)
- Vespertino (de 14:00 a 21:00 horas)
- Mixto (de 10:00 a 17:00 horas)

ASIGNATURAS SELECCIONADAS		PROGRAMA EDUCATIVO
1	-	
2	-	
3	-	
4	-	
5	-	
6	-	
7	-	
8	-	
9	-	
10	-	