



Universidad Tecnológica de Morelia

Con fundamento en el artículo 3° párrafo cuarto, quinto y octavo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; artículos 1, 2 y 3 de la Ley General de Educación Superior; artículos 1 y 2 de la Ley General en Materia de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación; artículo 56 de la Ley de Entidades Paraestatales del Estado de Michoacán, artículo 1, 22, 24, 25, 38, 39, 40 y 50 fracción II del RIPPPA 2019; artículo 12, fracción XVI del Decreto de Creación; artículo 8 del Reglamento Interior; y en el Contrato Colectivo de Trabajo vigente

Página | 1

## CONVOCA

<p align="center"><b>Al Concurso de Oposición Interno</b> <b>Para una Categoría de Profesor de Asignatura "B", en modalidad de tiempo determinado por suplencia</b> <b>Código: 04/DIA/ERV/2024</b></p>
--

BASES
<p><b>1. Modalidad del concurso:</b> Para ocupar la categoría de Profesor de Asignatura "B" en modalidad de tiempo determinada, con base a lo estipulado en la normativa arriba señalada y derivado de la necesidad de garantizar clases y asesorías a la comunidad estudiantil del Programa Educativo de Energías Renovables.</p>
<p><b>2. Tipo de contratación:</b> Contrato por tiempo determinado por suplencia.</p>
<p><b>3. Vigencia de contratación:</b> Del 25 de septiembre al 31 de diciembre de 2024</p>
<p><b>4. Jornada de trabajo:</b> De acuerdo al horario anexo a la convocatoria</p>
<p><b>5. Horario de labores:</b> De acuerdo al horario anexo a la convocatoria</p>
<p><b>6. Categoría a concursar:</b> Profesor Asignatura "B"</p>
<p><b>7. Sueldo mensual:</b> \$483 hora/semana/mes</p>
<p><b>8. Actividades a realizar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Impartir clases frente a grupo de acuerdo al horario asignado por la dirección en el cuatrimestre.</li><li>• Todas aquellas actividades inherentes a la actividad docente en el laboratorio</li><li>• Preparar e Impartir clases frente a grupo, de acuerdo con los planes y programas de estudio de las asignaturas correspondientes al horario anexo a la convocatoria.</li><li>• Proporcionar asesoría a los alumnos de las asignaturas que imparta. Participar en las reuniones colegiadas a las que sea convocado por la Rectoría, Dirección académica o por la Subdirección de Carrera</li></ul>
<p><b>9. Programa educativo de adscripción:</b> Energías Renovables</p>

**10. Requisitos:**

- Preferentemente Tener Título de Licenciatura con el área del conocimiento en idiomas o enseñanza del idioma inglés, preferentemente con grado de Maestría.
- Certificación en inglés B2
- Tener conocimientos y experiencia docente en el área a concursar.

**11. Documentación adicional requerida**

- Solicitud dirigida a la Rectoría, exponiendo la intención de participar en la presente Convocatoria;
- Copia de comprobante de domicilio;
- Presentar una carta de recomendación;
- Currículum Vitae con originales y con una copia para el cotejo de la documentación soporte.

Página | 2

**CALENDARIO DE ACTIVIDADES**

**1. Publicación de la convocatoria:**

20 de Septiembre del 2024, en los medios físicos internos y digitales, que se tenga de manera oficial en la Universidad Tecnológica de Morelia.

**2. Vigencia de la convocatoria:**

Desde la publicación hasta el 24 de Septiembre de 2024.

**3. Recepción de documentos:**

A partir de la publicación de la presente convocatoria y hasta el 23 de Septiembre, en la oficina de **la Dirección Académica**, ubicada en el edificio de Rectoría de la Universidad Tecnológica de Morelia, con domicilio Vicepresidente Pino Suárez No. 750, Col. Ciudad Industrial, Morelia, Michoacán, en un horario de 09:00 a 16:00 horas.

**4. Evaluación:**

La Comisión Interna hará una valoración respecto al siguiente tema Estructura Gramatical Present perfect continuous y Zero Conditional; actividad que se llevarán a cabo el 24 de Septiembre del 2024 a partir de las 10:00 horas, en la sala de Juntas de la Subdirección de Energías Renovables que indique la Comisión Interna; en el orden que se hayan registrado.

**5. Publicación de resultados:**

El 24 de Septiembre del 2024, a partir de las 17:00 horas, en la Dirección Académica y en los medios digitales oficiales de la Universidad Tecnológica de Morelia.

La falta de cumplimiento de cualquier requisito será motivo para no tomar en consideración la solicitud del aspirante a incorporarse a este proceso.

ATENTAMENTE



Universidad  
Tecnológica  
de Morelia

RECTORÍA

**DRA. GRACIELA C. ANDRADE GARCÍA PELÁEZ**  
**RECTORA DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE MORELIA**

Morelia, Michoacán a 20 de septiembre del 2024





Universidad Tecnológica de Morelia

## ENERGIAS RENOVABLES

SEPTIEMBRE - DICIEMBRE 2024

TUTOR DE GRUPO: **PURECO NIÑO ALDO JAIME** GRUPO: **ERV-7A** AULA **AULA** AULA E2

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
7:00 - 8:00	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS Andrade Ortiz Zenaida AULA E2	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS Andrade Ortiz Zenaida AULA E2	MATEMATICAS PARA INGENIERIA I TAPIA MERLO MARINA JOSEFINA AULA E2	ADMINISTRACION DEL TIEMPO Andrade Ortiz Zenaida AULA E2		
8:00 - 9:00	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS Andrade Ortiz Zenaida AULA E2	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS Andrade Ortiz Zenaida AULA E2	MATEMATICAS PARA INGENIERIA I TAPIA MERLO MARINA JOSEFINA AULA E2	ADMINISTRACION DEL TIEMPO Andrade Ortiz Zenaida AULA E2	ADMINISTRACION DEL TIEMPO Andrade Ortiz Zenaida AULA E1	
9:00 - 10:00	FISICA PARA INGENIERIA GONZALEZ RAYA ROSA ISELA AULA E2	DIRECCION DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO ALVAREZ ALEJANDRO AULA E2	FISICA PARA INGENIERIA GONZALEZ RAYA ROSA ISELA AULA E2	INGLES VI POR ASIGNAR AULA E2		
10:00 - 11:00	FISICA PARA INGENIERIA GONZALEZ RAYA ROSA ISELA AULA E2	DIRECCION DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO ALVAREZ ALEJANDRO AULA E2	FISICA PARA INGENIERIA GONZALEZ RAYA ROSA ISELA AULA E2	MATEMATICAS PARA INGENIERIA I TAPIA MERLO MARINA JOSEFINA AULA E2	MATEMATICAS PARA INGENIERIA I TAPIA MERLO MARINA JOSEFINA AULA E2	
11:00 - 12:00	INGLES VI POR ASIGNAR AULA E2	ANALISIS Y ADQUISICION DE DATOS PURECO NIÑO ALDO JAIME Laboratorio DE ELECTRICA Y ELECTRONICA	INGLES VI POR ASIGNAR AULA E2	ANALISIS Y ADQUISICION DE DATOS PURECO NIÑO ALDO JAIME Laboratorio DE ELECTRICA Y ELECTRONICA	INGLES VI POR ASIGNAR AULA E2	
12:00 - 13:00		ANALISIS Y ADQUISICION DE DATOS PURECO NIÑO ALDO JAIME Laboratorio DE ELECTRICA Y ELECTRONICA			ANALISIS Y ADQUISICION DE DATOS PURECO NIÑO ALDO JAIME Laboratorio DE ELECTRICA Y ELECTRONICA	
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00						
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						

DR. MINTZIRANI EQUIHUA SANCHEZ <i>Sub direccion de carrera ERV</i>	DRA. ANA MA. MARTINEZ CABELLO <i>Directora Académica</i>	PURECO NIÑO ALDO JAIME <i>TUTOR DEL GRUPO</i>
---	---	--

MATERIA	PROFESOR	No. Horas a la semana	FIRMA
INGLES VI		4	
ADMINISTRACION DE NEGOCIOS	Andrade Ortiz Zenaida	4	
ADMINISTRACION DEL TIEMPO	Andrade Ortiz Zenaida	3	
ANALISIS Y ADQUISICION DE DATOS	PURECO NIÑO ALDO JAIME	4	
DIRECCION DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO	ALVAREZ ALEJANDRO	2	
FISICA PARA INGENIERIA	GONZALEZ RAYA ROSA ISELA	4	
MATEMATICAS PARA INGENIERIA I	TAPIA MERLO MARINA JOSEFINA	0	
0		0	



Universidad Tecnológica de Morelia

Con fundamento en el artículo 3° párrafo cuarto, quinto y octavo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; artículos 1, 2 y 3 de la Ley General de Educación Superior; artículos 1 y 2 de la Ley General en Materia de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación; artículo 56 de la Ley de Entidades Paraestatales del Estado de Michoacán, artículo 1, 22, 24, 25, 38, 39, 40 y 50 fracción II del RIPPPA 2019; artículo 12, fracción XVI del Decreto de Creación; artículo 8 del Reglamento Interior; y en el Contrato Colectivo de Trabajo vigente

Página | 1

## CONVOCA

**Al Concurso de Oposición Interno  
Para una Categoría de Profesor de Asignatura "B", en modalidad de tiempo  
determinado por suplencia  
Código: 05/DIA/ERV/2024**

BASES	
<b>1. Modalidad del concurso:</b>	Para ocupar la categoría de Profesor de Asignatura "B" en modalidad de tiempo determinado, con base a lo estipulado en la normativa arriba señalada y derivado de la necesidad de garantizar clases y asesorías a la comunidad estudiantil del Programa Educativo de Energías Renovables.
<b>2. Tipo de contratación:</b>	Contrato por tiempo determinado por suplencia.
<b>3. Vigencia de contratación:</b>	Del 25 de septiembre al 31 de diciembre de 2024
<b>4. Jornada de trabajo:</b>	De acuerdo al horario anexo a la convocatoria
<b>5. Horario de labores:</b>	De acuerdo al horario anexo a la convocatoria
<b>6. Categoría a concursar:</b>	Profesor Asignatura "B"
<b>7. Sueldo mensual:</b>	\$483 hora/semana/mes
<b>8. Actividades a realizar:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Impartir clases frente a grupo de acuerdo al horario asignado por la dirección en el cuatrimestre.</li><li>• Todas aquellas actividades inherentes a la actividad docente en el laboratorio</li><li>• Preparar e Impartir clases frente a grupo, de acuerdo con los planes y programas de estudio de las asignaturas correspondientes al horario anexo a la convocatoria.</li><li>• Proporcionar asesoría a los alumnos de las asignaturas que imparta. Participar en las reuniones colegiadas a las que sea convocado por la Rectoría, Dirección académica o por la Subdirección de Carrera</li></ul>
<b>9. Programa educativo de adscripción:</b>	Energías Renovables



**10. Requisitos:**

- Preferentemente Tener Título de Licenciatura con el área del conocimiento en idiomas o enseñanza del idioma inglés, preferentemente con grado de Maestría.
- Certificación en inglés B2
- Tener conocimientos y experiencia docente en el área a concursar.

Página | 2

**11. Documentación adicional requerida**

- Solicitud dirigida a la Rectoría, exponiendo la intención de participar en la presente Convocatoria;
- Copia de comprobante de domicilio;
- Presentar una carta de recomendación;
- Currículum Vitae con originales y con una copia para el cotejo de la documentación soporte.

**CALENDARIO DE ACTIVIDADES**

**1. Publicación de la convocatoria:**

20 de Septiembre del 2024, en los medios físicos internos y digitales, que se tenga de manera oficial en la Universidad Tecnológica de Morelia.

**2. Vigencia de la convocatoria:**

Desde la publicación hasta el 24 de Septiembre de 2024.

**3. Recepción de documentos:**

A partir de la publicación de la presente convocatoria y hasta el 23 de Septiembre, en la oficina de **la Dirección Académica**, ubicada en el edificio de Rectoría de la Universidad Tecnológica de Morelia, con domicilio Vicepresidente Pino Suárez No. 750, Col. Ciudad Industrial, Morelia, Michoacán, en un horario de 09:00 a 16:00 horas.

**4. Evaluación:**

La Comisión Interna hará una valoración respecto al siguiente tema Estructura Gramatical Present perfect continuous y Zero Conditional; actividad que se llevarán a cabo el 24 de Septiembre del 2024 a partir de las 10:00 horas, en la sala de Juntas de la Subdirección de Energías Renovables que indique la Comisión Interna; en el orden que se hayan registrado.

**5. Publicación de resultados:**

El 24 de Septiembre del 2024, a partir de las 17:00 horas, en la Dirección Académica y en los medios digitales oficiales de la Universidad Tecnológica de Morelia.

La falta de cumplimiento de cualquier requisito será motivo para no tomar en consideración la solicitud del aspirante a incorporarse a este proceso.

ATENTAMENTE

 Universidad  
Tecnológica  
de Morelia

RECTORÍA

**DRA. GRACIELA C. ANDRADE GARCÍA PELÁEZ**  
**RECTORA DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE MORELIA**

Morelia, Michoacán a 20 de septiembre del 2024

## HORARIO CUATRIMESTRAL DE GRUPO



### ENERGIAS RENOVABLES

Universidad Tecnológica de Morelia

SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2024

TUTOR DE GRUPO: MOLINA MORENO ARMANDO		GRUPO: ERV - 10A		AULA	AULA C1	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
7:00 - 8:00			DISEÑO DE PROYECTOS DE BIOENERGIA Andrade Ortiz Zenaida AULA C1			
8:00 - 9:00	INGLÉS IX POR ASIGNAR AULA C1	INGLÉS IX POR ASIGNAR AULA C1	DISEÑO DE PROYECTOS DE BIOENERGIA Andrade Ortiz Zenaida AULA C1	INGLÉS IX POR ASIGNAR AULA C1	INGLÉS IX POR ASIGNAR AULA C1	
9:00 - 10:00	DISEÑO DE PROYECTOS DE BIOENERGIA Andrade Ortiz Zenaida AULA C1	OPTATIVA II LÓPEZ BUCIO CARLOS FERNANDO Laboratorio: DE COMPUTO MULTIDISCIPLINAR	OPTATIVA II LÓPEZ BUCIO CARLOS FERNANDO AULA C1	DISEÑO DE PROYECTOS DE BIOENERGIA Andrade Ortiz Zenaida AULA C1	NEGOCIACIÓN EMPRESARIAL Andrade Ortiz Zenaida AULA C1	
10:00 - 11:00	DISEÑO DE PROYECTOS DE BIOENERGIA Andrade Ortiz Zenaida AULA C1	OPTATIVA II LÓPEZ BUCIO CARLOS FERNANDO Laboratorio: DE COMPUTO MULTIDISCIPLINAR	INTEGRADORA MOLINA MORENO ARMANDO AULA C1	ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA MOLINA MORENO ARMANDO Laboratorio: DE COMPUTO MULTIDISCIPLINAR	ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA MOLINA MORENO ARMANDO Laboratorio: DE COMPUTO MULTIDISCIPLINAR	
11:00 - 12:00	NEGOCIACIÓN EMPRESARIAL Andrade Ortiz Zenaida AULA C1	ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA MOLINA MORENO ARMANDO Laboratorio: DE COMPUTO MULTIDISCIPLINAR	LEGISLACIÓN Y FINANCIAMIENTO AMBIENTAL ANTONIO ORTIZ GARCILAZO AULA C1	ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA MOLINA MORENO ARMANDO Laboratorio: DE COMPUTO MULTIDISCIPLINAR	ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA MOLINA MORENO ARMANDO Laboratorio: DE COMPUTO MULTIDISCIPLINAR	
12:00 - 13:00	LEGISLACIÓN Y FINANCIAMIENTO AMBIENTAL ANTONIO ORTIZ GARCILAZO AULA C1	INTEGRADORA MOLINA MORENO ARMANDO AULA C1	LEGISLACIÓN Y FINANCIAMIENTO AMBIENTAL ANTONIO ORTIZ GARCILAZO AULA C1		LEGISLACIÓN Y FINANCIAMIENTO AMBIENTAL ANTONIO ORTIZ GARCILAZO AULA C1	
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00						
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
DR. MINTZIRANI EQUIHUA SANCHEZ Sub dirección de carrera ERV		DRA. ANA MA. MARTÍNEZ CABELLO Directora Académica		MOLINA MORENO ARMANDO TUTOR DEL GRUPO		

Materia	PROFESOR	No. Horas a la semana	FIRMA
DISEÑO DE PROYECTOS DE BIOENERGIA	Andrade Ortiz Zenaida	5	
ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	MOLINA MORENO ARMANDO	5	
LEGISLACIÓN Y FINANCIAMIENTO	ORTIZ GARCILAZO ANTONIO	4	
INTEGRADORA	MOLINA MORENO ARMANDO	2	
OPTATIVA II	LÓPEZ BUCIO CARLOS FERNANDO	3	
INGLÉS IX		4	
NEGOCIACIÓN EMPRESARIAL	Andrade Ortiz Zenaida	2	
0		0	
0		0	