

Secretaría Académica Dirección General de Área Académica Técnica Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica

ACTA <u>2021FIME-02</u> Consejo Técnico

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver, siendo las 13:00 horas del día 15 de enero del 2021, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos **Dr. Juan Rodrigo Laguna Camacho**, Director de la Facultad, **Mtro. Gabriel Juárez Morales**, Secretario de la Facultad, **Dr. Jesús Enrique Escalante Martínez**, Maestro Consejero, el C. **Rodrigo Eliseo Cruz Luis** Consejero Alumno Titular, la C. **Lesslie Berenice Cortés Landa**, Representante alumna del PE Ingeniería Mecánica y el C. **Luis Fernando Santiago Juan**, Representante alumno del PE Ingeniería Industrial, todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica, reunidos de manera virtual por sistema de videoconferencias y de conformidad con lo dispuesto en el acuerdo rectoral del 28 de Abril del 2020 para Juntas Académicas y Consejos Técnicos, con el objeto de tratar los asuntos académicos, que para mayor conocimiento se transcriben a continuación:

ORDEN DEL DÍA.

Derivado de la convocatoria para ocupar Plaza de Docente de Tiempo Completo en el Programa Educativo Ingeniería Industrial Región Poza Rica-Tuxpan de la Universidad Veracruzana, con fecha 18 de diciembre del 2020, el Director de la Facultad, **Dr. Juan Rodrigo Laguna Camacho** pone a consideración del H. Consejo Técnico, la necesidad de Designar Jurado para el examen de Oposición en sus fases de Revisión de Méritos Académicos y de Demostración Práctica de Conocimientos en forma escrita y oral, y se toman los siguientes

ACUERDOS:

PRIMERO

El Consejo Técnico acuerda el nombramiento del jurado, el tema y las fechas de evaluación de acuerdo a lo solicitado en la convocatoria publicada por la Universidad Veracruzana en fecha 18 de diciembre del 2020 para ocupar Plaza de Docente de Tiempo Completo en el Programa Educativo Ingeniería Industrial de la Región Poza Rica-Tuxpan y se resume en la siguiente tabla:

Estalante Mz. J.E.

Jules



Secretaría Académica Dirección General de Área Académica Técnica Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica

ACTA <u>2021FIME-02</u> Consejo Técnico

Tipo de Plaza	Jurado	Tema	Fecha de Exámenes
Plaza de Tiempo completo adscrita al programa educativo Ingeniería Industrial región Poza Rica-Tuxpan. Tipo de Contratación IPPL	Jurado:	Medición y mejoramiento de la productividad	Méritos Académicos: 20 de enero 2021 10:00 Horas Demostración Práctica: 21 de enero 2021 10:00 Horas

El Consejo Técnico designó el jurado mostrado en la tabla anterior, ya que sus perfiles son congruentes con el perfil convocado y todos ellos cuentan con una destacada trayectoria académica en la facultad. En la tabla se presentan los perfiles de cada uno de los académicos.

Jurado	Profesor	Perfil Licenciatura	Perfil Maestría	Perfil Doctorado
Titulares (todos los	Mtra. Daniela Alejandra Galván Estrada (PA base en un periodo)	Ingeniero Industrial	Maestra en Gestión de la Calidad	NA
profesores están activos este periodo Sep20-	Mtro. Javier Calderón Sánchez (PA base en un periodo)	Ingeniero Industrial	Maestro en Logística y Negocios Internacionales	NA
Ene21)	Mtra. Ana Celia Ramos Rodríguez (PA interino)	Ingeniero Industrial y de Sistemas	Maestra en Administración de Sistemas de Calidad	NA
Suplente	Dr. Álvaro Horst Sánchez (PA interino)	Ingeniero Industrial	NA	Doctorado en Gestión Ambiental para el Desarrollo

Con respecto al tema para la demostración práctica de conocimientos escrita y oral, como lo dispuesto en el artículo 61 del Estatuto del Personal Académico, se eligió tomando en consideración que es de mucha importancia en las áreas disciplinares del Programa Educativo Ingeniería Industrial. Es un tema que está relacionado con los tópicos que pertenecen a las Experiencias Educativas del Área Disciplinar del Plan de Estudios del Programa Educativo. Además, es un tema que resulta de enorme trascendencia en el proceso de reacreditación ya que es uno de los criterios de análisis del Marco de Referencia 2018 del organismo acreditador de las ingenierías en México.

Estalante Mz. J.E.

Jajo

2(3)



Secretaría Académica Dirección General de Área Académica Técnica Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica

ACTA <u>2021FIME-02</u> Consejo Técnico

Por otra parte, se definieron las características de la demostración práctica de conocimientos, donde los aspirantes tendrán que presentar un trabajo escrito y una disertación oral de **20 minutos** a través de una reunión virtual por Zoom, con las características indicadas en la Guía para el Examen de Oposición de la Universidad Veracruzana. Para la conexión virtual, la facultad enviará el link para conectarse por Zoom, tanto a los miembros del jurado como a los aspirantes para poder comunicarse correctamente, con dos días de anticipación a la fecha de la demostración práctica. Los horarios quedaron organizados por sorteo de la siguiente forma, esto para dar tiempo a que el jurado pueda evaluar a cada aspirante de forma adecuada:

Horario	Nombre del Aspirante	Fecha Demostración práctica
10:00	Juan Daniel Jiménez Cristóbal	21-01-2021

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las catorce horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervinieron.

<u>Dr. Juan Rearlgo Laguna Camacho</u>

Director

Mtro. Gabriel Juárez Morales

Secretario de la Facultad

Estalaute Mz. J.E.

Dr. Jesús Enrique Escalante Martínez

Maestro Consejero Titular

C. Rodrigo Eliseo Cruz Luis

Consejero alumno titular

C. Lessile Berenice Cortés Landa

Representante Alumna del PE Ingeniería Mecánica C. Luis Fernando Santiago Juan

Representante Alumno del PE Ingeniería Industrial