



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
INSTITUTO DE INGENIERÍA

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO No. 625

Boca del Río, Ver., siendo las once horas del día dos de octubre del año dos mil veinte, reunidos en sesión virtual mediante la plataforma Zoom, los CC. Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Dr. Alejandro Vargas Colorado, Dr. Ricardo Galván Martínez, M.I. Guillermo Hermida Saba, M.I. Alberto Pedro Lorandi Medina, integrantes del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, procedimos a iniciar una sesión del H. Consejo Técnico presidida por la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería, después de pasar lista de asistencia estando cinco y existiendo por lo tanto quórum legal, procedimos a aprobar la siguiente orden del día.-----

- 1.-Lectura del acta anterior.-----
- 2.-Aval de la designación del *Comité Académico de Admisión de la Maestría en Ingeniería de Corrosión*, correspondiente a la “Convocatoria de Ingreso a Posgrado enero 2021” y del comité de apoyo para aplicación de la evaluación psicométrica.-----
- 3.- Aval de fechas y procedimientos para ingreso al programa de la Maestría en Ingeniería de Corrosión.---
- 4.-Asuntos generales.-----

1.-Se dio lectura al acta anterior, aprobándose por unanimidad.-----

2.- A continuación, la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería de la Universidad Veracruzana, da lectura al oficio del Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, Coordinador de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, donde solicita que los integrantes del H. Consejo Técnico, avalen la designación del Comité Académico de Admisión de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, correspondiente a la “Convocatoria de Ingreso a Posgrado enero 2021” y del comité de apoyo para aplicación de la evaluación psicométrica. El H. Consejo Técnico, después de analizar los documentos presentados y observando los requisitos establecidos, por la Coordinación Regional de Investigación y Posgrado de la Vicerrectoría, región Veracruz, para la conformación de los mencionados comités, se avalan por unanimidad que el *Comité de Admisión al Programa de la Maestría en Ingeniería de Corrosión*, sea integrado por el Dr. Gonzalo Galicia Aguiar, como *presidente y como miembros*: Dr. José L. Ramírez Reyes, Dr. Ricardo Orozco Cruz, Dr. Miguel Ángel Hernández Pérez, Dr. Pedro J. García Ramírez, Dr. Ricardo Galván Martínez, Dr. Alejandro Vargas Colorado, investigadores de este Instituto de Ingeniería y el Dr. Edgar Mejía Sánchez, académico de la Facultad de Ingeniería, región Córdoba–Orizaba. Además para la evaluación psicométrica, va a colaborar el Departamento de Asesoría Psicológica y Desarrollo Organizacional (DAPDO) de la Facultad de Psicología, región Veracruz, cuyos participantes serán: Dr. Javier López González, Mtro. José Noel García Andrade, Mtro. Rodolfo Uscanga Hermida y el Mtro. Cecilio Juárez Osorio. Debido a la pandemia, todos los exámenes y la entrevista, se realizará de manera virtual (plataforma Teams), para ello, la Dra. Abigail Zamora Hernández participará en la transformación de los exámenes a la herramienta Forms.-----

Ricardo Galván

ALBERTO PEDRO LORANDI MEDINA

Alejandro Vargas Colorado


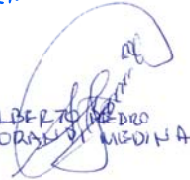
Estela Montes Carmona

Guillermo Hermida Saba



Continuación acta No. 625. Pág. 2/2

3.- Acto seguido, la Dra. Montes Carmona, Directora del Instituto de Ingeniería de la Universidad Veracruzana, solicita a los integrantes del H. Consejo Técnico, avalen las fechas y procedimientos para el ingreso al programa educativo de posgrado, Maestría en Ingeniería de Corrosión. El H. Consejo Técnico, después de analizar la solicitud avalan las fechas y procedimientos como a continuación se describen: 1) Cubrir los requisitos que emite la Convocatoria de ingreso al Posgrado en la Universidad Veracruzana. 2) Realizar el EXANI III en línea (aspirantes nacionales y extranjeros, el día 14 de noviembre en horario de 9:00-13:30 horas y desde la oficina de Posgrado tendrá instalado un *call center* para atender dudas y problemas técnicos con la aplicación). 3) Realizar las evaluaciones especiales, mediante la plataforma Teams, el día 6 de noviembre, las cuales se harán de la manera siguiente: i) Examen de Conocimientos Generales: Física, Química y Matemáticas a las 9:00 horas. ii) Entrevista con los miembros del NAB a las 11:30 horas. iii) Examen Psicométrico, 9 de noviembre a las 9:00 horas.-----
4.- Asuntos generales: No habiendo asuntos generales que tratar, se da por terminada la sesión de este H. Consejo Técnico a las doce horas del mismo día y para constancia de lo acordado se levanta la presente ACTA por mí que como Directora DOY FE.-----


Ricardo Galván

ALBERTO MEDERO LORA
MEDICINA


Alejandro Vargas Colorado


Dra. Ma. Estéla Montes Carmona
Directora


Guillermo Hermida Salda