



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
INSTITUTO DE INGENIERÍA

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO No. 633

Boca del Río, Ver., siendo las once horas del día cuatro de diciembre 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 de un total de seis y existiendo por lo tanto quórum legal, procedimos a aprobar la siguiente orden del día.

- 1.-Lectura del acta anterior.
2.-Aval del H. Consejo Técnico para la organización del 5to Ciclo de Seminarios de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, organizado por los miembros de los Cuerpos Académicos: UV-CA-EF-443 "Electroquímica, materiales y medio ambiente", UV-CA-ENC-281 "Dinámica de sistemas" y UV-CA-C-245 "Ingeniería de Corrosión y Protección" que se llevará a cabo en la modalidad virtual los días 10 y 11 de diciembre de 2020.

3.-Asuntos generales.
1.-Se dio lectura al acta anterior del H. Consejo Técnico, 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, responsable del Cuerpo Académico UV-CA-443 "Electroquímica, materiales y medio ambiente", donde solicita el aval del H. Consejo Técnico, para organizar el 5to Ciclo de Seminarios de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, qu se llevará a cabo en la modalidad virtual los días 10 y 11 de diciembre de 2020. El Seminario tiene por objetivo conocer los avances de la investigación que realizan nuestros estudiantes del programa inscritos actualmente al segundo y cuarto semestre. Asimismo, considera la participación de profesores de otras instituciones de Educación Superior y exalumnos que han egresado del programa. Los organizadores del evento son los integrantes de los Cuerpos Académicos: UV-CA-EF-443 "Electroquímica, materiales y medio ambiente": Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, Dr. José Luis Ramírez Reyes, Dr. Oscar Viveros Cancino y Dra. Norma García Navarro; UV-CA-EC-281 "Dinámica de sistemas": M. I. Alberto Pedro Lorandi Medina, Dr. Miguel Ángel Hernández Pérez, Dr. Gustavo Delgado Reyes, Dr. Pedro Javier García Ramírez, Dr. Gerardo M. Ortigoza Capetillo, M.I. Guillermo Hermida Saba y UV-CA-C-245 "Ingeniería de Corrosión y Protección": Dr. Ricardo Orozco Cruz, Dr. Ricardo Galván Martínez y Dr. Edgar Mejía Sánchez. Después de analizar la documentación presentada, el Consejo Técnico dictamina por unanimidad que se otorga el aval de lo solicitado.

3.-Asuntos generales: No habiendo asuntos generales que tratar, se da por terminada la sesión de este H. Consejo Técnico a las once horas con treinta minutos del mismo día y para constancia de lo acordado se levanta la presente ACTA por mí que como Directora DOY FE.

Dra. Ma. Estela Montes Carmona
Directora

Ricardo Galván

ALBERTO PEDRO LORANDI MEDINA

Alejandro Vargas Colorado

Guillermo Hermida Saba