



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
INSTITUTO DE INGENIERÍA

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO No. 6

Boca del Río, Ver., siendo las doce horas del día ocho de marzo del año dos mil veintiuno, reunidos en sesión virtual mediante la plataforma Microsoft Teams,, los CC. Dr. Ricardo Orozco Cruz, 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 la sesión del H. Consejo Técnico presidida por el Dr. Ricardo Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería, después de pasar lista de asistencia, estando cinco de un total de cinco y existiendo por lo tanto la totalidad del quórum legal, procedimos a aprobar por unanimidad la siguiente orden del día. -----

1.- Lectura del acta anterior. -----
2.- Aval del H. Consejo Técnico a la propuesta de jurado que realiza el Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, Coordinador de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, para el examen de grado del Ing. Ari Yamir López López con número de matrícula S18024836 de la Maestría en Ingeniería de Corrosión.-----

3.-Asuntos generales.-----
1.-Se dio lectura al acta anterior, aprobándose por unanimidad. -----
2.-A continuación, el Dr. Ricardo Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería, da lectura al oficio que envió el Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, Coordinador de la Maestría en Ingeniería de Corrosión de este instituto, donde solicita el aval a la propuesta del jurado para el examen de grado del Ing. Ari Yamir López López con número de matrícula S18024840 de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, cuya tesis lleva por nombre: "Estudio electroquímico de la corrosión en aceros AISI 1018 y galvanizado, embebidos en concretos ternarios (CBCA - CV)", bajo la dirección del Dr. Ricardo Galván Martínez, investigador de este Instituto de Ingeniería y como Codirector al Dr. Gerardo del Jesús Fajardo San Miguel (Facultad de Ingeniería Civil-UANL). Los integrantes del jurado propuestos son: Dr. Ricardo Orozco Cruz, investigador de este Instituto de Ingeniería, UV., como Presidente; Dr. Edgar Mejía Sánchez, académico de la Facultad de Ingeniería, UV., como Secretario; Dr. Antonio Contreras Cuevas, investigador del Instituto Mexicano del Petróleo, como Vocal, Dr. Leandro García González, investigador del Centro de Investigaciones de Micro y Nanotecnología (MICRONA), UV., como Suplente, y Dr. Miguel Ángel Hernández Pérez, investigador del Instituto de Ingeniería, UV., como Suplente. El H. Consejo Técnico después de analizar la solicitud, dictamina por unanimidad que se avala lo solicitado.

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

Dr. Ricardo Orozco Cruz
Director