



UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
INSTITUTO DE INGENIERÍA

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO No. 21

Pag. 1/2

En la ciudad de Boca del Río, Ver., siendo las diez horas del día treinta de agosto del año dos mil veintiuno, reunidos en sesión virtual por 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 e Ing. Andrés Alberto Triana Romero, integrantes del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, procedimos a iniciar una sesión del H. Consejo Técnico presidida por el Dr. Ricardo Orozco, Director del Instituto de Ingeniería, después de pasar lista de asistencia estando presentes seis de un total de seis integrantes y existiendo por lo tanto la totalidad del quórum legal, procedimos a aprobar la siguiente orden del día.-----

1.- Lectura del acta anterior.-----

2.- Aval del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, para las **actividades de tutoría y dirección de tesis** de los integrantes del Núcleo Académico Básico (NAB) de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, período **febrero-julio 2021**.-----

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, procedió a la lectura del oficio del Dr. Ricardo Galván Martínez, Coordinador de la Maestría en Ingeniería de Corrosión, donde solicita el aval de las actividades desarrolladas por los tutores y directores de tesis a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión. Posteriormente, el Dr. Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías y dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Gonzalo Galicia Aguilar, realizó actividades de tutorías y dirección de tesis**, a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Luis Jesús Santiago Cárdenas, con número de matrícula S19026212 y un avance en su tesis de 50%, Adriana Rodríguez Acevedo, con número de matrícula S19026209 y con avance en su tesis de 55%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado. -----

Acto seguido, el Dr. Ricardo Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías y dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Ricardo Galván Martínez, realizó actividades de tutorías y dirección de tesis** a los alumnos de Maestría en Ingeniería de Corrosión: Dennis Enrique Cabrera Artieda, con número de matrícula S19026203 con un avance de 70% en su tesis, Deni Esperanza Gaytán Macias, con número de matrícula S19026211y con avance en su tesis de 70%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.-----

ALBERTO PEDRO LORANDI MEDINA

Alejandro Vargas Colorado

Ricardo Orozco Cruz

Ricardo Galván

Guillermo Hermida Saba



A continuación, el Dr. Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías y dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Miguel A. Hernández Pérez, realizó actividades de tutorías y dirección de tesis** a la alumna de Maestría en Ingeniería de Corrosión: Corintia Guadalupe Campechano Ataxca, con número de matrícula S19026204 con un avance de 65% en su tesis. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.-----

Posteriormente, el Dr. Ricardo Galván Martínez, Secretario del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías y dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. Ricardo Orozco Cruz, realizó actividades de tutorías y dirección de tesis** a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Andrés Alberto Triana Romero, con número de matrícula S19026210 y con un avance de 75% en su tesis, Thomas Ernesto Hernández Barrios, con número de matrícula S19026206 y avance en su tesis de 65%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda lo solicitado.-----

A continuación, el Dr. Ricardo Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería, dio lectura al reporte de actividades de tutorías y dirección de tesis del Sistema Institucional de Tutorías, donde se reporta que el **Dr. José Luis Ramírez Reyes, realizó actividades de tutorías y dirección de tesis** a los alumnos de la Maestría en Ingeniería de Corrosión: Daniel Martínez Quintero, con número de matrícula S19026208 y con un avance de 70% en su tesis, Barbara Paulet Domínguez Capitaine, con número de matrícula S19026207 y avance en su tesis de 70%. El H. Consejo Técnico después de analizar la documentación dictaminó por unanimidad que proceda 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 del mismo día y para constancia de lo acordado se levanta la presente ACTA por mí que como Director DOY FE. -----

ALBERTO MEDRO  
LORAN DE MEDINA

Alberto Vargasi Colorado

Dr. Ricardo Orozco Cruz  
Director

Ricardo Galván

Guillermo Hermida Saba