



Universidad Veracruzana
Instituto de Ingeniería/Veracruz-Boca del Río

ACTA DE JUNTA ACADÉMICA No. 105

Boca del Río, Ver., siendo las once horas del día veinticuatro de abril del año dos mil veinticuatro, reunidos en la Dirección del Instituto de Ingeniería de la Universidad Veracruzana, los CC. Dr. Ricardo Orozco Cruz, Dr. Ricardo Galván Martínez, Dr. Alejandro Vargas Colorado, Dr. Pedro Javier García Ramírez, Dr. Gonzalo Galicia Aguilar y el Dr. José Eriban Barradas Hernández, integrantes del H. Consejo Técnico del Instituto de Ingeniería, procedimos a iniciar una sesión, presidida por el Dr. Ricardo Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería, después de pasar lista de asistencia estando seis de un total de siete y existiendo por lo tanto quórum legal, procedimos a aprobar la orden del día. -----

- 1.-Lectura del acta anterior. -----
- 2.-Aval solicitado al H. Consejo Técnico por el Dr. Franco Carpio Santamaria, para oficializar la creación del Grupo de Colaboración en el Instituto de Ingeniería. -----
- 3.-Validación a las actividades académicas así como a la integración del Comité Organizador de evento que presentó el Grupo de Colaboración: "Sistemas Dinámicos Inteligentes". -----
- 4.-Asuntos generales.-----

1.-Se dio lectura al acta anterior del H. Consejo Técnico, aprobándose por unanimidad. -----
2.-Posteriormente el Director del Instituto de Ingeniería, da lectura a la solicitud y minuta de los acuerdos que presentó a la Dirección de éste Instituto de Ingeniería, el Dr. Franco Antonio Carpio Santamaria, Investigador Tiempo Completo, en donde solicitan el aval del Consejo Técnico para la creación del Grupo de Trabajo al que le han denominado: "**Resiliencia Urbana**", con el propósito de participar en la convocatoria de la SEP, a través de la Subsecretaría de Educación Superior, con miras a convertirse en Cuerpo Académico para el Próximo periodo de registro. Dicho grupo está conformado por los académicos Mtra. María de los Ángeles Martínez Cosío, Dr. José Piña Flores y el Dr. Franco Antonio Carpio Santamaria; este último como **Responsable**, técnico académico e Investigadores Tiempo Completo, respectivamente del Instituto de Ingeniería y cuya línea de Investigación y aplicación del Conocimiento (LGAC) propuesta es: "**Resiliencia de ciudades y su infraestructura**", con el objetivo fortalecer las habilidades y conocimientos a nivel grupal, mediante la colaboración entre colegas para construir una comunidad académica funcional y en constante evaluación. Los integrantes del H. Consejo Técnico después revisar y analizar la documentación presentada acuerdan por unanimidad dar el aval para que los integrantes del Grupo de Colaboración inicien actividades como tal y los trámites correspondientes para cuando el trabajo en conjunto y la convocatoria prodep sea lanzada.

3.-Acto seguido el Director del Instituto de Ingeniería, procedió con la lectura de la solicitud hizo el Grupo de Colaboración: "Sistemas Dinámicos Inteligentes" para que sean validadas las actividades académicas que realizó el día 8 de abril del presente año, en el Edificio B del campus de las Ingenierías, donde se llevó a cabo un conversatorio en el marco del día Mundial del Agua denominado: "**Agua para la paz. Desafíos y pertinencias en la gestión del ciclo integral del agua**" en conjunto con la empresa GMAS-CAB- ACCIONA, la Facultad de Ciencias Químicas, -----



Universidad Veracruzana
Instituto de Ingeniería/Veracruz-Boca del Río

Continuación acta No. 105. Hoja 2/2

los alumnos de la SEIMIQ UV-puerto y la Vicerrectoría regional, cuyo objetivo principal es evidenciar las acciones académicas que llevan a cabo su grupo de trabajo, además de la relación con otros CA de la región Xalapa y Orizaba-Córdoba todo ello en apego a la convocatoria 2024. El Comité Organizador de las actividades académicas quedó conformado por: Dr. Gustavo Delgado Reyes, Dr. Pedro Javier García Ramírez, Dr. Miguel Ángel Hernández Pérez, Mtro. José Hernández Silva y la Dra. Ma. Estela Montes Carmona, una vez presentado el programa de las actividades académicas el Dr. Orozco Cruz, Director del Instituto de Ingeniería pregunta a los consejeros si dan el Aval. Los integrantes del H. Consejo Técnico después revisar y analizar la documentación presentada acuerdan por unanimidad dar el aval para que los integrantes del Grupo de Colaboración: Sistemas Dinámicos Inteligentes les sea tomada en cuenta como actividad académica para sus propios intereses. -----

4.-Asuntos generales: No habiendo más asuntos generales que tratar, se da por terminada la sesión de esta H. Junta de 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 Director DOY FE.-----




Dr. Ricardo Orozco Cruz
Director




Dr. Ricardo Galván Martínez
Secretario del Instituto



Dr. Alejandro Vargas Colorado
Consejero Maestro



Dr. Pedro Javier García Ramírez
Representante Técnico



Dr. José Eriban Barradas Hernández
Representante Técnico



Dr. Gonzalo Galicia Aguilar
Representante Técnico