



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables

Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Folio No. 04/2022

Acta de Órgano Equivalente a Consejo Técnico del Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables

Av. Universidad Km. 7.5,
Col. Santa Isabel,
C.P. 96538,
Coatzacoalcos,
Veracruz, México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext. 59230

Correo electrónico
dcolorado@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza/cires

En la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz, siendo las 12:00 horas del día catorce de septiembre del año dos mil veintidós, se reunieron vía remota, a través de la plataforma zoom, los académicos del Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables (CIRES), Dr. Dario Colorado Garrido, coordinador del CIRES; Dr. Gerardo Alcalá Perea, investigador; Dr. Roberto Agustín Conde Gutiérrez, investigador; el Mtro. Francisco Alejandro Alaffita Hernández, técnico académico y la estudiante S21000732 en funciones de consejera alumna de la Maestría en Ciencias en Tecnología Energética, para atender la reunión ordinaria de Órgano Equivalente a Consejo Técnico y tratar el siguiente:

Orden del día

1. Bienvenida, lista de asistencia y declaración del quorum legal.
2. Lectura y aprobación de acuerdos, en su caso, del acta anterior de Órgano equivalente a Consejo Técnico.
3. Establecer el perfil académico para la solicitud de una nueva plaza de investigación.
4. Asuntos generales.

Se procedió a desahogar los puntos anteriores.

1. Bienvenida, lista de asistencia y declaración del quorum legal

El coordinador da la bienvenida a todos los integrantes y se declara quorum legal de la reunión con el pase de lista.

2. Lectura y aprobación de acuerdos, en su caso, del acta anterior de Órgano equivalente a Consejo Técnico.

El coordinador da lectura al acta anterior 03/2022 y la somete a ratificación, obteniendo cinco votos a favor y ninguno en contra, ni abstenciones.



3. Establecer el perfil académico para la solicitud de una nueva plaza de investigación.

El coordinador del Centro continuó con el siguiente punto mencionando la importancia de incrementar la planta académica para fortalecer al Centro y al NAB de la Maestría en Ciencias en Tecnología Energética en las diversas actividades que se llevan a cabo desde su formación. Por lo anterior, el Consejo Técnico llegó a la conclusión de solicitar el apoyo del Director General de Investigaciones para la gestión de una plaza de investigador estableciendo el siguiente perfil académico:

Av. Universidad Km. 7.5,
Col. Santa Isabel,
C.P. 96538,
Coatzacoalcos,
Veracruz, México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext. 59230

Correo electrónico
dcolorado@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatzacoalcos

“Licenciatura en ingeniería, física o matemáticas con grado de doctorado en ingeniería o ciencias, con vigencia del sistema nacional de investigadores. Contar con producción científica de artículos indexados en revistas JCR para impactar en la LGAC I Modelado, simulación y desarrollo de sistemas energéticos o LGAC II Fisicoquímica de procesos sustentables, ambas LGAC pertenecientes a la Maestría en Ciencias en Tecnología Energética”.

Posteriormente el Coordinador del Centro, sometió a votación del Órgano Equivalente a Consejo Técnico la aprobación del perfil académico establecido tomando en cuenta las necesidades académicas del Centro. Se aprueba por unanimidad, con cinco votos a favor, cero votos en contra y cero abstenciones.

4. Asuntos generales

El Dr. Dario informó acerca de los temas a tratar en la próxima reunión de Órgano equivalente a Consejo Técnico la cual se llevará a cabo dentro de dos semanas.

Se da por concluida la presente sesión del Órgano equivalente a Consejo Técnico siendo las 13:00 horas del mismo día.

Dando fe todos los que en la reunión participan:



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables

Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Dr. Dario Colorado Garrido
Profesor de Tiempo Completo
Coordinador del CIRES

Dr. Gerardo Alcalá Perea
Investigador

Av. Universidad Km. 7.5,
Col. Santa Isabel,
C.P. 96538,
Coatzacoalcos,
Veracruz, México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext. 59230

Correo electrónico
dcolorado@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatzacoalcos/cires

Mtro. Francisco A. Alaffita Hernández
Técnico académico

Dr. Roberto Agustín Conde Gutiérrez
Investigador

S21000732

Consejera alumna de la
Maestría en Ciencias en Tecnología Energética