



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Folio No. 09/2025

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 10:00 horas del día dos de mayo del año dos mil veinticinco, se reunieron en la sala de usos múltiples del Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables (Cires), las y los integrantes del H. Consejo Técnico; coordinador del Cires Dr. Dario Colorado Garrido; Coordinador del posgrado, Dr. Gerardo Alcalá Perea; investigador Dr. Roberto Agustín Conde Gutiérrez; el técnico académico Mtro. Francisco Alejandro Alaffita Hernández; el técnico académico Mtro. Elías Guillermo Linderman Gerónimo y el alumno S24019638 en funciones de Consejero alumno, para atender la reunión extraordinaria de Órgano Equivalente a Consejo Técnico y tratar el siguiente:

Orden del día

1. Bienvenida y quorum legal.
2. Lectura y ratificación de acuerdos del acta anterior de Órgano equivalente a Consejo Técnico.
3. Revisión y, en su caso, aprobación y aval académico para la recepción de solicitudes de la convocatoria 2025 "Estancias posdoctorales por México".
4. Revisión y, en su caso, aprobación y aval de la oferta académica de la EE de AFEL "Excel y aplicaciones para el trabajo académico" del periodo intersemestral de verano.
5. Asuntos generales.

Se procedió a desahogar los puntos anteriores.

1. Bienvenida y quorum legal

El coordinador da la bienvenida a todos los integrantes y con el 100% del consejo, se declara quorum legal para dar inicio a la reunión.

2. Lectura y aprobación, en su caso, del acta anterior.

El coordinador da lectura al acta anterior 08/2025 y la somete a ratificación, obteniendo seis votos a favor, cero votos en contra y ninguna abstención.



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

3. Revisión y, en su caso, aprobación y aval académico para la recepción de solicitudes de la convocatoria 2025 "Estancias posdoctorales por México".

El Dr. Dario dio inicio explicando el propósito de la reunión correspondiente a la convocatoria 2025 "Estancias posdoctorales por México" y presentó la propuesta del aspirante Dr. Benjamín Álvarez Alor, la cual se compartió en extenso previamente por correo electrónico a todos los integrantes del Consejo Técnico, para que cada uno pudiera revisar el contenido.

El proyecto "Estudio teórico-experimental un sistema de desalinización solar con tubos de vacío", tendrá un impacto positivo en el PLADEA del Cires, en el cuerpo Académico UV-CA-412 Ingeniería y modelado de procesos energéticos y en las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento de la Maestría en Ciencias en Tecnología Energética de la entidad.

El coordinador, Dr. Dario Colorado Garrido fungirá como asesor del proyecto, quién cuenta con el grado de Doctor, es profesor de tiempo completo con plaza definitiva en la Universidad Veracruzana, se encuentra vigente en todas las actividades académicas y como asesor del proyecto no se ausentará durante el desarrollo del mismo. Cabe mencionar, que las líneas y proyectos de investigación del asesor, son afines al perfil del Dr. Benjamín Álvarez Alor y al proyecto que realizará.

Posteriormente, el Dr. Colorado Garrido comentó al Consejo Técnico, que la entidad académica cuenta con los recursos y la infraestructura necesaria para el desarrollo del proyecto y por lo tanto no se requerirán fondos adicionales para el cumplimiento del mismo.

Después de revisar y analizar la propuesta del proyecto académicamente y la infraestructura necesaria para su desarrollo, el Consejo Técnico llegó al acuerdo de aprobar por unanimidad la propuesta del aspirante, con seis votos a favor, cero votos en contra y ninguna abstención.

4. Revisión y, en su caso, aprobación y aval de la oferta académica de intersemestral de verano de la EE de AFEL "Excel y aplicaciones para el trabajo académico".

Para dar cumplimiento a los lineamientos para la oferta académica del periodo intersemestral de verano junio - agosto 2025, se presentó ante el Órgano equivalente a Consejo Técnico, el programa de la EE "Excel y aplicaciones para el trabajo académico", la modalidad, el horario y la planeación didáctica que se utilizará para impartir la materia en la próxima oferta de AFEL.

Cuota de recuperación: Se acordó mantener la cuota de recuperación de \$350 por estudiante.

Perfil: Se revisó y se acreditó el perfil del I.S.C. Elías Guillermo Linderman Gerónimo, para impartir la experiencia educativa, su curriculum vitae, título y cédula, demostrando su experiencia como docente.

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



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Después de acreditar el perfil y revisar los lineamientos generales de la experiencia educativa "Excel y aplicaciones para el trabajo académico", el coordinador sometió a votación del Consejo, siendo aprobado con cinco votos a favor, cero votos en contra y una abstención, avalando la oferta intersemestral de verano junio - agosto 2025, acordando que sea autofinanciable e impactando en la formación básica del estudiante ya que es una herramienta auxiliar en el trabajo diario del Ingeniero Mecánico, Eléctrico, Químico, Civil, Ambiental, Petrolero, Biotecnología y también de los estudiantes de otras carreras como Contaduría, Administración, Gestión y Dirección de Negocios, enfermería, etc.

5. Asuntos generales

No hubo asuntos generales. -----

Se da por concluida la presente sesión del Órgano equivalente a Consejo Técnico siendo las 11:00 horas del mismo día.

Dando fe todos los que en la reunión participan:

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

Dr. Gerardo Alcalá Perea
Coordinador del posgrado

Dr. Roberto A. Conde Gutiérrez
Investigador

Mtro. Francisco A. Alaffita Hernández
Técnico académico

Mtro. Elías G. Linderman Gerónimo
Técnico académico

S24019638
Consejero alumno

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