



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

En la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz, siendo las 12:00 horas del día veintiséis de septiembre del año dos mil veinticuatro, se reunieron en el Laboratorio de simulación del Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables (Cires), los académicos Dr. Dario Colorado Garrido, coordinador del Cires; Dr. Gerardo Alcalá Perea, investigador; el Mtro. Francisco Alejandro Alaffita Hernández, técnico académico y el Ing. Elías Guillermo Linderman Gerónimo, técnico académico para atender la reunión ordinaria de Órgano Equivalente a Consejo Técnico y tratar el siguiente:

Orden del día

1. Bienvenida y quórum 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 de solicitudes de apoyo económico para la asistencia a Congresos nacionales.
4. Asuntos generales.

Se procedió a desahogar los puntos anteriores.

1. Bienvenida y quorum legal

El coordinador da la bienvenida y con el 60% de los integrantes se declara quorum legal para sesionar atendiendo la orden del día.

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

El coordinador da lectura al acta anterior 10/2024 y la somete a ratificación, obteniendo cuatro votos a favor y ninguno en contra, ni abstenciones.

3. Revisión y, en su caso, aprobación y aval de solicitudes de apoyo económico para la asistencia a Congresos nacionales.

El coordinador del Centro tomó la palabra para presentar la solicitud del alumno con matrícula S23000985 del tercer semestre de la Maestría en Ciencias en Tecnología Energética.

Expuso ante el Consejo la carta de aceptación y la solicitud del alumno con número de matrícula S23000985, para participar en el "2° Congreso de Ciencias Exactas e Ingenierías (ConCEI-2)", a celebrarse en Instalaciones del Campus de Ciencias Exactas e Ingenierías de la Universidad



Universidad Veracruzana

Autónoma de Yucatán (UADY), los días 09, 10 y 11 de octubre de 2024, con la ponencia titulada "Aproximando modelos de control óptimo no lineal a través de modelos de control óptimo polinomial". La solicitud de apoyo económico es por un monto total de \$13,376.00 pesos (Trece mil trescientos setenta y seis pesos 00/100 M.N), que incluye gastos de transporte, taxis, hospedaje, alimentación e inscripción al Congreso.

Después de analizar los documentos y la propuesta del alumno, el Consejo Técnico acordó por unanimidad autorizar el monto presupuestado, con cuatro votos a favor, cero votos en contra y ninguna abstención.

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

4. Asuntos generales

Como asuntos generales el Dr. Dario Colorado avisó al Consejo que el Tercer informe de labores del Centro se cambió para el día lunes 7 de octubre a las 17:00 horas, debido a la reciente declaratoria del 1 de octubre como día inhábil por la sucesión del titular del poder federal.

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:

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

Dr. Gerardo Alcalá Perea
Investigador

Mtro. Francisco A. Alaffita Hernández
Técnico académico

Ing. Elías G. Linderman Gerónimo
Técnico académico