



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

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

Folio No. 03/2024

Acta de Órgano Consultivo Equivalente a Junta Académica 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 diecisiete horas del siete de octubre del año dos mil veinticuatro, se reunieron en el Laboratorio de simulación, los académicos del Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables (Cires), coordinador del Cires Dr. Dario Colorado Garrido; investigador Dr. Gerardo Alcalá Perea; investigador Dr. Roberto Agustín Conde Gutiérrez; Consejero maestro Mtro. Francisco Alejandro Alaffita Hernández; técnico académico el Ing. Elías Guillermo Linderman Gerónimo; y el consejero alumno S23000987 estudiante de la Maestría en Ciencias en Tecnología Energética, para atender la reunión ordinaria de Órgano Consultivo Equivalente a Junta Académica y tratar el siguiente:

Orden del día

1. Lista de asistencia y quorum legal.
2. Informe de labores 2023-2024.
3. Asuntos generales.

1. Lista de asistencia.

El coordinador da la bienvenida a todos los integrantes del Órgano Consultivo Equivalente a Junta Académica (JA) y con el 100% de asistencia de los integrantes de Junta Académica, se declara quorum legal para dar inicio a la reunión atendiendo la orden del día.

Cabe mencionar que en la reunión asistieron también los estudiantes con matrícula vigentes: S23000984, S23000985, S23000987, S23000988.

2. Presentación del Informe de labores 2023-2024.

El Dr. Roberto Agustín Conde Gutiérrez inició la sesión dando la bienvenida a las autoridades presentes, Vicerrectora, director general de investigaciones, directores de facultades, administradores, académicos, personal administrativo y alumnos en general.

Posteriormente, cedió la palabra al Dr. Dario Colorado Garrido, quién inicio la presentación de su informe, mencionando la misión de la entidad, la cual es realizar investigaciones que permitan desarrollar alternativas energéticas más amigables con el ambiente, contribuyendo a la identificación, prevención y solución de problemáticas regionales, nacionales e internacionales