



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría  
Facultad de Ingeniería

Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Hoja 01

En la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz siendo las 13:00 horas del día viernes **18 de septiembre del año 2020**; estando reunidos los integrantes de la Junta Académica de la facultad de ingeniería de la región Coatzacoalcos-Minatitlán en el Aula virtual de zoom, con base al acuerdo rectoral de fecha 28 de abril del 2020 en el que se autoriza el uso de las Tecnologías de información y comunicación en las sesiones de los Consejos Técnicos de las entidades con base en la convocatoria emitida el día lunes 14 de septiembre del año en curso, por la MC Yanet Antonio Zárate, Directora provisional de la Facultad de Ingeniería, con fundamento en las atribuciones que le confiere el artículo 70 inciso VIII y XII de la Ley Orgánica en vigor de la Universidad Veracruzana, bajo el siguiente orden del día:

- 1.- Lista de asistencia y declaración de quorum para sesionar.....
- 2.- Presentación del 3er informe anual de labores 2019-2020 de la Facultad de Ingeniería.....
- 3.- Clausura de la sesión.....

**Primer punto.-** Haciendo uso de la voz el Ing. Jesús Jiménez Rivera, Secretario de la facultad de ingeniería, da la bienvenida y declara, de acuerdo con la lista de asistencia, que están presentes 47 (cuarenta y siete) integrantes entre académicos y representantes alumnos de generación de un total de 72 (setenta y dos) miembros, por lo que se estableció el quórum legal para una junta académica ordinaria. Siendo aprobado por unanimidad, se continuó al .....

**Segundo punto.-** Haciendo uso de la voz, el Ing. Jesús Jiménez Rivera solicita permiso a esta H. Junta Académica para la permanencia en esta Aula de las distinguidas personalidades que el día de hoy están con nosotros. Al realizar la votación se aprueba por unanimidad la solicitud. A continuación el Ing. Jesús Jiménez Rivera, Secretario de la Facultad, presenta y da la bienvenida a las distinguidas personalidades que nos acompañan el día de hoy: la Dra. Ma. Magdalena Hernández Alarcón, Secretaria Académica de la UV; Dr. Carlos Lamothe Zavaleta, Vice-Rector de la región Coatzacoalcos- Minatitlán de la UV, Dr. Ángel Eduardo Gasca Herrera, Director General del Área Académica Técnica de la UV; Mtro. Hugo Ismael Noble Pérez, Secretario Académico Regional de la UV, C. P. Ma. Inés Quevedo López, Secretaria de Administración y Finanzas Regional de la UV, a los Directores, Secretarios y Coordinadores de las diferentes Facultades que integran nuestra Región.....

Acto seguido, se da lectura a la **orden del día** y, con base al Artículo 70 inciso XII de la Ley Orgánica en vigor que a la letra dice:.....



- ✓ Ing. Civil
- ✓ Ing. Eléctrica
- ✓ Ing. Mecánica

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

Teléfono directo  
01 (921) 211 5707

Conmutador  
01 (921) 211 5700

Ext.  
51318

Correo electrónico,  
jejimenez@uv.mx

Página web  
www.uv.mx/coatza/ingenieria

Mario P. Salmerón





Universidad Veracruzana

Vicerrectoría  
Facultad de Ingeniería  
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

HOJA 2

*Art. 70 XII. Elaborar y presentar anualmente a la Junta Académica y al Rector el informe de las actividades realizadas durante el año lectivo, incluyendo la memoria correspondiente;*

Se cede el uso de la voz a la maestra Yanet Antonio Zárate, Directora provisional de la Facultad de Ingeniería campus Coatzacoalcos, quien presenta su **3er Informe de Labores** ante esta H. Junta Académica y las autoridades que nos acompañan el día de hoy.....

A continuación, la maestra Yanet Antonio Zárate, haciendo uso de la voz, da lectura a su informe, explicando al pleno los aspectos más relevantes de su presentación. Cabe aclarar que el informe completo se encuentra en el portal de la Facultad de Ingeniería, en el enlace:.....

<https://www.uv.mx/coatza/ingenieria/files/2020/10/Tercer-Informe-FI-20192020.pdf>

Reconoce y agradece la entrega y dedicación de los académicos, estudiantes y personal administrativo de la Facultad de Ingeniería que con las buenas prácticas en su quehacer diario contribuyen al crecimiento de nuestra Facultad en apego a los indicadores definidos en el programa de trabajo estratégico de la rectora de la Universidad. Asume el compromiso de mantener los estándares de calidad en cada uno de los Programas Educativos y de reforzar las acciones que promuevan e impulsen la sustentabilidad, la equidad de género, la promoción de la salud, la interculturalidad, la responsabilidad social y el sentido de pertenencia. Reconoce el desafío que ha representado desarrollar las actividades académicas actualmente, sin embargo, esto mismo ha otorgado la oportunidad de refrendar el compromiso de los miembros de la Facultad que, han puesto su empeño para adaptarse a las nuevas demandas que la situación actual precisa. Entre los logros más importantes, destaca que el total de la matrícula continua cursando programas educativos de calidad reconocida por el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería A. C. (CACEI). Miembros de la planta académica de la Facultad participaron activamente en la revisión y actualización de planes y programas de estudio como miembros de la Comisión para el Diseño y Rediseño de Plan de Estudios (CoDiRPE), bajo el liderazgo de la Dirección General del Área Técnica conformando academias estatales y concluyendo con la actualización del PE de Ingeniería Civil y el rediseño del PE de Ing. Mecánica Eléctrica. En el programa de planta académica se tuvo la reincorporación de personal docente que participó en actividades que contribuyeron a la superación académica y al logro de metas institucionales. Se realizaron diversas actividades y eventos académicos, deportivos, culturales y de responsabilidad social gracias a la iniciativa y esfuerzo de nuestros estudiantes de la Consejería de alumnos.



- ✓ Ing. Civil
- ✓ Ing. Eléctrica
- ✓ Ing. Mecánica

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

Teléfono directo  
01 (921) 211 5707

Conmutador  
01 (921) 211 5700

Ext.  
51318

Correo electrónico  
jejimenez@uv.mx

Página web  
www.uv.mx/coatza/ingenieria

Mario P. Salmerón

Handwritten signatures and scribbles on the left margin.

Handwritten signatures and scribbles on the right margin.





Universidad Veracruzana

Vicerrectoría  
Facultad de Ingeniería  
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

HOJA 3

la Rama Estudiantil de la IEEE UV Sede Coatzacoalcos, la Delegación Coatzacoalcos de la Asociación Nacional de Estudiantes de Ingeniería Civil, el Capítulo Estudiantil de la ACI Coatzacoalcos y al Capítulo Estudiantil de la SMIG Coatzacoalcos, así como de los académicos que fungen como asesores de las asociaciones estudiantiles y, además, de los académicos a cargo de alguna de las distintas coordinaciones en que están distribuidas las funciones de la Facultad. Se menciona que los servicios externos se incrementaron durante el período, como en el laboratorio de mecánica de suelos y concreto. La vinculación de la Facultad con su entorno ha continuado fortaleciéndose. Se estableció y se mantuvo un programa de apoyo en especie dirigido a estudiantes en situación vulnerable durante la contingencia COVID-19, se fabricaron más de 200 caretas de protección facial y se entregaron a áreas del sector salud de la región y al Ayuntamiento del municipio de Coatzacoalcos. Se destaca el esfuerzo de los académicos, estudiantes, personal administrativo y funcionarios de la Facultad para continuar con las actividades académicas y operativas utilizando medios de comunicación por vías remotas. Para mas detalles y toda la numeralia del informe, se les invita a consultarla en la página de la Facultad de Ingeniería, en la opción Nosotros e Informe de labores.....

Al término del informe, el Secretario de la Facultad de Ingeniería agradece la presentación del Informe a la directora provisional, MC Yanet Antonio Zárate, y cede el uso de la voz al Dr. Ángel Eduardo Gasca Herrera, Director general del área académica técnica, el cual felicita a las autoridades de la Facultad y regionales por el trabajo que se ha desarrollado y en especial por el trabajo de la actualización del PE de IC y el rediseño del PE de IME y por la numeralia expuesta en el informe. Se cede el uso de la voz al Dr. Carlos Lamothe Zavaleta, Vicerrector en la región Coatzacoalcos- Minatitlán el cual agradece y reconoce el gran compromiso de la maestra Yanet Antonio Zárate así como también reconoce a los miembros de la junta académica el trabajo y dedicación empeñado en fortalecer a la Facultad, también se reconoce y felicita al maestro Hugo Ismael Noble Pérez ya que el primer semestre de este año fue liderado por él. Así mismo felicita al Dr. Ángel Eduardo Gasca Herrera por su trabajo al lograrse el rediseño del PE de Ing. Mecánica Eléctrica. También reconoce que es muy satisfactorio para las autoridades regionales el hecho de que toda el área técnica en la región tenga PE con reconocimiento de calidad, el área técnica es una fortaleza en la región. También menciona que referente a la responsabilidad social universitaria, la Facultad destaca con los capítulos estudiantiles, mencionando en especial el apoyo que la IEEE ha tenido en la pandemia, apoyando de distintas formas. Comenta que gracias al apoyo de las Dras. Ma. Magdalena Hernández Alarcón y Sara Ladrón de Guevara, se han conseguido apoyos extraordinarios los cuales han permitido que se le de mantenimiento a la infraestructura física, los cuales continuarán, así como la construcción que iniciará

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

Teléfono directo  
01 (921) 211 5707

Commutador  
01 (921) 211 5700

Ext.  
51318

Correo electrónico  
jejimenez@uv.mx

Página web  
www.uv.mx/coatza/ingenieria

Mario A. Salmerón



Consejo de Acreditación de la Enseñanza  
de la Ingeniería, A.C.

- ✓ Ing. Civil
- ✓ Ing. Eléctrica
- ✓ Ing. Mecánica





Universidad Veracruzana

Vicerrectoría  
Facultad de Ingeniería  
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

HOJA 4

en breve de la barda frontal en el campus Coatzacoalcos y continuar con las obras en el estacionamiento. Finalmente, se le cede el uso de la voz a la Dra. María Magdalena Hernández Alarcón, la cual felicita a la maestra Yanet, y hace énfasis en los simulacros y prácticas que se han sabido explotar, lo cual beneficia a nuestros estudiantes y los pone en una situación segura de obtener información que ha futuro le será determinante para ganar un espacio. Finalmente reconoce la vinculación de la Facultad con el mercado laboral, lo cual preparará a nuestros estudiantes para la vida. Para concluir, se agradece a todos los presentes su asistencia a este sencillo pero solemne acto.....

Sin más que tratar se concluyó la reunión siendo las 13:53 horas del mismo día de la fecha y firmando para constancia la presente acta de junta académica, quienes la presidieron y asistieron.....

MC Yanet Antonio Zárate  
Directora provisional de la Facultad de Ingeniería

Ing. Jesús Jiménez Rivera  
Secretario Facultad de Ingeniería

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

Teléfono directo  
01 (921) 211 5707

Conmutador  
01 (921) 211 5700

Ext.  
51318

Correo electrónico  
jejimenez@uv.mx

Página web  
www.uv.mx/coatza/ingenieria



Consejo de Acreditación de la Enseñanza  
de la Ingeniería, A.C.

- ✓ Ing. Civil
- ✓ Ing. Eléctrica
- ✓ Ing. Mecánica

*(Handwritten signatures and scribbles in blue ink are scattered throughout the page, including a large signature on the left that reads 'Mario P. Salmerón O.', and various initials and marks around the text and logos.)*