



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría
Facultad de Ingeniería

Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Hoja 01

En la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz siendo las 18:00 horas del día miércoles 07 de abril del año 2021; estando reunidos los integrantes de la junta académica de la facultad de ingeniería de la región Coatzacoalcos-Minatitlán en el espacio virtual de MSTeams

(https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzM5NGNkZTQ0OGE4NS00MGFmLTgxN2EtYzdhNTk4ZDQ0MzY4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%223c907651-d8c6-4ca6-a8a4-6a242430e653%22%2c%22Oid%22%3a%22c125cfd1-cc44-4dd6-bd2c-574191d6ef39%22%7d),

con base en la convocatoria emitida el día viernes 26 de marzo del año 2021 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 de la Ley Orgánica en vigor de la Universidad Veracruzana, bajo el siguiente orden del día:.....

- 1.- Lista de asistencia.....
- 2.- Lectura y aprobación, en su caso, del acta anterior.....
- 3.- Nombramiento de las comisiones de:
 - I) *Comisiones Especializadas de Arbitraje: a) de Análisis y Evaluación de productos académicos.*
 - II) *Comisiones Especializadas de Arbitraje: b) de Apelación.*
 - iii) *Comisiones de Análisis y Evaluación.*
 - IV) *de Apelación.*

de acuerdo a los artículos 53 y 54 de las Reglas Operativas del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Académico de la Universidad Veracruzana y al artículo 139 del Estatuto del Personal Académico de la Universidad Veracruzana, vigente en su ejercicio de evaluación 2019-2021.....

4.- Asuntos generales: I) Solicitud de la Dirección de la Facultad para la designación de los Coordinadores propuestos de a) SUGIR (Sistema Universitario de Gestión Integral del Riesgo), b) Movilidad e internacionalización, c) Becas, d) Asesorías, propuestos previamente por el consejo técnico y e) el Coordinador de la Academia de IE, elegido previamente por la Academia de Ing. Eléctrica; II) Solicitud del Dr. José Vidal Herrera Romero, Coordinador interino de la Academia de Ing. Mecánica, para la elección del Coordinador de dicha academia, III) Solicitud del Consejero alumno de la Facultad, C. Wilberth Emmanuel Quintanilla Herrera para la elección de un Representante de equidad de género de la Facultad.....

Primer punto.- Haciendo uso de la voz el Ing. Jesús Jiménez Rivera informa al pleno de la Junta Académica que se tiene presentes de manera virtual 58 (cincuenta y ocho) miembros de un total de 83 (ochenta y tres), por lo que se tiene quorum legal para sesionar. Acto seguido da lectura a la orden del día, haciendo la aclaración de que se ha modificado el orden del día con base en la actualización de información de la DGDAIE y que se han incluido los tres puntos que se tratarán como asuntos generales. Terminada su lectura, se solicita la votación de la Junta Académica, lo

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

Teléfono directo
01 (921) 211 5707

Computador
01 (921) 211 5700

Ext.
51308

Correo electrónico
jejimenez@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza/ingenieria

Mario R. Salmerón

Multiple handwritten signatures in blue ink scattered across the page.



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Facultad de Ingeniería

Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Hoja 02

cual es aprobado por 55 votos a favor, 3 en contra y 0 abstenciones, por lo que el orden del día es aprobado por mayoría, continuando con el.....

Segundo punto.- Haciendo uso de la voz, el Ing. Jesús Jiménez Rivera procedió a dar lectura al acta anterior. Al finalizar, sometió a votación la misma, ante el pleno de la junta académica, siendo aprobada por unanimidad, por lo que se continuó al...

Tercer punto.- Haciendo uso de la voz, el Ing. Jesús Jiménez Rivera da lectura de los requisitos que deberán de cumplir los académicos que serán propuestos para conformar las cuatro comisiones solicitadas por el Dirección General de Desarrollo Académico e Innovación Educativa (DGDAIE), art. 53, 54 y 55 de las Reglas operativas del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Académico de la Universidad Veracruzana y el artículo 132 del Estatuto del Personal Académico de la Universidad Veracruzana. Acto seguido los académicos que cumplen los requisitos se proponen para participar en la Comisión de su elección, según se redacta a continuación:

- I) *Comisiones Especializadas de Arbitraje:* a) *de Análisis y Evaluación de productos académicos:* **Dra. Beatris Adriana Escobedo Trujillo, Dr. Darío Colorado Garrido y Dr. Gerardo Alcalá Perea.**
- II) *Comisiones Especializadas de Arbitraje:* b) *de Apelación:* **Dr. Óscar Fernando Silva Aguilar, Dr. José Vidal Herrera Romero y Dr. Javier Garrido Meléndez.**
- III) *Comisiones de Análisis y Evaluación:* **Dr. Fernando Rueda Martínez, Dr. Cristian Gómez Rodríguez y Dr. Francisco de Jesús Trejo Molina.**
- IV) *de Apelación:* **Dr. Francisco Espinosa Arenal, Dr. Josept David Revuelta Acosta y MC Francisco Alejandro Alaffita Hernández.**

Cabe aclarar que algunos de nuestros académicos propuestos en las últimas dos comisiones (Comisión de Análisis y Evaluación y la de Apelación) no cumplen con algún requisito requerido, pero reúnen el perfil académico, son docentes destacados y aceptan el compromiso en el cumplimiento de estas actividades. Estas ternas son aprobadas por unanimidad. Acto seguido se continúa con el.....

Cuarto punto.- Asuntos generales. I) La Dirección de la Facultad solicita designación de la Junta Académica para la propuesta previa del Consejo técnico de los siguientes académicos en las Coordinaciones que se mencionan: a) Coordinador de SUGIR, Ing. Edgar Alberto Jiménez Valdés por renuncia del Mtro. Manuel López Cobos: al efectuar la votación se aprueba por unanimidad la propuesta, por lo que el Ing. Edgar Alberto Jiménez Valdés queda designado como Coordinador del Sistema Universitario de Gestión Integral del Riesgo (SUGIR) de la Facultad; b) Coordinador de Movilidad e internacionalización, Dr. Josept David Revuelta Acosta: al efectuar la votación se tienen 57 (cincuenta y siete) votos a favor, 0 en contra y 1 abstención,

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

Teléfono directo
01 (921) 211 5707

Comutador
01 (921) 211 5700

Ext.
51308

Correo electrónico
jejimenez@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatzacoalcos/ingenieria

Mario A. Salmerón

Handwritten signatures and scribbles in blue ink are scattered across the page, including a large signature at the top left, a signature at the top center, a signature at the top right, a signature on the left side, a signature at the bottom left, and a large signature at the bottom right.



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría
Facultad de Ingeniería

Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Hoja 03

por lo que el Dr. Josept David Revuelta Acosta queda designado por mayoría como Coordinador de Movilidad e internacionalización de la Facultad; c) Coordinador de Becas, MC Guillermo Miguel Martínez Rodríguez: al efectuar la votación se aprueba por unanimidad la propuesta, por lo que el MC Guillermo Miguel Martínez Rodríguez queda designado como Coordinador de Becas de la Facultad; d) Coordinador de Asesorías, Dr. Cristian Gómez Rodríguez: al efectuar la votación se aprueba por unanimidad la propuesta, por lo que el Dr. Cristian Gómez Rodríguez queda designado como Coordinador de Asesorías de la Facultad; e) Coordinador de la Academia de Ing. Eléctrica, MC Guillermo Miguel Martínez Rodríguez, elegido previamente por los académicos integrantes de la academia respectiva por cumplirse el período como Coordinador del Dr. Mario Raúl Salmerón Ortiz: al efectuar la votación se aprueba por unanimidad la propuesta, por lo que el MC Guillermo Miguel Martínez Rodríguez queda designado como Coordinador de la Academia de Ing. Eléctrica de la Facultad

II) Para la solicitud del Dr. José Vidal Herrera Romero, Coordinador interino de la Academia de Ing. Mecánica, referente a la elección del Coordinador de dicha academia, el Secretario de la Facultad menciona los requisitos que debe de cumplir el académico que se nombre como candidato a esta Coordinación, de acuerdo al Reglamento de Academias por Área de Conocimiento, por programa educativo y de investigación de la UV. El Ing. Jesús Jiménez Rivera expresa que el Dr. Herrera Romero, a solicitud expresa de los miembros del Consejo Técnico, aceptó apoyar como Coordinador de la Academia de Ing. Mecánica en forma interina mientras se realizaba una junta académica, razón por la cual nos encontramos en este momento en la elección. En uso de la voz, el maestro Manuel López Cobos propone al Dr. Herrera Romero para que siga al frente de la Coordinación de la Academia, a lo cual el Dr. Herrera Romero responde que le gustaría, pero que ya está al frente de las Actividades del Plan de mejora para el Programa educativo de Ing. Mecánica ante CACEI 2014, pero que si se le releva en esta actividad, aceptaría ser Coordinador de la Academia de Ing. Mecánica. El mismo Dr. Herrera Romero, en uso de la voz, propone una terna para la elección del cargo de Coordinador de la Academia: al Dr. Francisco Espinosa Arenal, al Dr. Fernando Rueda Martínez y al Dr. Oscar Fernando Silva Aguilar. En uso de la voz, el Ing. Jiménez Rivera pregunta al Dr. Francisco Espinosa Arenal si está de acuerdo con su propuesta al cargo de Coordinador de la Academia de Ing. Mecánica responde que él es el Coordinador de Educación continua en la Facultad, por lo que, de ser relevado de esta Coordinación, aceptaría su propuesta. En uso de la voz, el Ing. Jiménez Rivera pregunta al Dr. Fernando Rueda Martínez si está de acuerdo con su propuesta al cargo de Coordinador de la Academia de Ing. Mecánica, responde que él es el responsable de su cuerpo

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.
51308

Correo electrónico
jejimenez@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatzacoalcos/ingenieria

Mario R. Salmerón O.

[Handwritten signatures and scribbles in blue ink are scattered across the page, including a large signature at the top left, a signature in the middle left, and several scribbles on the right side.]



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría
Facultad de Ingeniería
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Hoja 04

académico y solo está en espera de su nombramiento, aunque ya está en funciones, por lo que no podría desempeñar un cargo que requiere tiempo para su operación. En uso de la voz, el Ing. Jiménez Rivera pregunta al Dr. Silva Aguilar si está de acuerdo con su propuesta al cargo de Coordinador de Academia de Ing. Mecánica, responde que lo más conveniente es que todos los profesores de tiempo completo (PTC) tengan un cargo de gestión académica y que no olvidemos que próximamente deberán separarse las academias por áreas de conocimiento al tenerse el programa educativo (PE) de Ing. Mecánica Eléctrica (IME), lo cual va a requerir nuevos Coordinadores para cada academia que se conforme. Al ver que no acepta ninguno de los maestros propuestos hasta el momento, en uso de la voz, el Dr. Darío Colorado Garrido propone al Dr. Adolfo López Liévano, el cual responde afirmativamente a la propuesta de ser Coordinador de la Academia de Ing. Mecánica. En uso de la voz, la MC Yanet Antonio Zárate menciona que el Dr. López Liévano no tiene hasta el momento ninguna Coordinación de gestión Académica, por lo que la propuesta es adecuada. En uso de la voz, el Ing. Jesús Jiménez Rivera, Secretario de la Facultad, solicita la votación de los miembros de la junta académica, siendo 57 (cincuenta y siete) votos a favor, 0 (cero) en contra y 1 (una) abstención, por lo que el Dr. Adolfo López Liévano es el nuevo Coordinador de la Academia de Ing. Mecánica a partir de esta fecha.

III) Referente a la solicitud del Consejero alumno de la Facultad, C. Wilberth Emmanuel Quintanilla Herrera, para la elección de un Representante alumno de equidad de género de la Facultad, nos hace llegar un escrito vía correo electrónico en el que nos menciona que dos alumnos integrantes de esta Junta Académica han manifestado su interés en ser los representantes de equidad de género de la Facultad.

a) C. Felipe Alberto Médicigo Cabriales, S19017104, representante del Programa Educativo de Ingeniería Eléctrica ante el H. Consejo Técnico.

b) C. Moisés Alberto Cisneros de la Cruz, S19025133, representante de Ingeniería Civil generación S19.

En uso de la voz, el Ing. Jesús Jiménez Rivera lee el artículo 31 del Reglamento para la igualdad de género ante el pleno de la junta, en el cual se establecen los requisitos a cumplir para ser elegido representante de equidad de género de la Facultad. A continuación se lleva a cabo la votación, aclarando que solo deben de votar los alumnos presentes. Al efectuar la votación se tienen 9 a favor del alumno Felipe Alberto Médicigo Cabriales, 3 votos a favor del alumno Moisés Alberto Cisneros de la Cruz y 1 abstención, por lo que el Representante alumno de Equidad de Género de la Facultad de Ingeniería es el C. Felipe Alberto Médicigo Cabriales, mat. S19017104, del PE de Ing. Eléctrica y su suplente es el C. Moisés Alberto Cisneros de la Cruz, mat. S19025133, del PE de Ing. Civil.

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

Teléfono directo
01 (921) 211 5707

Conmutador
01 (921) 211 5704

Ext.
51308

Correo electrónico
jejimenez@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza/ingenieria

Mario B. Salmerón



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría
Facultad de Ingeniería

Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Hoja 05

Sin más que tratar, se concluyó la reunión siendo las 19:50 horas del mismo día de la fecha y firmando al margen y calce para constancia la presente acta de junta académica, quienes la presidieron y asistieron.....

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.
51308

Correo electrónico
jejimenez@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza/ingenieria

~~MC Yanet Antonio Zárate~~
Directora provisional Fac. de Ingeniería

Ing. Jesús Jiménez Rivera
Secretario Fac. de Ingeniería

Handwritten signatures and scribbles in blue ink, including a large signature at the top left, a signature in the top right, and various scribbles and smaller signatures throughout the page.