model





Universidad Veracruzana

Libert

Facultades de Ingeniería Čivil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Secretaría de Facultad Región Xalapa

ACTA DE JUNTA ACADÉMICA

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las diez horas con treinta minutos del día jueves veintitrés de noviembre de dos mil veintitrés, con fundamento en establecido en la fracción I del artículo 294 del Estatuto General, el artículo 70, fracción VIII y XII de la Ley Orgánica, artículo 195 fracción III del Estatuto del Personal Académico y artículo 169 fracción VI del Estatuto de Alumnos 2008; reunidos treinta y dos académicos y doce estudiantes en el auditorio de la Facultad de Ingeniería Civil, todos integrantes de la Junta Académica de la Facultad de Ingeniería Civil, región Xalapa, con el objeto de tratar los asuntos previstos en la convocatoria de fecha diecisiete de noviembre de dos mil veintitrés en la que se convocó a sesión ordinaria que publicara el Dr. Ce Tochtli Méndez Ramírez, Director de la Facultad de Ingeniería Civil, región Xalapa, en términos de lo T previsto por la fracción VIII del artículo 70 de la Ley Orgánica, y que para mayor conocimiento, se transcriben 🖊 continuación los puntos a tratar: ------

Xalapa,-Enríquez Veracruz, México

Lomas del Estadio

Conmutador 01 (228) 842 1700

Ext. 11646

C.P. 91000

Correo electrónico

-----ORDEN DEL DÍA-----

- 1. Lista de presentes y declaración del quórum legal, en su caso.----
- 2. Lectura del acta anterior. -----
- 3. Presentación de Informe de labores del Director de la Facultad.
- 4. Asuntos generales.-----

1. Lista de presentes y declaración del quórum legal para sesionar.

El Mtro. José Alberto Reyes Jiménez, secretario de las Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica, procedió con el pase de lista de presentes a la hora convocada. De un total de sesenta y siete miembros de la Junta Académica, se contabilizó la asistencia de cuarenta y cuatro, es decir, el sesenta y cinco, punto sesenta y siete por ciento del total miembros presentes, por lo que se declaró el quórum legal para sesionar conforme a lo establecido en la fracción I del artículo 294 del Estatuto General. ------

Una vez declarado el quórum legal, el secretario solicitó a los miembros de la junta la aprobación para la permanencia de invitados con derecho a voz, pero sin voto. Los invitados que asistieron fueron el Dr. Luis Arturo Vázquez Honorato,

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica
Secretaría de Facultad
Región Xalapa

Página 1 de 6

Dermet tolanda

July 1

na vez declarado el os miembros de la ju nvitados con derecho sistieron fueron





Araust Araust





Universidad Veracruzana

Daner Idage

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Secretaría de Facultad Región Xalapa

director del Área Académica Técnica; la Dra. Magda Olivia Pérez Vásquez, directora de la Facultad de QFB, la Mtra. Gabriela María Austria Pineda, administradora de la Unidad ingeniería y Ciencias Químicas; y el Mtro. Juan Cerdán Pérez, secretario de las facultades de QFB y Ciencias Químicas; todos de la Universidad Veracruzana. La presencia de los invitados 💋e aprobada por unanimidad de votos. El Mtro. Reyes Jiménez Dio lectura a la convocatoria de Junta Académica de fecha diecisiete de noviembre de dos mil veintitrés. Al ser convocada como junta académica ordinaria, el secretario preguntó a los miembros de la junta si tenían asuntos generales para registrar. Nadie tomó la palabra por lo que no hubo asuntos generales registrados. Posteriormente, el orden del día fue sometido a votación para su aprobación, resultando aprobado por unanimidad de votos. -----

Lomas del Estadio sin C.P. 91000 Xalapa,-Enríquez Veracruz, México

> Conmutador 01 (228) 842 1700

> > Ext. 11646

Correo electronico albreyes@uv.rn

2. Lectura del acta anterior. -----

El secretario de la facultad solicitó a la Junta Académica su aprobación para la omisión de la lectura del acta anterior debido a que, en su momento, fue leída y firmada por todos los miembros presentes en la Junta anterior. Esta propuesta fue sometida a votación resultando aprobada por mayoría de votos, debido a que hubo cuarenta y dos votos a favor, cero en contra y dos abstenciones.-----

3. Presentación de Informe de labores del Director de la Facultad.----

El director tomó la palabra para llevar a cabo su informe anual de labores. Comenzó indicando que el informe lo mostraría ligado al programa de trabajo 2021 - 2025 del rector de la Universidad Veracruzana. Hizo una pequeña introducción de los ejes en los que se basa el mencionado programa, para dar iniciø con el primero, que es Derechos humanos, donde indicó las actividades realizadas por la facultad en cuanto a igualdad sustantiva, inclusión y no discriminación, equidad de género y diversidad sexual, cultura de paz y no violencia, arte y creatividad, difusión de la cultura, salud y deporte internacionalización solidaria. Se realizó la conferencia "perspectiva y violencia de género" impartida por personal de la unidad de equidad de género. También se hizo mención de que la matrícula de estudiantes mujeres ha aumentado en los últimos años, creciendo hasta el veintinueve por ciento en el presente dos mil veintitrés. Se realizó la primera Jornada estudiantil deportiva, cultural, recreativa, académica, inclusiva y de sustentabilidad, con un humanista a través de actividades para el fortalecimiento cultural, integrales deportivo, artístico y académico en colaboración con las otras facultades

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica
Secretaría de Facultad
Región Xalapa

Página 2 de 6

Toward Colombia

A North

artistico y academic

Fac



Universidad Veracruzana

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Región Xalapa

Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica. Se indicó que por iniciativa de los consejeros alumnos de las cuatro facultades en la unidad, se realizaron actividades culturales. En Salud deporte, se hicieron diversas actividades У

con las que se comparte espacio, pero con la idea de la

conferencia titulada "Mejora de Autoestima y Salud Mental, y Manejo Adecuado del Estrés", donde vino personal de CEnDHIU. Además, la facultad tuvo participación en eventos deportivos,

tanto de académicos como de estudiantes. Además, en la Internacionalización solidaria, se contó con las estancias de

una estudiante en Montreal, Canadá, así como la que actualmente se encuentra realizando el Dr. Saúl Castillo Aguilar en

habla de la sustentabilidad, donde reconoció el trabajo de la Dra. Adriana Fabiola Tello Andrada

actividades como la recolección de pilas, el acopio de residuos y el mantenimiento a bebederos. Además, en coordinación con la

Asociación Mexicana de Hidráulica, se realizó el precongreso de Veracruz para "Desafíos en el Estado alcanzar

sustentabilidad hídrica". En el eje tres, Docencia

innovación educativa, habló de la cobertura incluyente y mostró cómo se ha incrementado la matrícula en los últimos

años y con el rubro de estudiantes en condiciones de vulnerabilidad. Para el mismo eje, pero en lo que respecta a

la formación integral del estudiante se mostró que se realizó

una conferencia "BIM - Tecnología 4.0 en la Industria de la

construcción". Sumado a esto se mencionaron las visitas

obra realizadas por estudiantes a los laboratorios del Instituto de Ingeniería de la UNAM, a la Cementera Moctezuma

en Apazapan, Veracruz y a la Planta potabilizadora de Xalapa.

En cuanto al personal académico, se mostraron las estadísticas

de los profesores que pertenecen al SIN y a PRODEP. En el eje

número 4 Investigación, posgrado e innovación, se mencionó la

labor de los cuerpos académicos de la facultad, así como la

tenido en las que ha participación se

Interdisciplinarias organizadas por la Dirección General del

Área Académica Técnica en el último año. Respecto al guinto

eje, Difusión de la cultura y extensión de los servicios, se habló de los proyectos de vinculación, como el levantamiento

topográfico de la Unidad de Ciencias de la Salud y la

participación que se tuvo con el gobierno del estado en la

obtención del Récord Guinness en el altar de muertos más grande

del mundo, donde una brigada compuesta por el director de la

profesores y un estudiante, fueron dos

encargados de medir y comprobar el área del altar. En el sexto

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica

Secretaria de Facultad Región Xalapa

Página 3 de 6

C.P. 91000 Xalapa,-Enríquez Veracruz, México

Lomas del Estadio sín

Conmutador 01 (228) 842 1700

Ext. 11646

Correo electrónico albreyes@uv.





Universidad Veracruzana

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Secretaría de Facultad Región Xalapa

Lomas del Estadio s/n C.P. 91000 Xalapa,-Enríquez Veracruz, México

> Conmutador 01 (228) 842 1700

> > Ext. 11646

Correo electrónio lbreyes@uv.m

y último eje, Administración y gestión institucional, mencionó que algunos docentes participaron de forma activa en la Consulta libre, previa e informada para la elaboración del Anteproyecto de Ley Orgánica de la Universidad Veracruzana. al Financiamiento У funciones sustantivas universitarias, se habló del origen de los recursos con los que se cuenta en la facultad y en los rubros a los que se destinan para la mejora del plantel. Finalmente, se habló de la transparencia y rendición de cuentas, donde se explicó que, en el portal institucional, se tienen las actas de consejo técnico y de junta académica para consulta pública. Al finalizar, el Ing. Agustín Basilio tomó la palabra para felicitar al director en su gestión. El ing. Juan Carlos González preguntó por los cañones dañados ya que observó un rubro para mantenimiento de equipo y el director respondió que existe un proyecto para reparar, además de tener un break en los mismos para evitar mayores daños. El Mtro. Juan Carlos Ramírez preguntó que, si el informe estaría disponible para consulta, a lo que el director le mencionó que posteriormente se subiría al portal. El Dr. Eduardo Castillo hizo observación de que no veía las metas del PLADEA en el informe, a lo que el director le respondió que el PLADEA está ligado al Programa de Trabajo del rector, por lo tanto, cada rubro del informe se liga al PLADEA. El Dr. Luis Arturo Vázquez Honorato tomó la palabra para felicitar al Dr. Ce Tochtli Méndez Ràmírez y también hablo de la consecución de metas, para lo cual exhortó a los académicos a documentar todo su trabajo y actividades realizadas. También habló referente a 🌬 acreditación y mencionó que todo el trabajo serviría en momento. De esta manera finalizó el informe del director. 4. Asuntos generales.-----

No hubo asuntos generales registrados .----

No habiendo más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las once horas con treinta minutos del mismo día de su fecha, con la firma al margen y al calce de los que en ésta formaron

Ce Tocht Méndez Ramírez Mtro. José Alberto Reyes Jiménez Secretario

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Secretaría de Facultad

Región Xalapa

Página 4 de 6









Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Secretaria de Facultad Región Xalapa

LISTA DE PRESENTES - JUNTA ACADÉMICA // 23 de noviembre de 2023- Académicos

LISTA DE PRESENTES - JUNTA ACADÉMICA//		
	Nombre/firma	
_1	ADRIANA HERNANDEZ-CERVANTES	
2	AGUSTIN BASILIO-DE LA VEGA	
3	CANDIDA LETICIA PÉREZ SÁNCHEZ	
4	DANIEL YÁÑEZ LÓREZ	
5	DAVID LOZANO LÁEZ	
6	DEMETRIO NIEVES-MENDOZA	
7	EDGAR ARTURO CHIMAL-CASTRO	
8	EDUARDO CASTILLO GONZÁLEZ	
9	ERICK EDGAR MALDONADO-BANDALA	
10	FLORA ANGELICA SOLANO-CERDAN	
11	FRANCISCO JAVIER PORTILDA HERNÁNDEZ	
12	GILBERT FRANCISCO TORRES MORALES	
13	GUILLERMO ALVARO HERNANDEZ- VIVEROS	
14	GUILLERMO CEBALLOS-MORALES	
15	GUILLERMO FOX-RIVERA	

C	le n	oviembre de 2023- Académicos
		Nombre/firma /
-	16	HECTOR EDUARDO HERNANDEZ- MARTINEZ
	17	JUAN CARLOS GONZALEZ-RIVERA
	18	JUAN CARLOS RAMIREZ-MUÑOZ
The second second	19	JUAN GABRIEL NOLASCO-TRUJILLO
Charles and the Control of the Contr	20	LAURA LANDA-RUIZ
	21	MIGUEL ANGEL BALTAZAR-ZAMORA
	22	MARÍA LUISA LUNA CABAÑAS
	23	ÓSCAR DE JESUS LENZ HERNÁNDEZ
	24	OSCAR MANUEL LOPEZ-YZA
	25	REYNA GODOS GARCÍA
	26	SAMUEL DE JESÚS LEÓN ORTA
	27	SAMUEL MONGE BLANCO
	28	SANTIAGO DE NAZARETH MORENO PEREZ
	29	VICTOR FERNÁNDEZ ROSALES
	30	YULIANA ESMERALDA MORALES ROSADO

Charles Southern

Lomas del Estadio s/n C.P. 91000 Xalapa,-Enríquez Veracruz, México

> Conmutador 01 (228) 842 1700

Correo electrónico albreyes@uv.mx

Ext. 11646

Allund

>

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica
Secretaría de Facultad

Secretaría de Facultad Región Xalapa

Página 5 de 6



Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Secretaría de Facultad Región Xalapa

LISTA DE PRESENTES - JUNTA ACADÉMICA / 23 de noviembre de 2023 - Estudiantes

Nombre/firma QUETZALLY GUADALUPE DIAZ MOTA AISLIN DARANI VÁZQUEZ CHAGAH Lomas del Estadio s/n C.P. 91000 Xalapa,-Enríquez ÁNGEL JAIR GARCÍA MARTÍNEZ Veracruz, México ARIOSTO RODRÍGUEZ RAMOS Conmutador 01 (228) 842 1700 BRENDA PAOLA BALTAZAR GARCÍA Ext. 11646 Correo electrónico DANIEL DE JESÚS IBARRA ZAVALETA 🤌 albreyes@uv.mx DANIELA LÓPEZ MEJÍA 8 JOSUÉ GARCÍA GARCÍA MARTÍN EMILIO AQUINO VÉLEZ 10 MAYRA HERRERA ESPINOZA 11 PATRICIA ELIZABETH MORALES MAPEL 12 YOREK IVÁN ROJAS AMOR Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica Secretaría de Facultad Región Xalapa Página 6 de 6