



En Ixtacoquitlán, Veracruz, siendo las once horas del día **siete de febrero del año dos mil veinticinco**, reunidos los CC. Integrantes del Consejo Técnico: M.I.A. Liliana Ramírez Rosales, Secretaria de la Facultad; Dr. Edgar Mejía Sánchez, Director; Dr. Raúl Velásquez Calderón, Consejero Maestro; Dr. Erika Barojas Payan, M.I.A. Gerardo Leyva Martínez y Dr. José Manuel Castro Gaytán, Vocales. Reunidos en la Sala de Juntas de la Dirección., con el objeto de desahogar el siguiente:

Orden del día

1. Lista de asistencia.
2. Designación por artículo 70 del Estatuto de Personal Académico de la Universidad Veracruzana y el Dictamen de Programación Académica emitido por la Dirección General del Área Académica Técnica; de profesores para Experiencias Educativas Vacantes del Programa Educativo de Ingeniería Mecánica Eléctrica, para el periodo **Febrero – Julio 2025** (202551), del aviso publicado el **04 de febrero de 2025**.

KM 1.0 Carretera
Sumidero Dos Ríos
Campus Ixtacoquitlán
Ixtacoquitlán, Veracruz,
México.
CP 94458

Teléfono
(272) 72 7 24 34

Correo electrónico
<http://www.uv.mx/orizaba/ingenieria/>

Se solicita la aprobación del orden del día por parte del Director de la Facultad. El Consejo Técnico aprueba por unanimidad.

PUNTO 1.

Se pasa lista de asistencia y contando con todos los presentes se declara quórum legal para sesionar la reunión del H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería.

ACUERDOS.

PUNTO 2.

Designación por artículo 70 del Estatuto de Personal Académico de la Universidad Veracruzana y el Dictamen de Programación Académica emitido por la Dirección General del Área Académica Técnica; de profesores para Experiencias Educativas Vacantes del Programa Educativo de Ingeniería Mecánica Eléctrica, para el periodo **Febrero – Julio 2025** (202551), del aviso publicado el **04 de febrero de 2025**.

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en **Ingeniería en Mecatrónica** éste Consejo Técnico ha decidido designar al (a) C. **Ingeniero Mayra Monserrat Buendía González** único participante, en el periodo **febrero – julio 2025**, con la(s) siguiente(s) EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T. C.
				L	M	M	J	V	
4	Electrónica Analógica	I3026	28414	0	12 – 13	10 – 11	10 – 11	10 – 11	IOD

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en **Ingeniería en Mecánica Eléctrica**, éste



Consejo Técnico ha decidido designar al(a) C. Dr. Leocadio Rolando Vera Escobar único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T. C.
				L	M	M	J	V	
3	Estructura y Propiedades de los Materiales	96523	28739	12 - 13	0	10 - 11	0	13 - 14	IOD
4	Refrigeración y Aire Acondicionado	18179	29074	0	0	9 - 10 12 - 13	10 - 11	10 - 11	IOD
4	Subestaciones Eléctricas	18250	28726	15 - 16	15 - 16	15 - 16	15 - 16	0	IOD

KM 1.0 Carretera
Sumidero Dos Ríos
Campus Ixtacoquitlán
Ixtacoquitlán, Veracruz,
Méjico.
CP 94458

Teléfono
(272) 72 7 24 34

Correo electrónico
<http://www.uv.mx/orizaba/ingenieria/>

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería en Mecánica Eléctrica, éste Consejo Técnico ha decidido designar como único participante al(a) C. Ing. Delfino Crescencio Hernández García en el periodo febrero – julio 2025, con la siguientes EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T. C.
				L	M	M	J	V	
4	Líneas de Transmisión	13020	28059	14 - 15	14 - 15	0	14 - 15	14 - 15	IOD
3	Metodología de la Investigación	17854	28435	0	0	13 - 15	0	11 - 12	IOD
4	Tópicos Selectos de l Control	18289	28737	15 - 16	15 - 16	15 - 16	15 - 16	0	IOD

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería Mecánico Eléctrico, éste Consejo Técnico ha decidido designar al(a) C. Ing. Alberto Antonio Martínez Romero único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con las siguientes EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T. C.
				L	M	M	J	V	
4	Máquinas de Flujo	18004	28573	0	7 - 8 11 - 12	0	12 - 13	11 - 12	IOD
4	Máquinas de Flujo	18034	28581	8 - 9	8 - 9	9 - 10	9 - 10	0	IOD

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería Mecánica Eléctrica, éste



Consejo Técnico ha decidido designar al C. Dr. Mario Silva Villegas único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T. C.
				L	M	M	J	V	
4	Mecánica de Fluidos	13017	28409	11 - 12	11 - 12	11 - 12	0	11 - 12	IOD
4	Circuitos de Corriente Directa	96456	6400	8 - 9	8 - 9	7 - 8	8 - 9	0	IPP
4	Mecánica de Fluidos	13025	6400	12 - 13	0	12 - 13	12 - 13	12 - 13	IPP

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería en Mecánica Eléctrica, éste Consejo Técnico ha decidido designar al C. Mtro. Marco Antonio Trujillo Caballero único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T.C.
				L	M	M	J	V	
4	Motores Eléctricos	18166	26811	12 - 13	12 - 13	12 - 13	0	8 - 9	IOD
4	Plantas Térmicas	18033	6400	11 - 12	10 - 11	0	10 - 11	13 - 14	IPP
4	Refrigeración y Aire Acondicionado	18153	29753	14 - 15	14 - 15	7 - 8	14 - 15	0	IPP

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería Industrial, éste Consejo Técnico ha decidido designar al C. M.I.I. Issa Miguel Ojeda Juárez único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T. C.
				L	M	M	J	V	
3	Metodología de la Investigación	17869	28472	14 - 15	0	7 - 9	0	0	IOD

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería Mecánica Eléctrica, este Consejo Técnico ha decidido designar al C. Inq. Víctor Manuel Hernández Paredes único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					Tipo
				L	M	M	J	V	
4	Subestaciones Eléctricas	18262	28736	8 - 9	0	9 - 10	8 - 9	9 - 10	IOD



Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería Mecatrónica, este Consejo Técnico ha decidido designar al C. Ing. Gonzalo Giovanny Morales Romero único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T.C.
				L	M	M	J	V	
4	Plantas Térmicas	18000	29753	8 – 9	8 – 9	10 – 11	8 – 9	0	IPP

KM 1.0 Carretera
Sumidero Dos Ríos
Campus Ixtacoquitlán
Ixtacoquitlán, Veracruz,
Méjico.
CP 94458

Teléfono
(272) 72 7 24 34

Correo electrónico
<http://www.uv.mx/orizaba/ingenieria/>

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería Mecánica Eléctrica, este Consejo Técnico ha decidido designar al C. Ing. Jorge Augusto Pérez López único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T.C.
				L	M	M	J	V	
3	Ingeniería Económica	17951	5366	10 – 11	10 – 11	10 – 11	0	0	IPP
3	Ingeniería Económica	18014	5366	0	11 – 12	11 – 12	11 – 12	0	IPP
4	Diseño de Elementos de Maquinas	12903	29753	9 – 10	7 – 8	0	7 – 8	7 – 8	IPP
4	Mantenimiento Industrial	13918	7045	0	14 – 15	14 – 15	14 – 15	14 – 15	IPP

Una vez revisado y analizando que existe cumplimiento en los Requisitos y documentos de participación solicitados en el aviso correspondiente, así como el perfil académico - profesional, la experiencia docente acorde a la disciplina y cuenta con el grado académico de Licenciatura en Ingeniería electrónica, este Consejo Técnico ha decidido designar al C. Dra. Nereyda Castro Gutierrez único participante, en el periodo febrero – julio 2025, con la siguiente EE en:

Horas	Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horario					T.C.
				L	M	M	J	V	
4	Optativa I: Tópicos de Automatización I (Controles Lógicos Programables)	18282	6400	7 – 8	7 – 8	0	7 – 8	7 – 8	IPP

No habiendo otro asunto que tratar se cierra la presente acta, siendo las doce horas del mismo día _____.

DOY FE

M.I.A. LILIANA RAMÍREZ ROSALES
SECRETARIA



Universidad Veracruzana
Facultad de Ingeniería
Región Orizaba-Córdoba

DR. EDGAR MESA SANCHEZ
DIRECTOR

DRA. ERIKA BAROJAS PAYAN
VOCAL CONSEJERO

DR. RAÚL VELÁSQUEZ CALDERON
CONSEJERO MAESTRO

DR. GERARDO LEYVA MARTINEZ
VOCAL CONSEJERO

KM 1.0 Carretera
Sumidero Dos Ríos
Campus Ixtaczoquitlán
Ixtaczoquitlán, Veracruz,
México.
CP 94458

Teléfono
(272) 72 7 24 34

Correo electrónico
<http://www.uv.mx/orizaba/ingenieria/>