

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las catorce horas del día miércoles veintidós del mes de noviembre del año dos mil veintitrés, reunidos en la Sala de Juntas de la Dirección de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la Universidad Veracruzana Región Xalapa, los integrantes del Consejo Técnico de dicha facultad, los CC. Dr. Francisco Ricaño Herrera, Mtro. José Alberto Reyes Jiménez, Dr. Jesús Antonio Camarillo Montero, Dr. Jorge Luis Arenas Del Angel, Dr. Roberto Cruz Capitaine, Dr. Carlos Alberto Mora Barradas, C. Jesús Adair Morales Rodríguez, C. Marcos Nostroza Hernández, C. David Eduardo Arreola Muñoz y la C. Mariana Escobar Barradas, para tratar lo siguiente -----

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

Conmutador
01 (228) 8421700

Ext. 11646

Correo electrónico
albreyes@uv.mx

Punto único para tratar: Atender lo relativo a las solicitudes de baja temporal por experiencia educativa y baja temporal por periodo escolar del periodo agosto 2023 - enero 2024 (202401), presentadas por los alumnos que se relacionan en la siguiente tabla: -----

FECHA DE SOLICITUD	MATRICULA	TIPO DE BAJA	EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC	ACADEMICO	DICTAMEN
10/11/2023	S18011955	Baja Temporal Extemporánea para el periodo agosto 2023 - enero 2024 (202401)				PROCEDE
08/11/2023	S20016217	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Transferencia de calor	20884	Jorge Luis Arenas Del Angel	PROCEDE
13/11/2023	S22014288	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12997	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	PROCEDE
13/11/2023	S21023295	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12997	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	PROCEDE
14/11/2023	S22020993	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12999	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	PROCEDE
14/11/2023	S22014179	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12999	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	PROCEDE
21/11/2023	S22014245	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Física	23782	Agustina Contreras Rivera	PROCEDE
08/11/2023	S22014174	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Electromagnetismo	99494	Roberto Cruz Capitaine	NO PROCEDE
14/11/2023	S22020980	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12997	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	NO PROCEDE

Facultades de Ingeniería Civil e Ingeniería Mecánica y Eléctrica

Secretaría de Facultad
Región Xalapa

13/11/2023	S22014127	por Experiencia Educativa	Dinámica	12997	Alvarez Sánchez	NO PROCEDE
13/11/2023	S22014136	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12997	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	NO PROCEDE
15/11/2023	S21014440	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12997	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	NO PROCEDE
21/11/2023	S21014505	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Dinámica	12997	Ervin Jesús Alvarez Sánchez	NO PROCEDE
21/11/2023	S22014120	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Física	23782	Agustina Contreras Rivera	NO PROCEDE
21/11/2023	S21014360	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Mecánica de Materiales	11592	Rodolfo Solórzano Hernández	NO PROCEDE
22/11/2023	S21014369	Baja Temporal por Experiencia Educativa	Ecuaciones diferenciales	13009	Juan José Marín Hernández	NO PROCEDE

Acuerdos: Una vez analizadas las solicitudes de baja temporal extemporánea por experiencia educativa y baja temporal extemporánea por periodo escolar del periodo agosto 2023 - enero 2024 (202401), este Consejo Técnico dictamina procedente o no procedente las solicitudes de acuerdo con lo dicho en la última columna de la tabla anterior. El trámite de las solicitudes deberá ser autorizado y realizado ante la Dirección General de Administración Escolar.-----

Sin más tener que agregar se da por terminada la presente siendo las quince horas del día de la fecha, firmando al calce los que en ella intervinieron.-----

Dr. Francisco Ricaño Herrera

Mtro. José Alberto Reyes Jiménez

Dr. Jesus Antonio Camarillo Montero

Dr. Jorge Luis Arenas Del Angel

Dr. Roberto Cruz Capitaine

Dr. Carlos Alberto Mora Barradas

C. Jesús Adair Morales Rodríguez

C. Marcos Nostroza Hernández

C. David Eduardo Arreola Muñoz

C. Mariana Escobar Barradas

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