



En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las once horas del día viernes diecisiete 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 Rodriguez, 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

Albreyes

Punto único para tratar: Calendarización y designación de jurado para los exámenes de última oportunidad correspondientes a las solicitudes de examen de los alumnos que no acreditaron en segunda inscripción la experiencia educativa correspondiente en el periodo febrero-julio 2023 (202351).
 Con base a las solicitudes de examen de última oportunidad presentadas en la Secretaría de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, el Consejo Técnico con fundamento en lo que establece la fracción II del artículo 70 del Estatuto de los Alumnos 2008, designa a los jurados conformados por dos académicos que se encargaran de elaborar, aplicar y evaluar dichos exámenes, además de emitir y firmar el acta de calificación respectiva, conforme a la siguiente tabla:

MATRICULA	NRC	EXPERIENCIA EDUCATIVA	JURADO	FECHA	HORA	SALÓN
Ingenieria Eléctrica						
S17012152	94115	Cálculo de una variable	Rosario Aldana Franco Alejandro Sánchez Moreno	24/11/2023	12:00	Aula 48
S18011308	88985	Química	Flora Angélica Solano Cerdán Betzabe Mora Murrieta	24/11/2023	12:00	Aula 48
S19012998	19325	Cálculo Multivariable	Yuliana Esmeralda Morales Rosado Francisco Javier Portilla Hernández	24/11/2023	12:00	Aula 48
S18011282	64790	Corto circuito y flujos de carga	Juan García Sánchez Cristian Dumay Hernández García	24/11/2023	12:00	Aula 48

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

Ingeniería Mecánica						
S19030165	18079	Mecánica de materiales	Cándida Leticia Pérez Sánchez Francisco Javier Portilla Hernández	24/11/2023	12:00	Aula 48
S19013685	64334	Algoritmos computacionales y programación	Carlos Alberto Mora Barradas Antonio Lara Musule	24/11/2023	12:00	RASI FIME
S19013837	16298	Termodinámica	Andrés López Velázquez Jorge Luis Arenas Del Angel	24/11/2023	12:00	Aula 48
S19013780	64758	Métodos numéricos	Carlos Alberto Mora Barradas Victor Fernández Rosales	24/11/2023	12:00	RASI FIME
S18011959 S18011988	64801	Ingeniería Económica	Rene Croche Belin Francisco Espinosa Arroyo	24/11/2023	12:00	Aula 48
Ingeniería Mecánica Eléctrica						
S21014401	94047	Calculo de una variable	Rosario Aldana Franco Alejandro Sánchez Moreno	24/11/2023	12:00	Aula 48
S22020999 S22014262 S22014180 S22020979	94115	Física	Jenny Emmanuelle Hernández Zavala Roberto Cruz Capitaine	24/11/2023	12:00	Aula 48
S21021503 S20016337	99842	Dinámica	Roberto Cruz Capitaine José de Jesús Navarro Piedra	24/11/2023	12:00	Aula 48
S21014462	99847					
S21014450	94099	Estática	Cándida Leticia Pérez Sánchez Francisco Javier Portilla Hernández	24/11/2023	12:00	Aula 48
S20016207	10784	Líneas de transmisión	Jesús Antonio Camarillo Montero Cristian Dumay Hernández García	24/11/2023	12:00	Aula 48

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

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

C. Mariana Escobar Barradas

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