



José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)

Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

**UNIVERSIDAD MICHOCANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO**

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



RESUMEN DE ACUERDOS
Sesión No. 5 del H. Consejo Técnico
5 de marzo de 2021

Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)

1. Se aprueba por UNANIMIDAD la autorización para iniciar los trámites correspondientes de extensión de matrícula por el periodo 2021-2021, 2021-2022 y 2022-2022 a la alumna Catherine Esther Razo Pérez con matrícula 0906383A del programa de Ingeniería en Computación.
2. Se aprueba por UNANIMIDAD la autorización para iniciar los trámites correspondientes de extensión de matrícula por el periodo 2021-2021 a la alumna Alicia Pelagio Flores con matrícula 0906181C del programa de Ingeniería en Computación
3. Se aprueba por UNANIMIDAD la autorización para iniciar los trámites correspondientes de extensión de matrícula por el periodo 2021/2021 a el alumno Rey Evencio Vielma Sotelo con matrícula 0902199B del programa de Ingeniería Eléctrica.
4. Se aprueban por UNANIMIDAD la convocatoria COI 01/2021 referente a una plaza de Técnico Académico Asociado "A" de medio tiempo.
5. Se aprueban por UNANIMIDAD los lineamientos de revalidación.

haydee edith lemus castañeda (Mar 20, 2021 21:22 MDT)



UNIVERSIDAD MICHUACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO



FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

6. Se aprueban por UNANIMIDAD el "Seminario: Control y Redes Eléctricas" que se llevará a cabo el semestre 2021-2021 a cargo del Dr. Juan Anzures Marin y M.C. Galileo Cristian Tinoco Santillán.
7. Se aprueban por MAYORÍA al Dr. Fernando Órnelas Téllez como el Representante de la Facultad de Ingeniería Eléctrica ante el Comité Editorial del Área.
8. Se aprueba por UNANIMIDAD hacer una encuesta periódica a los alumnos del grado de satisfacción académica (alcance de los programas académicos vigentes) por parte de sus profesores.
9. Se aprueba por UNANIMIDAD el Curso Básico de simulación de Maquinas Eléctricas en Simulink, organizado por la rama estudiantil del IEEE FIE-UMSNH

José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)

Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)

haydee edith lemus castañeda (Mar 20, 2021 21:22 MDT)



José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)

Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

UNIVERSIDAD MICHOCANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



H. CONSEJO TÉCNICO ACTA No. 5/2021 Sesión Ordinaria

En la Ciudad de Morelia, capital del Estado de Michoacán de Ocampo, siendo las 16:07 hrs. del día 5 de marzo de 2021, se reunieron de manera virtual usando Google Meet en Sesión Ordinaria, los consejeros:

Academia	Profesor	Nombre	Asistencia	
			SI	NO
1er Grado (Ciencias Básicas y Matemáticas)	Propietario	M.I. José Luis Guillén Aguirre	X	
	Suplente	M.I. Ismael Chávez Álvarez		X
2do Grado (Ciencias de la Ingeniería e Ingeniería Aplicada, Área Eléctrica)	Propietario	M.C. Alberto Gutiérrez Martínez		X
	Suplente	Dr. J Aurelio Medina Ríos		x
3er Grado (Ciencias de la Ingeniería e Ingeniería Aplicada, Área Electrónica)	Propietario	M.C. Octavio Barriga Torres		X
	Suplente	Dr. Fernando Ornelas Téllez	X	
4to Grado (Ciencias de la Ingeniería e Ingeniería Aplicada, Área Computación)	Propietario	Dr. Jaime Cerda Jacobo		X
	Suplente	Dr. Leonardo Romero Muñoz		X
5to Grado (Ciencias Sociales, Humanidades y otros cursos)	Propietario	Dr. Roberto Tapia Sánchez		X
	Suplente	ISC. Bertha Georgina Flores Díaz	X	
Div. de Estudios de Posgrado	Propietario	Dr. José Antonio Camarena Ibarrola	X	
	Suplente	+++++		



José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)



Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO



FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Grado	Alumno	Nombre	Asistencia	
			SI	NO
1er Grado	Propietario	++++ +++		
	Suplente	++++ +++		
2° Grado	Propietario	++++ +++		
	Suplente	++++ +++		
3er Grado	Propietario	++++ +++		
	Suplente	++++ +++		
4to Grado	Propietario	++++ +++		
	Suplente	++++ +++		
5° Grado	Propietario	Juan José Avilés Espinoza	X	
	Suplente	++++ +++		
Div. de Estudios de Posgrado	Propietario	++++ +++		
	Suplente	++++ +++		

Bajo la presidencia del Dr. Claudio Rubén Fuerte Esquivel, Director provisional de la Facultad de Ingeniería Eléctrica, fungiendo como Secretaria la M.I. Haydee Edith Lemus Castañeda, Secretaria Académica, y contando con la asistencia del Mtro. Galileo Cristian Tinoco Santillán, en su carácter de Subdirector, una vez realizado el pase de lista y verificado el quórum legal dio inicio la sesión con el siguiente:

Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)



José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)

Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

**UNIVERSIDAD MICHOCANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO**

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



ORDEN DEL DÍA

1. Lista de presentes. Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)
2. Análisis y en su caso aprobación de solicitudes de extensión de matrícula para el semestre 2021/2021.
3. Análisis y en su caso aprobación de la convocatoria COI 01/2021, para una plaza de técnico académico Asociado "A" de medio tiempo.
4. Análisis y en su caso aprobación de los lineamientos de Revalidación.
5. Asuntos generales.

El cual fue aprobado por UNANIMIDAD.

1. **Lista de Presentes.** Se tomó lista a los presentes, verificando la existencia del quórum. Se anexa lista con firmas de asistentes.
2. **Análisis y en su caso aprobación de solicitudes de extensión de matrícula para el semestre 2021/2021.** La Secretaria del H. Consejo Técnico comentó que le han hecho llegar tres solicitudes de alumnos que requieren una extensión de matrícula para poderse inscribir en el semestre 2021/2021, por lo que solicita se atienda los siguientes casos:

La alumna Catherine Esther Razo Pérez con matrícula 0906383A del programa de Ingeniería en Computación, entregó una solicitud para el H. Consejo Técnico solicitando se le autorice la inscripción al semestre 2021-2021, 2021-2022 y 2022-2022 para concluir su carrera. Ya que hasta el momento tiene 442 créditos y con los que cursará este semestre podrá concluir su programa educativo con 470



José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)

Fernando Ornelas Tellez
Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

**UNIVERSIDAD MICHOCANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO**

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



créditos. Lo cual después de las observaciones de los consejeros se aprueba por UNANIMIDAD autorizar que inicie con sus trámites ante la instancia correspondiente para solicitar la autorización de extensión de matrícula.

JL

La alumna Alicia Pelagio Flores con matrícula 0906181C del programa de Ingeniería en Computación entregó una solicitud para el H. Consejo Técnico solicitando se le autorice la inscripción al semestre 2021-2021 para concluir su carrera. Ya que hasta el momento tiene 446 créditos y con los 26 créditos que llevará este semestre podrá concluir su programa educativo. Después de las observaciones de los consejeros se aprueba por UNANIMIDAD autorizar que inicie sus trámites ante la instancia correspondiente para solicitar la autorización de extensión de matrícula.

El alumno Rey Evencio Vielma Sotelo con matrícula 0902199B del programa de Ingeniería Eléctrica entregó una solicitud para el H. Consejo Técnico solicitando se le autorice la inscripción al semestre 2021-2021 para concluir su carrera. Ya que hasta el momento tiene 454 créditos y con los 16 créditos que llevará este semestre podrá concluir su programa educativo. Después de las observaciones de los consejeros se aprueba por UNANIMIDAD autorizar que inicie sus trámites ante la instancia correspondiente para solicitar la autorización de extensión de matrícula.

Roberto Tapia Sánchez
Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)

3. **Análisis y en su caso aprobación de la convocatoria COI 01/2021, para una plaza de técnico académico Asociado "A" de medio tiempo.** La Secretaria del H. Consejo Técnico comentó que esta convocatoria COI 01/2021 es referente a una plaza de Técnico Académico Asociado "A" de medio tiempo para el



José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)



Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

**UNIVERSIDAD MICHOCANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO**



FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

laboratorio de Electrónica turno matutino. La fecha de publicación de la convocatoria es 8 de marzo de 2021. Se comentó a los consejeros que el COI 01/2020 ya fue aprobado por el Departamento del Jurídico de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, por lo que después de las observaciones se pasó a votación y se aprueba por UNANIMIDAD.

4. **Análisis y en su caso aprobación de los lineamientos de Revalidación.** La Secretaria del H. Consejo Técnico comenta que han estado trabajando en un documento sobre los lineamientos de revalidación para los alumnos que requieran ingresar a la Facultad y que vengan de estar estudiando en otras instituciones, esto con el motivo de que se tengan estructurados los pasos que deben seguir para llevar a cabo su proceso, una vez resueltas algunas dudas de los consejeros sobre el documento que se les había enviado se pasa a votación, aprobando por UNANIMIDAD estos lineamientos para que se lleven a cabo a partir de este semestre.


Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)

5. **Asuntos generales.** La Secretaria del H. Consejo Técnico comenta que le llego una solicitud de aval para poder llevar a cabo durante este semestre 2021-2021 la actividad académica denominada "Seminario: Control y Redes Eléctricas", para crear una red de colaboradores entre investigadores nacionales e internacionales, mediante la impartición de cursos cortos y conferencias para el planteamiento de soluciones a problemas en el área de Control y Redes Eléctricas. La duración del seminario es de 6 meses, sin costo y dirigido a estudiantes de licenciatura y posgrado, así como a profesores de la Facultad y otras instituciones. Los encargados del curso serán el Dr. Juan Anzurez Marin y M.C. Galileo Cristian Tinoco Santillán apoyados de los profesores Dra. Elisa Espinosa Juárez, M.I. Salvador Ramírez Zavala, Dr. Antonia Ramos Paz, M.C.



José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)



Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)

**UNIVERSIDAD MICHOCANA
DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO**

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



Antonio Ulises Sáenz Trujillo y M.C. Israel Luna Reyes. Una vez analizada la propuesta se aprueba por UNANIMIDAD.

El presidente del H. Consejo Técnico comenta que el Dr. Marco Antonio Landavazo le solicito se nombre un profesor de la Facultad para que forme parte del Comité Editorial del Área, el cual debe pertenecer al SNI y tener perfil PRODEP, ya que este comité se encargará de revisar las revistas, artículos de divulgación, libros, etc., que pueden ser impresos por la Universidad Michoacana. En atención a esta petición se propone al Dr. Fernando Órnelas Téllez como el Representante de la Facultad de Ingeniería Eléctrica ante el Comité Editorial del Área. Lo cual se pasa a votación y se aprueba por MAYORIA.

Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)

Derivado de los comentarios de varios de los consejeros se aprueba por UNANIMIDAD hacer una encuesta periódica a los alumnos del grado de satisfacción académica (alcance de los programas académicos vigentes) por parte de sus profesores.

El M. C. Galileo Cristian Tinoco Santillán comenta que la Presidenta del capítulo PES en la Rama Estudiantil del IEEE FIE-UMSNH Isadora Bejarano Salinas, propone un "Curso Básico de simulación de Maquinas Eléctricas en Simulink", dirigido para los alumnos de la materia de máquinas eléctricas II, que se llevará a cabo los días 15, 17 y 19 de marzo con una duración de 2 horas por día de 17:00 a 19:00 hrs, en la plataforma de Google Meet, por el Ing. Diego Antonio López Almazán. El costo de curso para los alumnos y pago del ponente será cubierto por la rama estudiantil. Una vez analizada la propuesta se pasa al pleno del consejo y se aprueba por UNANIMIDAD.



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO



FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Siendo las 18:03 hrs. se da por concluida la sesión una vez atendidos los puntos del orden del día.

Doy Fe:



haydee edith lemus castañeda (Mar 20, 2021 21:22 MDT)

M.I. Haydee Edith Lemus Castañeda
Secretaria del H. Consejo Técnico de la
Facultad de Ingeniería Eléctrica.

Vo. Bo.



Dr. Claudio Rubén Fuerte Esquivel
Presidente del H. Consejo Técnico de la
Facultad de Ingeniería Eléctrica.

José Luis Guillén A.

José Luis Guillén A. (Mar 20, 2021 21:14 MDT)



Fernando Ornelas Tellez (Mar 21, 2021 20:40 MDT)



Roberto Tapia Sánchez (Mar 21, 2021 07:20 MDT)

