



RESUMEN DE ACUERDOS

Sesión No. 6 del H. Consejo Técnico

13 de marzo de 2020

1. Se aprueba por MAYORÍA dejar pendiente el informe de año sabático del M.I. Nicolás Alvarado Báez, y solicitarle que entregue la información con detalle.
2. Se aprueba por UNANIMIDAD las solicitudes de los programas de servicio social a cargo de M.C. José Francisco Rico Andrade en el Laboratorio de Redes y Comunicaciones, para los cuales también pide se incremente el cupo a 2 estudiantes más en cada uno de los siguientes proyectos

• Consolidación de sistema 5'Ss para optimización del inventario del Laboratorio de Redes.

• Creación y mantenimiento de contenidos multimedia actualizados, para la enseñanza de las materias impartidas en el Laboratorio de redes de computadoras.

• Cursos/Taller remediales para alumnos de la facultad de ingeniería eléctrica.

• Difusión de la cultura de la música rock entre el alumnado de la Facultad de Ingeniería Eléctrica.

3. Se aprueba por UNANIMIDAD, el programa de servicio social “Desarrollo de prototipos para la instrumentación, análisis y control de sistemas”, dirigido por el Dr. Gilberto González Avalos.



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



4. Se aprueba por UNANIMIDAD el programa de servicio social “Mantenimiento correctivo y preventivo, así como el diseño e implementación de sistemas tecnológicos”, dirigido por el Dr. Roberto Tapia Sánchez.
5. Se aprueba por dejar pendiente el programa de servicio social “Apoyo académico y desarrollo de equipo de laboratorio”, dirigido por el M.A. Enrique Manuel Báez García, por lo que los consejeros solicitan se apoye al profesor con el llenado de documento para que cumpla con los datos necesarios.
6. Se aprueba por UNANIMIDAD la autorización para iniciar los trámites correspondientes de extensión de matrícula por el periodo 2020/2020 hasta 2021-2021 a la alumna Patricia López Vázquez.
7. Se aprueba dejar pendiente la aprobación del curso “Phyton básico”, dirigido por los profesores M.C. Moisés García Villanueva, Dr. Juan Carlos Silva Chávez, Dr. Alejandro Zamora Méndez y Dr. Jaime Cerdá Jacobo, y solicitarles que completen la información solicitada.

José Luis Guillén A.

José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:30 CDT)

J. Aurelio Medina R. aprueba por UNANIMIDAD el curso “Introducción a Arduino” dirigido a alumnos y profesores de la Facultad, impartido por el M.C. Alberto Gutiérrez Martínez, M.C. Jorge Alfredo Huerta Balcázar, M.C. Antonio Ulises Sáenz Trujillo, M.C. Miguel Roque Vásquez Hernández y M.C Tizoc López López.

J.S.
Jaime Cerdá Jacobo (4 Jun. 2020 21:36 CDT)

9. Se aprueba por UNANIMIDAD la modificación de calificación en base al artículo 10 del Reglamento General de Exámenes, para el alumno Eduardo Juárez Delgado en la materia del Laboratorio de Procesamiento Digital de Señales para el ciclo escolar 2019-2020.

R.
Roberto Tapia (4 Jun. 2020 15:15 CDT)

10. Se aprueba por UNANIMIDAD solicitar la renovación de una plaza de Técnico Académico Asociado “A” de Medio Tiempo.

A.
Awilix Citalli Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



11. Se aprueba por MAYORÍA que los espacio para los alumnos de nuevo ingreso en el ciclo 2020/2021 será 100 eléctrica, 100 electrónica y 150 computación.
12. Se aprueba por UNANIMIDAD la Convocatoria del Concurso de Oposición Abierto COA 01/2020, referente a una plaza de Técnico Académico Asociado "A" de medio tiempo para el Laboratorio de electrónica.
13. Se aprueba por UNANIMIDAD que se envíe el Reglamento de Titulación a los consejeros para su revisión final y este pueda ser aprobado.

José Luis Guillén A.

José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:33 CDT)

J. Aurelio Medina Ríos

J. Aurelio Medina Ríos (3 Jun. 2020 21:36 CDT)

Fernando Ornelas Tellez (4 Jun. 2020 10:24 CDT)

Jaime Cerdá Jacobo (4 Jun. 2020 14:40 CDT)

Roberto Tapia (4 Jun. 2020 15:15 CDT)

Awilix Citalli Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO



FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

H. CONSEJO TÉCNICO ACTA No. 6/2019 Sesión Ordinaria

En la Ciudad de Morelia, Capital del Estado de Michoacán de Ocampo, siendo las 10:14 hrs. del día 13 de marzo de 2020, se reunieron en la sala del H. Consejo Técnico del edificio Q1 de la Facultad de Ingeniería Eléctrica 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 Cerdá 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	Dra. Elisa Espinosa Juárez	X	



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	Whitney Alejandra Hernández Fabián		X
	Suplente	+++		
4to Grado	Propietario	Awilix Citlali Picazo Monje	X	
	Suplente	+++		
5° Grado	Propietario	Juan José Avilés Espinoza	X	
	Suplente	+++		
Div. de Estudios de Posgrado	Propietario	+++++		
	Suplente	+++		

José Luis Guillén A.
José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:33 CDT)

J. Aurelio Medina Ríos
J. Aurelio Medina Ríos (3 Jun. 2020 21:36 CDT)

Fernando Ornelas Tellez
Fernando Ornelas Tellez (4 Jun. 2020 10:24 CDT)

J.S.
Jaime Cerdá Jacobo (4 Jun. 2020 14:40 CDT)

Bajo la presidencia del Dr. Juan Anzurez Marín, Director de la Facultad de Ingeniería Eléctrica, fungiendo como Secretaria la M.I. Haydee Edith Lemus Castañeda, Secretaria Académica y contando con la asistencia del M.C. Galileo Cristian Tinoco Santillán, Subdirector, una vez realizado el pase de lista y verificado el quórum legal dio inicio la sesión con el siguiente:

Awilix Citlali Picazo Monje
Awilix Citlali Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



ORDEN DEL DÍA

1. Lista de presentes.
2. Análisis y en su caso aprobación del informe de año sabático del M.I. Nicolás Alvarado Báez.
3. Análisis y en su caso aprobación de solicitudes de programas de Servicio Social.
4. Análisis y en su caso aprobación de la extensión de matrícula de la alumna Patricia López Vázquez.
5. Análisis y en su caso aprobación del curso “Phyton básico”.
6. Análisis y en su caso aprobación de una solicitud del artículo 10.
7. Solicitud de una Plaza de Técnico Académico de medio tiempo.
8. Solicitud de Control Escolar.
9. Asuntos generales.


José Luis Guillén A.
José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:33 CDT)

El cual fue aprobado por UNANIMIDAD.

- 
J. Aurelio Medina Ríos
J. Aurelio Medina Ríos (3 Jun. 2020 21:36 CDT)
1. **Lista de Presentes.** Se pasó lista a los presentes, verificando la existencia del quórum. Se anexa lista con firmas de asistentes.

- 
Jaime Cárdenas Jacobo (4 Jun. 2020 14:40 CDT)
2. **Ánalisis y en su caso aprobación del informe de año sabático del M.I. Nicolás Alvarado Báez.** El presidente del H. Consejo Técnico comentó que el M.I. Nicolás Alvarado Báez entregó su reporte de año sabático para su aval, para ello se revisó la propuesta que el M.I. Nicolás Alvarado entregó para su aprobación de año sabático, donde propuso la elaboración de tres actividades. La primera era su actualización en el área de instrumentación y control, la segunda presentar proyectos sobre mejoramiento de la eficiencia del calentamiento solar de agua mediante control electrónico/microporcesado autónomo solar. En estos



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



dos puntos los consejeros solicitan que informe con mejor precisión que hizo en cada punto. El punto tres es la actualización pedagógica en el cual presentó diplomas de cursos pedagógicos a los que asistió. Por lo que se aprueba por MAYORÍA que entregue la información con detalle.

3. Análisis y en su caso aprobación de solicitudes de programas de Servicio Social. La Secretaría Académica comentó que de parte del Departamento de Servicio Social de la Universidad le habían pedido que cualquier cambio y activación de un programa de servicio social tenía que contar con el aval del H. Consejo Técnico, por lo que solicita a los consejeros se puedieran analizar cuatro propuestas de programas de servicio social que entregaron algunos de los profesores, para lo cual se determinó que se analizaran cada una de manera individual.

El M.C. José Francisco Rico Andrade solicitó se ampliara el periodo de activación de cuatro programas que están a su cargo en el Laboratorio de Redes y Comunicaciones, para los cuales también solicitó se incrementara el cupo a dos estudiantes más en cada uno de los siguientes proyectos:


José Luis Guillén Á.

José Luis Guillén Águirre (3 Jun. 2020 17:33 CDT)

- Consolidación de sistema 5'Ss para optimización del inventario del Laboratorio de Redes.

J. Aurelio Medina Ríos

J. Aurelio Medina Ríos (3 Jun. 2020 21:36 CDT)

- Creación y mantenimiento de contenidos multimedia actualizados, para la enseñanza de las materias impartidas en el Laboratorio de redes de computadoras.


Fernando Ornelas Tellez

Fernando Ornelas Tellez (4 Jun. 2020 10:24 CDT)

- Cursos/Taller remediales para alumnos de la facultad de ingeniería eléctrica.
- Difusión de la cultura de la música rock entre el alumnado de la Facultad de Ingeniería Eléctrica.


Jaime Cordero Jacobo

Jaime Cordero Jacobo (4 Jun. 2020 14:40 CDT)


Roberto Tapia

Roberto Tapia (4 Jun. 2020 15:15 CDT)


Awilix Citlalli Picazo Monje

Awilix Citlalli Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



Una vez analizada la solicitud esta es aprobada por UNANIMIDAD.

Se pasó a consideración el programa de servicio social “Desarrollo de prototipos para la instrumentación, análisis y control de sistemas”, dirigido por el Dr. Gilberto González Avalos, el cual fue analizado y se verificó que cumplía con todos los requisitos que solicita el Departamento de Servicio Social para su aprobación, por lo cual se aprueba por UNANIMIDAD.

Se pasó a consideración el programa de servicio social “Mantenimiento correctivo y preventivo, así como el diseño e implementación de sistemas tecnológicos”, dirigido por el Dr. Roberto Tapia Sánchez, el cual fue analizado y se verificó que cumplía con todos los requisitos que solicita el Departamento de Servicio Social para su aprobación, por lo cual se aprueba por UNANIMIDAD.

Por último, se pasó a consideración el programa de servicio social “Apoyo académico y desarrollo de equipo de laboratorio”, dirigido por el M.A. Enrique Manuel Báez García, el cual fue analizado y se verificó que no cumplía con todos los requisitos que solicita el Departamento de Servicio Social, por lo que se acordó dejarlo pendiente.

José Luis Guillén A.

José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:33 CDT)

4. Análisis y en su caso aprobación de la extensión de matrícula de la alumna

J. Aurelio Medina Ríos

J. Aurelio Medina Ríos (3 Jun. 2020 21:36 CDT)

_____ Patricia López Vázquez. El presidente del H. Consejo Técnico comentó que la

alumna Patricia López Vázquez con matrícula 0686323G del programa de

Ingeniería en Computación, entregó una solicitud para el H. Consejo Técnico

solicitando se le autorice la inscripción al semestre 2020-2020 y hasta el semestre

2021-2021 para concluir su carrera. Ya que hasta el momento tiene 436 créditos y

_____ con los 34 créditos de la materia que faltan podrá concluir su programa educativo

con 470 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.

Awilix Citalli Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



5. Análisis y en su caso aprobación del curso “Phyton básico”. El presidente del H. Consejo Técnico comentó que los profesores M.C. Moisés García Villanueva, Dr. Juan Carlos Silva Chávez, Dr. Alejandro Zamora Méndez y Dr. Jaime Cerdá Jacobo, presentaron una llegó una solicitud de para impartir un curso de “Phyton básico”, dirigido a profesores y alumnos de la Facultad, sin costo y con un cupo de 15 personas, el curso constará de 40 hrs. totales, 2 hrs. presenciales y 2 hrs. de trabajo en casa por semana, los lunes de 10 a 12 hrs. a partir del 16 de marzo al 5 de junio del 2020.

Los consejeros determinaron que la propuesta estaba incompleta, por lo que se determinó dejar pendiente y pedirles a los profesores que especifiquen en el temario horas de participación de cada profesor, lugar y horario en que se va a dar el curso, ampliar la información y revisar que en el plan de trabajo de los profesores este reflejado el curso.

José Luis Guillén A.
José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:33 CDT)

La Secretaría Académica comentó que al inicio de la sesión le entregaron otra solicitud para un curso taller llamado “Introducción a Arduino” que impartirán los

J. Aurelio Medina Ríos
J. Aurelio Medina Ríos (3 Jun. 2020 21:36 CDT)

Profesores M.C. Alberto Gutiérrez Martínez, M.C. Jorge Alfredo Huerta Balcázar, M.C. Antonio Ulises Sáenz Trujillo, M.C. Miguel Roque Vásquez Hernández y

Fernando Ornelas Tellez
Fernando Ornelas Tellez (4 Jun. 2020 10:24 CDT)

M.C. Tizoc López López, dirigido a los alumnos y profesores de la Facultad de Ingeniería Eléctrica, con un costo aproximado del material cotizado a la fecha en tiendas, con una duración de 40 hrs. divididas en 10 sesiones de 4 hrs. que se impartirán los martes y jueves, a partir de martes 31 de marzo hasta el jueves 7

Roberto Tapia
Roberto Tapia (4 Jun. 2020 15:15 CDT)

de mayo de 2020. Una vez analizada la propuesta los consejeros determinan aprobarlo por UNANIMIDAD, con la observación de que se especifique el horario y en el temario las horas de participación de cada profesor, así como revisar que en el plan de trabajo de los profesores este reflejado el curso.

Awilix Citalli Picazo Monje
Awilix Citalli Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



6. Análisis y en su caso aprobación de una solicitud del artículo 10. El presidente del H. Consejo Técnico comentó que se tiene una solicitud por parte del profesor M.C. Antonio Ulises Sáez Trujillo quien pide una modificación de calificación en base al artículo 10 del Reglamento General de Exámenes para el ciclo escolar 2019/2020, debido a que fue notificado después del tiempo requerido para realizar una modificación de calificación ya que el alumno aduce que no se percató del problema debido a que no cuenta con acceso a internet en su lugar de origen y si no se autoriza el alumno Eduardo Juárez Delgado estaría en una situación de artículo 34, en la materia del Laboratorio de Procesamiento Digital de Señales. Una vez analizado el caso los consejeros aprueba se ejecute el artículo 10 por UNANIMIDAD.

7. Solicitud de una Plaza de Técnico Académico de medio tiempo. El presidente del H. Consejo Técnico pidió el aval a los consejeros técnicos para poder solicitar la renovación de una plaza de Técnico Académico Asociado "A" de Medio Tiempo con carácter de interina, para el Laboratorio de Electrónica, que se vence el 8 de J. Aurelio Medina Ríos del 2019. Después de los comentarios de los consejeros técnicos se acuerda por UNANIMIDAD otorgar el aval.

8. Solicitud de Control Escolar. El presidente del H. Consejo Técnico comenta que Jaime Cerdá Jacobo de parte del Departamento de Control Escolar le hablaron para indicarle que el cupo para los estudiantes de nuevo ingreso no podría ser menor al del año pasado en donde se había tenido 125 espacio para eléctrica, 125 para electrónica y 175 para computación. Lo cual fue analizado por los consejeros los cuales determinaron no estar de acuerdo con esos espacios que se tuvieron en el año anterior por lo que se aprueba por MAYORÍA no aceptar la propuesta. Y que se

José Luis Guillén A.

José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:33 CDT)

J. Aurelio Medina Ríos del 2019. Después de los comentarios de los consejeros técnicos se acuerda por UNANIMIDAD otorgar el aval.

Fernando Ornelas Tellez (4 Jun. 2020 10:24 CDT)

J.S.
Jaime Cerdá Jacobo (4 Jun. 2020 14:40 CDT) de parte del Departamento de Control Escolar le hablaron para indicarle que el cupo para los estudiantes de nuevo ingreso no podría ser menor al del año pasado en donde se había tenido 125 espacio para eléctrica, 125 para electrónica y 175 para computación. Lo cual fue analizado por los consejeros los cuales determinaron no estar de acuerdo con esos espacios que se tuvieron en el año anterior por lo que se aprueba por MAYORÍA no aceptar la propuesta. Y que se

Roberto Tapia (4 Jun. 2020 15:15 CDT)

Awilix Citalli Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA



queden los espacios como ya se había especificado 100 eléctrica, 100 electrónica y 150 computación.

9. Asuntos Generales. El Presidente del H. Consejo Técnico informó a los Consejeros Técnicos de la convocatoria COA 01/2020, referente a una plaza de Técnico Académico Asociado “A” de medio tiempo una para el Laboratorio de Electrónica, se propone que el concurso se lleve a cabo los días 2 y 3 de abril de 2020, en un horario de 10:00 a 14:00 hrs., publicándose el 18 de marzo en los lugares de costumbre y el periódico de mayor circulación. El Presidente del H. Consejo Técnico agregó que dicha convocatoria se envió al Departamento Jurídico de la Universidad y se había hecho del conocimiento del Secretario Seccional del SPUM de nuestra Facultad. Después de algunos comentarios de los consejeros técnicos se aprobó por UNANIMIDAD

Se aprueba por UNANIMIDAD que se envié el Reglamento de Titulación a los consejeros para su revisión final y este pueda ser aprobado.

José Luis Guillén A.

José Luis Guillén Aguirre (3 Jun. 2020 17:22 CDT)

J. Aurelio Medina Ríos
J. Aurelio Medina Ríos (3 Jun. 2020 21:36 CDT)
Siendo las 12:00 hrs. se da por concluida la sesión, concluyéndose todos los puntos de la orden
del día.

Fernando Ornelas Tellez (4 Jun. 2020 10:24 CDT)

J.S.
Doy Fe:

Vo. Bo.

M.I. Haydee Edith Lemus

Dr. Juan Anzurez Marín

H. Castañeda
Castañeda Secretaria del H.
Consejo Técnico de la
Facultad de Ingeniería Eléctrica.

Presidente del H. Consejo Técnico de la
Facultad de Ingeniería Eléctrica.

Awilix Citalli Picazo Monje (4 Jun. 2020 16:49 CDT)

R. Tapia
Roberto Tapia (4 Jun. 2020 15:15 CDT)

Edificio Omega 1 Ciudad Universitaria C.P. 58030 Morelia, Michoacán.
Tel. 01(443) 322 35 00 Ext. 1115 www.fie.umich.mx