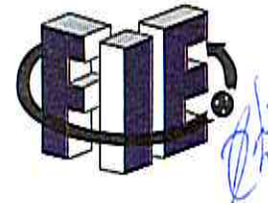




Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
Facultad de Ingeniería Eléctrica



Posgrado	Suplente	Dr. Antonio Ramos Paz	X	
----------	----------	-----------------------	---	--

Grado	Alumno	Nombre	Asistencia	
			SI	NO
1er Grado	Propietario	Martin Corona Quiñones		X
	Suplente	Jorge Luis Pintor León		X
2º Grado	Propietario	Eva Yáñez Soto		X
	Suplente	Luis Alberto Flores Baca		X
3er Grado	Propietario	Erick Vielma Mora	X	
	Suplente	*****		
4to Grado	Propietario	Juan Tapia Tinoco		X
	Suplente	Bryan Eduardo Martínez Guzmán		X
5º Grado	Propietario	Juan de Dios Pelayo Gómez		X
	Suplente	*****		
Div. de Estudios de Posgrado	Propietario	Ranyart Rodrigo Suárez Ponce de León		X
	Suplente	*****		

Bajo la presidencia de la Dra. Elisa Espinosa Juárez, fungiendo como Secretario el M.C. Luis Eduardo Gamboa Guzmán en ausencia del Dr. Juan Anzures Marin, Secretario Académico y contando con la asistencia del MSI Dionicio Buenrostro Cervantes subdirector de la Facultad de Ingeniería Eléctrica.

Una vez realizado el pase de lista y verificado en quórum legal dio inicio la sesión bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de presentes.
2. Análisis y en su caso aprobación de actas de sesiones anteriores.
3. Análisis y en su caso aprobación de Programas de Nuevas Carreras.
4. Nombramiento del profesor representante de la Facultad de Ingeniería Eléctrica ante la Secretaría Académica de la UMSNH para las Nuevas Carreras.
5. Información sobre resultados de la evaluación CENEVAL.
6. Asuntos generales.

El cual fue aprobado por UNANIMIDAD.

1. **Lista de Presentes.** Se tomó lista a los presentes. Se anexa lista con firmas de asistentes.

Luis Eduardo Gamboa G.



Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo Facultad de Ingeniería Eléctrica



2. **Análisis y en su caso aprobación de actas de sesiones anteriores.** Se procede a hacer la revisión del Acta 18 2015, posterior a las observaciones y correcciones, el acta es APROBADA por MAYORÍA con 6 votos a favor y 1 abstención.

A continuación, se efectúa la revisión del Acta 19 2015, posterior al análisis y observaciones, el acta es APROBADA por UNANIMIDAD

3. **Análisis y en su caso aprobación de Programas de Nuevas Carreras.** La Dra. Elisa Espinosa informó que se hizo la invitación al Secretario Académico de nuestra Universidad, Dr. Jaime Espino Valencia, a que asistiera a la sesión, sin embargo avisó que no le fue posible asistir y envió a la Lic. Griselda Sesento, con el fin de que tome notas de las observaciones que se hagan a las propuestas de nuevas carreras.

El M.C. Galileo Tinoco comenta que el material a analizar es mucho y que no hubo suficiente tiempo para ser revisado, en virtud de que se entregó con dos días de anticipación junto con el citatorio de la sesión. Por otro lado, propone que se agende una reunión con el Secretario Académico de la Universidad una vez que se haya analizado toda la información de las nuevas carreras.

El Ing. Leopoldo Chassin expresa que hace falta difusión de las nuevas carreras en toda la comunidad universitaria para poder recabar la mayor cantidad posible de opiniones y así poder tener una propuesta para las nuevas carreras mucho más sólida.

Se hacen varios comentarios respecto a las dificultades financieras de la Universidad y de los recursos que serían necesarios para la operación de nuevas carreras.

La Dra. Elisa Espinosa comenta respecto de las preocupaciones sobre los recursos humanos y de infraestructura, que el Sr. Rector Dr. Medardo Serna González, ha informado que la intención es no contratar nuevos profesores, pues existen profesores que no completan su carga frente a grupo, y respecto a los salones y laboratorios, el plan en el corto plazo es utilizar las instalaciones existentes de varias Facultades y Escuelas de la Universidad.

Posterior a los comentarios de varios consejeros sobre la falta de un análisis cuidadoso del material, se decide por consenso retomar este punto en una sesión posterior.



Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo Facultad de Ingeniería Eléctrica



4. **Nombramiento del profesor representante de la Facultad de Ingeniería Eléctrica ante la Secretaría Académica de la UMSNH para las Nuevas Carreras.** Se deja pendiente hasta que se aprueben las propuestas de nuevas carreras por el H. Consejo Universitario.
5. **Información sobre resultados de la evaluación CENEVAL.** La Dra. Elisa Espinosa informa que la información a analizar en este punto ya incluye los resultados de la última aplicación del examen CENEVAL. Por lo que solicita al Dr. Antonio Ramos Paz que haga la presentación de los resultados ante este Consejo.

El M.C. Alberto Carlos Salas propone que en el sistema de Control Escolar Interno, sean incluidas las estadísticas e indicadores de los programas, siendo éstos únicamente visibles para los profesores, lo cual es APROBADO por UNANIMIDAD.

El Ing. Leopoldo Chassin Ramírez se retira de la sesión a las 13:43 hrs.

El Dr. Antonio Ramos procede a iniciar la presentación de los resultados del Examen Intermedio de Ciencias Básicas de la Ingeniería (EXIL-CBI), que es un examen de medio término general para todas las ingenierías, y del Examen General de Egreso de la Licenciatura (EGEL) de los tres programas que se ofrecen en la Facultad. Se informa que cualquier profesor de la Universidad puede presentar el examen y que recibirá una condonación del 100% de su costo.

Se resalta que nuestra Facultad obtiene los resultados más altos de la Universidad estando muy por encima de la media nacional. Así mismo, se comenta que el estudiante Baldwin Rainiero Cortés Hernández obtuvo el Premio a la Excelencia del CENEVAL y es el primer alumno de Ingeniería Electrónica en lograrlo.

La eficiencia en el examen para nuestra Facultad es del 62.5% en Computación (media nacional en 41.6%), 63% en Eléctrica (media nacional en 49.1%) y 73% en Electrónica (media nacional en 35.5%).

Se comenta además, que nuestra Facultad es la única en toda la Universidad que cuenta con índices IDAP superiores a 1.0 en sus programas, obteniendo el programa de Ingeniería Eléctrica un índice de 1.08, Electrónica 1.54 y Computación 0.97, lo que permitiría colocar a Eléctrica y Electrónica como Programas de Alto Rendimiento, así mismo el programa de Computación está muy cerca de dicha clasificación.

El M.C. Alberto Salas se retiró de la sesión a las 14:00 hrs.

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Juan Tapia Tinoco' and 'Luis Equando Gameoa G.']

[Handwritten signature and initials in blue ink]

[Handwritten signature and initials in blue ink]



Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
Facultad de Ingeniería Eléctrica



Respecto del examen EXIL-CBI, se comenta que en nuestra Facultad los estudiantes que lo presentan, son aquellos que hayan aprobado las cuatro materias de Cálculo, Probabilidad y Estadística, Física I, Termodinámica, Teoría Electromagnética y Química, pues son los conocimientos mínimos requeridos para presentarlo. Los resultados de las tres carreras se presentan como uno sólo pues no hay distinción entre los programas. Se observa que respecto al resto de las Ingenierías, nuestra Facultad está en segundo lugar en Matemáticas, tercer lugar en Física y resultados bajos en Química. Además 17 alumnos lograron obtener un testimonio de desempeño satisfactorio de un total de 55 sustentantes.

Se hace notar que estos resultados son útiles y deben ser considerados para la propuesta de los nuevos planes de estudios, por otro lado, hace falta que los resultados positivos que se están obteniendo en nuestra Facultad sean utilizados para la gestión de recursos y para aumentar el prestigio de nuestra Universidad.

Siendo las 14:22 hrs. del día y fecha señalados, se dio por concluida la sesión sin haber concluido la orden del día.

Doy Fe:

Luis Eduardo Gamboa Guzmán
M.C. Luis Eduardo Gamboa Guzmán
 Secretario del H. Consejo Técnico de la
 Facultad de Ingeniería Eléctrica.

Vo. Bo.

Elisa Espinosa Juárez
Dra. Elisa Espinosa Juárez
 Presidente del H. Consejo Técnico de la
 Facultad de Ingeniería Eléctrica.

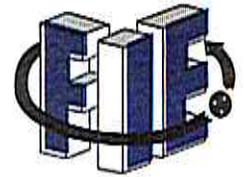
Juan Tapia Timero
[Signature]
[Signature]
Juan Tapia Timero

[Signature] 12

Luis Eduardo Gamboa Guzmán



Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
Facultad de Ingeniería Eléctrica

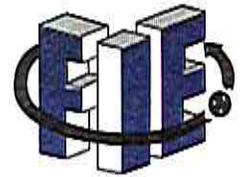


Lista de Asistencia H. Consejo Técnico 11 de Junio de 2015
SESIÓN 20 Ordinaria /2015.

Academia	Profesor	Nombre	Firma
	Presidente	Dra. Elisa Espinosa Juárez ✓	
	Secretario	Dr. Juan Anzurez Marin	
	Subdirector	MSI Dionicio Buenrostro Cervantes	
1er Grado (Ciencias Básicas y Matemáticas)	Propietario	M.C. Luis Javier Galván Venegas ✓	
	Suplente	Ing. Alberto Gutiérrez Martínez	
2do Grado (Ciencias de la Ingeniería e Ingeniería Aplicada, Área Eléctrica)	Propietario	Ing. Gustavo Saucedo Zavala ✓	
	Suplente	M.C. Carlos Manuel Sánchez González	
3er Grado (Ciencias de la Ingeniería e Ingeniería Aplicada, Área Electrónica)	Propietario	M.C. Galileo Cristian Tinoco Santillán ✓	
	Suplente	M.C. Alberto Carlos Salas Mier	
4to Grado (Ciencias de la Ingeniería e Ingeniería Aplicada, Área Computación)	Propietario	M.C. Luis Eduardo Gamboa Guzmán	Luis Eduardo Gamboa G.
	Suplente	*****	
5to Grado (Ciencias Sociales, Humanidades y otros cursos)	Propietario	Ing. Leopoldo Chassin Ramírez ✓	
	Suplente	Ing. Adán Alberto Hurtado Olivares	
División de Estudios de Posgrado	Propietario	*****	
	Suplente	Dr. Antonio Ramos Paz	



Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
Facultad de Ingeniería Eléctrica



Lista de Asistencia H. Consejo Técnico 11 de Junio de 2015
SESIÓN 20 Ordinaria /2015.

Grado	Alumno	Nombre	Firma
1º Grado	Propietario	Martín Corona Quiñones	
	Suplente	Jorge Luis Pintor León	
2º Grado	Propietario	Eva Yañez Soto	
	Suplente	Luis Alberto Flores Baca	
3er Grado	Propietario	Erick Vielma Mora ✓	
	Suplente	*****	
4º Grado	Propietario	Juan Tapia Tinoco	
	Suplente	Bryan Eduardo Martínez Guzmán	
5º GRado	Propietario	Juan de Dios Pelayo Gómez	
	Suplente	*****	
Div. de Estudios de Posgrado	Propietario	Ranyart Rodrigo Suárez Ponce de León	
	Suplente	*****	