



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 01 de septiembre de 2023

ACTA No. 005 DEL H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

SESIÓN 005 EXTRAORDINARIA

En Hermosillo, Sonora, a las 09:22 horas del día viernes 01 de septiembre de 2023, en el auditorio del Departamento de Física en la planta baja del edificio 3F, se inició la Sesión 005 Extraordinaria del H. Colegio Departamental del Departamento de Física, para tratar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y certificación del Quórum.
Aprobación del orden del día.
2. Presentación y aprobación en su caso del acta de la sesión anterior.
3. Nombramiento de representante departamental de la Comisión Dictaminadora de Ingreso y Promoción ante la Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales.
4. Revisión de la solicitud de modificación de fecha de inicio de periodo sabático de la Dra. Karla Josefina Santacruz Gómez.
5. Puntualización de temas a tratar en la siguiente sesión del H. Colegio Departamental.

PUNTO 1. Lista de asistencia y certificación del Quórum.

El presidente del H. Colegio Departamental tomó lista de asistencia para la certificación de quórum, se encuentran presentes 9 miembros colegiados, 7 de carácter propietario y 2 de carácter suplente. La sesión se instala con la presencia de los siguientes miembros del H. Colegio Departamental: Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano, Dr. Roberto Jiménez Ornelas, Est. Oscar Gamaliel Sandoval Robles, Dr. Arnulfo Castellanos Moreno, M.C. María Marcela González Canales, Dr. Josué Elías Juárez Onofre, Est. Patricia Dolores Martínez Flores, Est. Miguel Ángel Duarte López y el jefe del Departamento de Física, Dr. Armando Ayala Corona.

Aprobación del orden del día.

El presidente del H. Colegio Departamental da lectura a la propuesta de orden del día enviado en el citatorio a la reunión y no habiendo comentarios, y con la incorporación del Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez a la sesión a las 09:23, se acuerda seguir el orden del día de acuerdo a la votación siguiente:

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
8	0	0

Ramirez RLP

hch



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 01 de septiembre de 2023

PUNTO 2. Presentación y aprobación en su caso del acta de la sesión anterior.

El presidente del H Colegio Departamental presenta el proyecto de acta de la sesión 004-B.

- Se solicita la corrección respecto a la asistencia a la sesión 004-B, ya que no estuvo presente María Lourdes Márquez Villanueva sino Patricia Dolores Martínez Flores.
- Se incorpora la Mtra. María Marcela González Canales a las 09:26.
- Se solicita corregir el nombre de la Dra. Santacruz que en el acta aparece como Carla con C y es con la letra K.
- Se acuerda aceptar el acta, sujeta a observaciones, como sigue:

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
8	0	0

PUNTO 3. Nombramiento de representante departamental de la Comisión Dictaminadora de Ingreso y Promoción ante la Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales.

El presidente del H Colegio Departamental comenta sobre la elección de los representantes del Departamento de Física en la Comisión de Programación y en la Comisión Dictaminadora ante la Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales, En el caso de la Comisión de Programación no se requiere del aval del Colegio Departamental por lo que en Colegio de Facultad, en acuerdo entre los representantes del Departamento de Física en el Colegio de Facultad, se propuso a la Mtra. Aracely Brenda Dzul Campos para dicha comisión y fue ratificada por el Colegio de Facultad.

En el caso de la persona representante de la Comisión Dictaminadora de Ingreso y Promoción es necesario que sea propuesta con el aval del Colegio de Facultad.

- El Dr. Armando Ayala Corona propone mantener al Dr. Javier Hernández Paredes, quien tiene el nombramiento del Consejo Divisional.
- El Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez se propone para esa posición.
- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano propone que el Dr. Javier Hernández Paredes sea el representante ante la Comisión hasta el término del periodo en que fue nombrado por el Consejo Divisional y al finalizar se nombre al Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez como representante del Departamento de Física ante dicha Comisión Dictaminadora.

Se acuerda por votación sobre el nombramiento del Dr. Javier Hernandez Paredes como representante departamental en la Comisión Dictaminadora de Ingreso y Promoción ante la Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales, hasta el término del nombramiento hecho ante la DCEN para ser sustituido por el Dr. Luis Patricio Ramirez Rodriguez a partir de esa fecha.

Ramirez RLP



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 01 de septiembre de 2023

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
7	0	1

PUNTO 4. Revisión de la solicitud de modificación de fecha de inicio de periodo sabático de la Dra. Karla Josefina Santacruz Gómez

El presidente del H Colegio Departamental da lectura a solicitud hecha por la Dra. Karla Josefina Santacruz Gómez al H. Colegio de Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales y muestra la documentación disponible en los archivos de MS Teams del Colegio Departamental. Se informa de la instalación de la Comisión de Asuntos Académicos y que como primer asunto tratan la solicitud de la Dra. Santacruz.

- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno presenta carta simple, en lo que la Comisión determina un formato en el que se incluyan las firmas de los integrantes.
- El Dr. Armando Ayala Corona da lectura a la recomendación de la Comisión de Asuntos Académicos del Colegio Departamental del Departamento de Física.
- Se acuerda aceptar "Respaldar la solicitud de modificación de fecha de inicio de periodo sabático de la Dra. Karla Josefina Santacruz Gómez"

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
8	0	0

PUNTO 5. Puntualización de temas a tratar en la siguiente sesión del H. Colegio Departamental.

El presidente del H Colegio Departamental en este punto solicita apoyo para recordar los puntos pendientes a tratar en la siguiente sesión. Comenta que hay asuntos pendientes a enviar a comisiones, pero también para tratar en Colegio.

- El Dr. Armando Ayala Corona propone retomar la discusión respecto a la solicitud del M.C. Juan Marcos Valenzuela López de cambio de estatus en la Academia, y de igual manera el Ing. Luis Alberto Barba Navarro en el mismo respecto.
- El Est. Miguel Ángel Duarte López solicita incluir como pendiente tratar el reglamento de uso del cubículo de estudiantes de la Licenciatura en Física.
- Se lleva a cabo la revisión de un planteamiento del Dr. Castellanos respecto al manejo de la correspondencia hacia el H. Colegio Departamental, a raíz del cual se crea una carpeta en los archivos

Ramiro RLP



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física


Hermosillo, Sonora a 01 de septiembre de 2023

de MS Teams de este Colegio para ahí ir agregando las solicitudes presentadas por profesores hacia el Colegio.

- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano comenta sobre la posibilidad de solicitar un correo electrónico que pueda ser accesado por todos los integrantes del Colegio.

A las 10:04 horas del día viernes 01 de septiembre de 2023, el presidente del H. Colegio Departamental cierra la sesión.

La presente acta fue aprobada en la Sesión 006 Extraordinaria del H. Colegio Departamental del Departamento de Física del día 02 de octubre de 2023.


Dr. Armando Ayala Corona
Presidente del H. Colegio Departamental

Dra. Karla Josefina Santacruz Gómez
Académica Propietaria



Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez
Académico Propietario

Patricia Dolores Martínez Flores
Estudiante Propietaria

Miguel Ángel Duarte López
Estudiante Propietario