



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 06 de octubre de 2023

ACTA No. 006 DEL H. COLEGIO DEPARTAMENTAL DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

SESIÓN 006 ORDINARIA

En Hermosillo, Sonora, a las 09:15 horas del día viernes 06 de octubre de 2023, en el auditorio del Departamento de Física en la planta baja del edificio 3F, se inició la Sesión 006 Ordinaria del H. Colegio Departamental del Departamento de Física, para tratar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y certificación del Quórum.
2. Aprobación del orden del día.
3. Presentación y aprobación en su caso del acta de la sesión anterior.
4. Revisión de la propuesta de reglamento cubículo estudiantes.
5. Solicitudes de cambio de estatus en academias.
6. Evaluaciones de academias.
7. Inicio de discusión en torno a la ocupación de plazas vacantes.
8. Inicio de la discusión respecto a cubículo de profesores de asignatura.
9. Inicio de la discusión en torno al presupuesto operativo anual.
10. Asuntos generales.

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 10 miembros colegiados, 9 de carácter propietario y 1 de carácter suplente. La sesión se instala con la presencia de los siguientes miembros del H. Colegio Departamental: Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano, Est. Oscar Gamaliel Sandoval Robles, Dr. Arnulfo Castellanos Moreno, M.C. María Marcela González Canales, Est. María Fernanda Apolinar Muñoz, Est. María Fernanda Apolinar Muñoz, Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez, Dr. Josué Elías Juárez Onofre, M.N. Patricia Dolores Martínez Flores, Est. Miguel Ángel Duarte López y el jefe del Departamento de Física Dr. Armando Ayala Corona.

PUNTO 2. 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, con las modificaciones hechas al orden del día y eliminando el punto 6 del citatorio enviado, referente a la solicitud del Dr. Corella, se acuerda seguir el orden del día de acuerdo a la votación siguiente:

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
7	0	2



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 06 de octubre de 2023

PUNTO 3. 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 002.

- Se acuerda aceptar el acta, sujeta a observaciones, como sigue:

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
9	0	0

PUNTO 4. Revisión de la propuesta de reglamento cubículo estudiantes.

El presidente del H Colegio Departamental da lectura a carta con solicitud presentada por la Asamblea Estudiantil de Física respecto a la presentación de la propuesta de reglamento de uso del cubículo de estudiantes de la Licenciatura en Física.

- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano propone que se envíe la propuesta a la Comisión de Asuntos Normativos para que se analice ya que observa detalles que considera prudente corregir.
- El Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez pregunta que si porqué el Colegio debe avalar un reglamento sobre un espacio que es prestado por el Departamento de Física, que deben, en todo caso, autoregularse, además que en dicho reglamento debe especificarse puntualmente que el cubículo de estudiantes de la Licenciatura en Física es un espacio prestado.
- El Dr. Josué Elías Juárez Onofre observa que la propuesta de reglamento es una manera en que los estudiantes muestran la responsabilidad de uso del mismo y no con el objetivo de que profesores, jefatura o Colegio determinemos las reglas que se deben de seguir en el mismo.
- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano agrega que sean los mismos estudiantes, miembros de la comisión de asuntos normativos quienes colaboren en el proceso de revisión a manera de asegurar que sean los mismos estudiantes quienes velen por la correcta aplicación del reglamento y el uso del cubículo sea mas abierto a todos los estudiantes.
- El Est. Oscar Gamaliel Sandoval Robles comenta que entiende que los estudiantes aceptan la suspensión actual que tienen respecto al uso del cubículo y la propuesta es precisamente manera de la Asamblea Estudiantil de Física, de querer formalizarlo, de querer mostrar un compromiso de unión, o sea que esto se habló, como bien dice en la carta, que esto se discutió tanto en foros como en juntas y más que nada, pues que es la manera de mostrar las áreas comunes, física, que tiene un compromiso para el buen uso de este espacio.
- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno solicita que los estudiantes que participan en la comisión de asuntos normativos cuiden que los cambios que se propongan estén debidamente consensados con sus compañeros estudiantes.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 06 de octubre de 2023

Se acuerda por votación enviar la propuesta de reglamento de uso del cubículo de estudiantes a la Comisión de Asuntos Normativos para su análisis.

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
9	0	0

PUNTO 5. Solicitudes de cambio de estatus en academias.

El presidente del H Colegio Departamental presenta documentación con solicitudes de ingreso a Academias de los técnicos académicos: Juan Marcos Valenzuela López y Luis Alberto Barba Navarro, presentadas a la anterior División de Ciencias Exactas y Naturales, en donde ambos académicos solicitan su ingreso como miembros permanentes.

En la DCEN los resultados a estas peticiones fueron dar de alta a ambos académicos, pero como miembros asociados. A raíz de esto el M.C. Juan Marcos Valenzuela López envía una solicitud a la jefatura del Departamento de Física con fecha 13 de junio de 2023, de cambio de estatus para pasar a ser miembro permanente.

- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano propone que se acepte la solicitud de Juan Marcos Valenzuela en el entendido de que ya se analizó y ha venido presentando evidencias de su participación, de modo que cumple con lo que pide.
- El Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez pregunta si para el caso de Luis Barba sería solo necesaria la actualización de la solicitud.
- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano observa que en el caso de Luis Barba habría que revisar la solicitud para conocer la productividad académica que le avalaría su estatus de miembro permanente.
- La M.C. María Marcela González Canales agrega que es de acuerdo al EPA, si Barba cumple con lo que dicta dicho estatuto pues adelante con el cambio.

Se acuerda por votación cambiar el estatus de miembro Asociado a miembro Permanente de Juan Marcos Valenzuela López de la Academia de Innovación Tecnológica y Educativa para la Enseñanza de las Ciencias:

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
6	0	2

NOTA: el Est. Oscar Gamaliel Sandoval Robles no se encontraba presente al momento de la votación. Dejó la sesión a las 10:10 AM.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 06 de octubre de 2023

PUNTO 6. Evaluaciones de las Academias.

El presidente del H Colegio Departamental presenta las evaluaciones de las academias enviadas por los presidentes de academias para la ratificación por parte del Colegio Departamental, para su posterior presentación al H. Colegio de Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales.

Se acuerda por votación ratificar los informes de evaluación de academias enviados por los presidentes de academia respecto a Plan de Trabajo e Informe de Actividades del semestre 2023-1

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
8	0	0

PUNTO 7. Inicio de discusión en torno a la ocupación de plazas vacantes.

El presidente del H Colegio Departamental expone la situación actual respecto de las plazas vacantes por jubilación de profesores del Departamento de Física, comenta que en la legislación universitaria existen huecos que imposibilitan la ejecución de cualquier concurso para ingreso de personal, dejando los mecanismos de asignación como opción. En este tenor, comenta que en reunión con la comisión de presidentes de academia, pide información acerca de las propuestas de las academias para la ocupación de plazas durante el semestre 2024-1 y en caso de no tener un plan para ellas, solicita se presten durante el próximo semestre para atender solicitudes de contratación temporal de profesores hechas por academias que no cuentan con plazas vacantes. Los presidentes de academia se llevan la propuesta para análisis por cada una de sus academias.

- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno comenta que la asignación priorizando ciertos campos en detrimento de otros.
- El Dr. Armando Ayala Corona responde sobre la propuesta para la asignación de las plazas vacantes por el semestre 2024-1.
- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno propone que el asunto se turne a las comisiones de Ingreso y Promoción y a la de Asuntos Académicos junto con la minuta de la reunión de presidentes de Academia y el oficio de la Secretaría General Administrativa. En síntesis, que se vea en la legislación correspondiente, cuáles son esas evaluaciones académicas y que caigan donde deben de caer.
- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano propone que se informe a Secretaría General Académica que si se ocuparán las plazas y que se está discutiendo la manera de ocuparlas.
- El Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez pregunta sobre las fechas en que se tienen que asignar las plazas.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 06 de octubre de 2023

Se acuerda por votación iniciar en las comisiones de Asuntos Académicos y de Ingreso y Promoción el análisis para presentar una propuesta a Colegio Departamental sobre la asignación de las plazas vacantes para el semestre 2024-1. Suministrar la información correspondiente para el trabajo de las comisiones (oficio de Secretaría General Administrativa y minuta de reunión de presidentes de academia)

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
7	0	0

NOTA: El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano no se encuentra presente al momento de la votación.

PUNTO 8. Inicio de la discusión respecto a cubículo de profesores de asignatura.

- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno hace un par de comentarios acerca de cubículos para profesores.
- Se recibe en la jefatura una solicitud de un grupo de profesores acerca del uso de espacios para cubículos de profesores.
- El Dr. Armando Ayala Corona comenta que se está retomando la gestión para la remodelación del antiguo laboratorio de Instrumentación y Electrónica.
- El Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez pregunta sobre si es posible usar el espacio para que trabajen ahí temporalmente los profesores.
- El Dr. Armando Ayala Corona responde que es posible que la remodelación suceda pronto.
- El Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez pregunta cuantos profesores de asignatura no tienen cubículo.
- La M.C. Marcela González Canales pregunta sobre el tamaño de los cubículos que utilizan los profesores de asignatura.
- El Dr. Armando Ayala Corona responde que no cuenta en este momento con la información concreta de cuantos profesores, o que espacio cuentan.
- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno solicita se de respuesta a la solicitud hecha por los profesores, que se debe dar espacio temporal a los profesores que sean ubicables.
- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano sugiere elaborar una especie de reglamento para la asignación de espacios temporales para los profesores de asignatura.
- El Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez comenta que pudieran prestarse espacios de forma temporal y pregunta si la asignación se hace por antigüedad y si CAPEF tuvo observaciones respecto a la asignación de espacios a profesores de asignatura.
- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano propone hacer asignaciones de espacios en términos de la carga semestral.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 06 de octubre de 2023

Se acuerda por votación solicitar al Jefe del Departamento haga un análisis de los espacios físicos disponibles para asignación temporal de estos a profesores de asignatura para dar respuesta a solicitud hecha por los mismos.

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
9	0	0

NOTA: El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano y el Est. Oscar Gamaliel Sandoval Robles se reincorporan a la sesión y participan en la votación del acuerdo del punto 8.

PUNTO 9. Inicio de la discusión en torno al presupuesto operativo anual.

- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno sugiere un acuerdo de turnar el tema a la Comisión de Asuntos Hacendarios para trabajar con la información que proporcione el Jefe del Departamento.
- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano coincide con la propuesta de enviar la información a la Comisión de Asuntos Hacendarios para su análisis.

Se acuerda por votación turnar el punto de análisis del presupuesto operativo del Departamento a la Comisión de Asuntos Hacendarios para que trabaje con la información que le proporcione la Jefatura.

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
9	0	0

PUNTO 10. Asuntos Generales

El presidente del H Colegio Departamental da lectura a una carta enviada por el Dr. José Luis Poom Medina solicitando presentar la propuesta de conformación de un clúster aeroespacial en el Estado de Sonora y de la que hay un pronunciamiento de la Academia de Física Teórica.

- El Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano considera que se le debe apoyar desde el Colegio Departamental para que el Dr. Poom pueda iniciar las gestiones necesarias para la conformación del clúster.
- El Dr. Arnulfo Castellanos Moreno solicita permiso y da lectura a un comunicado personal en apoyo a la propuesta del Dr. Poom Medina.
- Dr. Armando Ayala Corona observa que, al tratarse de un tema interdisciplinario, debería de llevarse la propuesta al Colegio de Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales, en busca de su apoyo.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Física

Hermosillo, Sonora a 06 de octubre de 2023


Se acuerda por votación respaldar la propuesta del Dr. José Luis Poom Medina y para que se discutan los detalles específicos relativos a Física, turnar la propuesta a la Comisión de Asuntos Académicos para su análisis. Además de llevar la propuesta, con el aval del Colegio Departamental, al H Colegio de Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales.

VOTACION

A favor	En Contra	Abstenciones
9	0	0

A las 11:56 horas del día viernes 06 de octubre de 2023, el presidente del H. Colegio Departamental cierra la sesión.

La presente acta fue aprobada en la Sesión 007 Extraordinaria del H. Colegio Departamental del Departamento de Física del día martes 07 de noviembre de 2023.


Dr. Armando Ayala Corona
Presidente del H. Colegio Departamental

Dra. Karla Josefina Santacruz Gómez
Académica Propietaria

M.N. Patricia Dolores Martínez Flores
Estudiante Propietaria

Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez
Académico Propietario

Miguel Ángel Duarte López
Estudiante Propietario