



**ACTA SESIÓN ORDINARIA N°17
DEL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIA**
Aprobada en Sesión Ordinaria N°18 del 07.12.2021

El martes 16 de noviembre de 2021, a las 15:33 Horas, se inicia la Décima Séptima Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de Ciencia del año 2021, efectuada a través de la aplicación Zoom, presidida por el Decano de la Facultad de Ciencia, Señor Juan Escrig Murúa y el Secretario de Facultad, Señor Carlos López Cabrera.

Asistencias:

Decano	Sr. Juan Escrig Murúa
Vicedecana de Docencia	Sra. Galina García Mokina
Vicedecana de Investigación	Sra. Paola Arias Reyes
Director Depto. de Matemática	Sr. Pedro Marín Álvarez
Director Depto. de Física	Sr. Roberto Bernal Valenzuela
Consejero Depto. de Matemática y C.C.	Sr. Eugenio Saavedra Gallardo
Consejero Depto. de Matemática y C.C.	Sr. Víctor Hugo Salinas Torres
Consejera Depto. de Física	Sra. Carla Hernández Silva
Consejero Depto. de Física	Sr. Miguel Pino Rozas
Consejero Funcionarios Administrativos	Sr. Jorge Aguirre Quijada
Representante de profesores por hora Depto. Física	Sr. Blas Valenzuela Bravo
Representante de profesores por hora Depto. Matemática	Sr. Manuel Galaz Pérez
Representante Estudiantil Depto. de Matemática	Sr. Erich Figueroa Muñoz
Secretario de Facultad	Sr. Carlos López Cabrera

Ausentes:

Representante Estudiantil Depto. de Física	Srta. Carolina Fonseca Carmona
Consejero Académico (Invitado)	Sr. Humberto Prado Castillo

TABLA

- 1.- Aprobación de Acta Sesión Ordinaria N° 16.
- 2.- Cuenta del Decano.
- 3.- Aprobación del curso: "Apropiación Curricular para la Ciencia de la Computación en la Matemática del Sistema Escolar".
- 4.- Aprobación candidatura Dr. Guillermo Romero a Consejero de Facultad representante Depto. de Física.
- 5.- Jerarquización Dr. Dinesh Singh.
- 6.- Varios.

1° Punto de la Tabla: Aprobación Acta Sesión Ordinaria N°16.

El Sr. decano da lectura hoja por hoja al Acta de la Sesión Ordinaria N°16. Al no existir ninguna observación, esta acta se da por aprobada en forma definitiva.

2° Punto de Tabla: Cuenta del Decano.

- 1.- **Aniversario Facultad de Ciencia.** El viernes 12 de noviembre se realizó la Ceremonia de Aniversario de la Facultad de Ciencia. Se homenajearon a funcionarios/as que se acogieron a retiro, profesores/as por hora de clases, estudiantes y funcionarios/as



destacadas/os. El Sr. decano señala que, además, dio una cuenta de todas las actividades realizadas por esta administración de Decanato los últimos meses.

- 2.- Reinicio de actividades docentes.** El Sr. decano señala que Rectoría recibió una solicitud de la FEUSACH donde se pedía la renuncia del Rector, del Secretario General y del Vicerrector Académico, además de la creación de una Vicerrectoría de Género y la capacitación de las/os docentes en temas de género. Las/os decanos/as enviaron un comunicado manifestando su preocupación por la formación de las/os estudiantes y se informó el inicio de clases en modalidad asincrónica. La próxima semana se mantendrá el receso previamente establecido, retomando las actividades docentes el lunes 29 de noviembre. Señala que enviará un comunicado a la comunidad de la Facultad de Ciencia con información sobre las clases asincrónicas y sincrónicas. El Consejero del Depto. de Física Sr. Miguel Pino consulta qué pasa si los estudiantes siguen en paro después del 29 de noviembre. El Sr. decano señala que si las/os estudiantes no vuelven a clases sincrónicas, se debe continuar con las clases de manera asincrónica. El representante de los profesores por hora del Depto. de Física Sr. Blas Valenzuela señala que están preocupados por la formación de los estudiantes y por la determinación del Rector y el apoyo de todos los decanos de iniciar este proceso, ya que no ve que sea una real solución al conflicto. Además, a las/os profesoras/es por hora se les complica esta situación porque son obligados a realizar actividades en contra de lo que hacen las/os estudiantes. Señala que le gustaría que se pudiera tener una postura más de diálogo. El Sr. decano señala que él siempre tiene las puertas abiertas al diálogo con las/os estudiantes. Señala que lo que se está haciendo es instaurar este proceso asincrónico aprovechando la virtualidad. El Consejero del Depto. de Matemática Sr. Eugenio Saavedra señala que en estos procesos finalmente Rectoría termina negociando con las/os estudiantes lo que implica que las clases que se subieron se tienen que volver a hacer. Consulta qué posibilidades hay de que esto funcione como está establecido. El Sr. decano señala que las autoridades han perdido credibilidad porque no cumplen lo que establecen, por lo que las/os decanos/as han solicitado a la autoridad superior que lo comunicado a la comunidad universitaria se debe respetar.
- 3.- La universidad envió anexos a ANID,** donde acepta los dos proyectos de subvención a la instalación en la academia, año 2021. El Sr. decano señala que la autoridad aceptó la adjudicación del proyecto y empezará el proceso de contratación de dos académicos para el Departamento de Física.
- 4.- Se recuerda que se encuentra abierto el llamado a concurso público para contratar académicos/as en el área de Astronomía y Astrofísica.** El Sr. decano señala que hasta el momento se han recibido 10 postulaciones y 5 más vienen en camino.
- 5.- Se inició el proceso de formulación presupuestaria del año 2022.** El jueves 04 de noviembre a las 8:30 hrs. es la reunión con Prorectoría. El Sr. decano señala que invitó a ambos directores y a las autoridades del decanato.
- 6.- Se recuerda que el viernes 19 de noviembre, desde las 09:45 hrs. se desarrollará el VI Workshop de Ciencia** de la Facultad de Ciencia. El Sr. decano señala que participan académicas/os de la Facultad de distintas áreas.
- 7.- Se recuerda inscribirse al Ciclo de talleres Maker Labs Science Up,** dirigido a estudiantes y académicos/as. El Sr. decano señala que son talleres de innovación y emprendimiento.



8.- Actividades para estudiantes: Convocatoria de incentivo a la investigación "Olga Ulianova" que financia estancias en el extranjero (21/11), programa ¡Cuéntanos tu idea! para estudiantes de pre y postgrado (26/11) y concurso crea un Logo sobre Liderazgo y Participación Femenina en Ciencias (06/12).

3° Punto de Tabla: Aprobación del curso: "Apropiación Curricular para la Ciencia de la Computación en la Matemática del Sistema Escolar".

El Sr. decano señala que este curso fue presentado la sesión pasada por el profesor Andrés Navas y la profesora María José Moreno y se entregó toda la documentación para ser aprobado o rechazado en esta sesión. Entrega un breve resumen del curso informando que es un curso abierto, presencial, cuyo director es el profesor Eugenio Saavedra y el encargado es el profesor Andrés Navas. El centro de costo es el Depto. de Matemática y C.C. a través de capacitación, por lo que solicita modificar la propuesta de resolución para que firme los documentos el Director de dicha Unidad. Las vacantes son 90 y las profesoras que participan en los módulos son la profesora María José Moreno y Alejandra Lucero.

ACUERDO N°24/2021: El Consejo de Facultad por la unanimidad de los miembros asistentes aprueba el curso "**Apropiación Curricular para la Ciencia de la Computación en la Matemática del Sistema Escolar**", con la abstención del Consejero del Depto. de Matemática y C.C. Sr. Eugenio Saavedra.

4° Punto de Tabla: Aprobación candidatura Dr. Guillermo Romero a Consejero de Facultad representante Depto. de Física.

El Secretario de Facultad señala que a esta elección se presentó la candidatura del Dr. Guillermo Romero. El profesor Romero tiene la jerarquía de asistente y para postular al Consejo de Facultad debe tener la aprobación del Consejo, ya que, según el reglamento establecido se debe tener, al menos, la jerarquía de profesor asociado para pertenecer al Consejo de Facultad.

ACUERDO N°25/2021: El Consejo de Facultad por la unanimidad de los miembros asistentes, aprueba la candidatura del **Dr. Guillermo Romero como consejero de Facultad representante del Depto. de Física.**

5° Punto de Tabla: Jerarquización Dr. Dinesh Singh.

El Sr. decano señala que el profesor Dinesh Singh es profesor asistente del Dpto. de Física y está postulando a la jerarquía de profesor asociado. Hace la presentación de la evaluación de criterio la cual señala que, considerando los antecedentes presentados por el profesor Dinesh Singh y el resultado de la evaluación de puntaje, la comisión de criterio propone la Jerarquía de Profesor Asociado. Hace un pequeño resumen de la evaluación de criterio señalando que: En Docencia, si cumple, Investigación, si cumple, Administración, no cumple, Reconocimiento Académico, si cumple.

ACUERDO N°26/2021: El Consejo de Facultad por la unanimidad de los miembros asistentes, acuerda proponer al profesor **Sr. Dinesh Pratap Singh** del Depto. de Física, la **jerarquía de Profesor Asociado.**



6° Punto de Tabla: Varios.

- El representante de los profesores por hora del Depto. de Matemática y C.C. Sr. Manuel Galaz señala que le causa preocupación que se haya perdido la credibilidad de la autoridad superior y la forma en que se ha desarrollado el diálogo con las/os estudiantes en este conflicto. Señala también que no se ha hecho lo suficiente, ya que solo se ha dado una respuesta académica pero no una respuesta a sus reales inquietudes. El Sr. decano señala que se han aumentado las instancias de diálogo y comunicación al interior de la Facultad, para lo cual se ha creado el comité de pre y postgrado, el consejo asesor VIME y sesiones ordinarias con los distintos centros de estudiantes de la Facultad, así como con la asociación de académicos. Señala que siempre hay comunicación y negociación con los estudiantes pero que es difícil poder negociar cuando se pide la renuncia del Rector y su equipo. Señala que como decano no tiene atribuciones para negociar solicitudes transversales a toda la institución, pero que siempre está abierto al diálogo para levantar solicitudes que le parezcan pertinentes y enviar la sugerencia a la autoridad superior. El profesor Galaz señala que hay que generar inteligencia colectiva para salir de esta encrucijada ya que las/os estudiantes vienen hace bastante tiempo con una mala formación y este conflicto la complica más. El Sr. decano señala que quizás hay que construir instancias de diálogo en cada departamento. El Director del Depto. de Física señala que a pesar de las tomas, las clases de laboratorio se están haciendo. Señala que, según el centro de estudiantes de Ing. Física, la FEUSACH no estaba enterada de esta toma, y que así es muy complicado poder dialogar. El Sr. decano señala que le preocupa el tema de la toma porque se pierde totalmente la trazabilidad, ya que no hay ningún control en el ingreso, y que además le preocupa el cuidado que se tenga con la infraestructura de la institución que tanto cuesta conseguir. El consejero del Depto. de Física Sr. Miguel Pino señala que si bien comparte la preocupación de las/os estudiantes por la entrega que hizo la universidad de la información requerida por los parlamentarios, cree que el fascismo no se puede combatir con más fascismo y que una toma no va en la línea de combatir el fascismo.
- El consejero de los funcionarios administrativos Sr. Jorge Aguirre consulta al Sr. decano si ha recibido respuesta sobre los accidentes laborales en teletrabajo ya que no hay ninguna normativa que lo indique. El Sr. decano señala que está tratando de tener una respuesta de Jurídica con respecto a este tema porque no hay una política de teletrabajo y que en el sistema mixto solo es necesario registrarse en el tótem para la asistencia, señala que va a plantear nuevamente el tema con las autoridades superiores en las próximas reuniones.

Se levanta la sesión a las 16:37 horas.



CARLOS LÓPEZ CABRERA
SECRETARIO DE FACULTAD



JUAN ESCRIG MURUA
DECANO