



**ACTA SESIÓN ORDINARIA N°13
DEL CONSEJO DE LA FACULTAD DE CIENCIA**

Aprobada en Sesión Ordinaria N°14 del 19.12.2023.

El martes 28 noviembre de 2023, a las 15:19 horas, se inicia la treceava sesión ordinaria del Consejo de Facultad de Ciencia del año 2023, efectuada a través de la aplicación Zoom, presidida por el decano de la Facultad de Ciencia, Juan Escrig Murúa y el secretario de facultad, Carlos López Cabrera.

Asistentes:

| | |
|--|-------------------------------|
| Decano | Juan Escrig Murúa |
| Vicedecana de Docencia | Galina García Mokina. |
| Vicedecano de Investigación | Guillermo Romero Huenchunir. |
| Directora de Vinculación con el Medio | Carla Hernández Silva. |
| Director Depto. de Física | Miguel Pino Rozas. |
| Consejero Depto. de Física | Juliano Casagrande Denardin. |
| Director Depto. de Matemática y C.C. | Pedro Marín Álvarez. |
| Consejero Depto. de Matemática y C.C. | Ricardo Santander Baeza. |
| Consejero Depto. de Matemática y C.C. | Sebastián Zamorano Aliaga. |
| Representante de profesores por hora Depto. Física | Adrián Arancibia González. |
| Representante de profesores por hora Depto. Matemática | Rayen Antillanca Quintrequeo. |
| Consejero Académico | Roberto Bernal Valenzuela. |
| Consejera funcionarios administrativos | María Soledad Gumera. |
| Secretario de Facultad | Carlos López Cabrera. |

Ausentes:

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Consejero Depto. de Física | Sebastián Pérez Márquez. |
|----------------------------|--------------------------|

TABLA

1. Aprobación del acta de la sesión ordinaria N°12 del 2023.
2. Cuenta del decano.
3. Proceso de contratación de profesores por hora - primer semestre 2024.
4. Varios.

I. Aprobación del Acta de la Sesión Ordinaria N° 12

El sr. decano, Juan Escrig Murúa, da lectura hoja por hoja del acta de la sesión ordinaria N°12. Al no existir ninguna observación, el acta se da por aprobada en forma definitiva.

El consejero representante de los profesores por hora del Departamento de Física, Adrián Arancibia, solicita evaluar si los profesores adjuntos son sobreexplotados para poder lograr los objetivos que se le piden. El director del Departamento de Matemática y C.C., Pedro Marín, señala que los profesores adjunto tienen labores asignadas que han sido claras desde el llamado a concurso y que no se les solicita trabajar más allá de las 44 hrs. estipuladas.

La consejera representante de los profesores por hora del Departamento de Matemática y C.C. señala que más allá de lo que se diga en los contratos y de cuales sean las condiciones de éste, se les debe preguntar a los profesores adjuntos sobre si



pueden realizar el trabajo que se les solicita, ya que estos deben hacer 20 horas de clase.

El decano recuerda cual es el contexto en el cual fueron contratados los profesores adjuntos, cuyo principal objetivo era colaborar en las coordinaciones masivas.

II. Cuenta de la Decano.

1. El lunes 20 de noviembre, el decano sostuvo una reunión preparatoria para la visita de pares de la Pedagogía en Matemática y Computación. Sostuvo también una reunión con el Sr. Rector.
2. El miércoles 22 de noviembre se realizó Consejo Académico:
 - Ejecución presupuestaria 2023 y formulación presupuestaria 2024.
 - Presentación Magíster en Ciencia de Datos Aplicado a la Gestión Pública y Privada.
 - Propuesta de Resolución de la Comisión de Evaluación de Programas de Postgrado (CEPP).
3. Entre el miércoles 22 y viernes 24 de noviembre se realizó la visita de pares del proceso de acreditación de la Pedagogía en Matemática y Computación.
4. El jueves 23 de noviembre se realizó la Ceremonia de Aniversario de la Facultad de Administración y Economía. Asistió el vicedecano de Investigación y Postgrado.
5. El viernes 24 de noviembre se realizó la Ceremonia de Aniversario de la Facultad de Ciencias Médicas.
6. El lunes 27 de noviembre:
 - El decano sostuvo una reunión con Solange Carrasco, con quien conversaron sobre el avance del Plan Estratégico de la Facultad.
 - Se realiza VIII Workshop de Ciencia en honor del Prof. Hernán Henríquez Miranda (Q.E.P.D.)
 - Se presenta Informe Benchmark de Empleabilidad e Ingresos Titulados USACH y Entorno Relevante 2023.
7. Hoy martes se dio inicio al XVI Congreso GAFEVOL en el Departamento de Matemática y Ciencia de la Computación.
8. Nuevas Resoluciones:
 - **Resolución 7264 del 14.09.2023** “Establece articulación entre el minor en ciencia de datos... la carrera de Ingeniería Física”.
 - **Resolución 9054 del 14.11.2023** “Establece procedimiento general de elecciones mediante... voto digital extremo”.
 - **Resolución 9081 del 14.11.2023** “Convoca a elecciones de integrantes defensoría universitaria y comité asesor VCVGED”.
 - **Resolución 9370 del 21.11.2023** “Dispone orden de subrogación de la Secretaria General y de sus autoridades”.
 - **Resolución 9448 del 21.11.2023** “Aprueba convenio UDACH con CNA por Pedagogía en Matemática y Computación”.
 - **Resolución 9512 del 22.11.2023** “Autoriza movilidad internacional”.
 - **Resolución 9514 del 22.11.2023** “Autoriza movilidad internacional”.

III. Proceso de contratación de profesores por hora – primer semestre 2024.

El decano explica que el Memorándum N°41957 del 14 de noviembre 2023 establece dos fechas de contrato diferentes para el proceso de contratación de profesores por horas en el primer semestre.

1. Si los profesores por horas tienen carga docente para el primer semestre 2024 y fueron contratados en el primer y segundo semestre de 2023, deben enviar la propuesta de



sunción de funciones y la proposición de nombramiento con fecha de inicio el 01 de enero de 2024 y fecha de finalización el 31 de julio de 2024.

2. Si los profesores por hora tienen carga docente para el primer semestre de 2024 pero no fueron contratados durante los dos semestres académicos de 2023, deben enviar la propuesta de asunción de funciones y la proposición de nombramiento con fecha de inicio el 01 de marzo de 2024 y fecha de finalización el 31 de julio de 2024.

Ambos casos deben enviar documentos antes del 12 de enero 2024 en formato PDF a la Dirección de Gestión de Personas de la Vicerrectoría de Finanzas y Logística.

El decano ha invitado a Marcelo Ávila, Analista de Gestión Administrativa, quien hace preguntas sobre los profesores que no fueron contratados en los dos semestres académicos 2023. El decano explica que la unidad central considera continuidad a los profesores que hayan tenido contrato el primer y segundo semestre de 2023, así como el primer semestre 2024.

El director del Departamento de Física, Miguel Pino, pide que se les informe a todos los profesores sobre esta situación ya que no considera que sea él, como director, sea el llamado a hacerlo.

El Representante de los profesores por hora del Depto. De Física, Sr. Adrián Arancibia, menciona que ha intentado organizar diferentes jornadas de educación sobre los procesos administrativos con los profesores de física. Además, menciona que el Rector ha respondido a la coordinación de los profesores por hora a través de la ASOACAD con un correo para Carlos Gómez, que ha sido conocido por todos los profesores por hora. También menciona que ha enviado el MEMO que recibió Marcelo Ávila por WhatsApp a todos los profesores por hora en Física. El director Miguel Pino señala que es responsabilidad de la rectoría enviar esa información.

El decano, informa que la idea de tener este tema en tabla, era para que todos tuvieran certeza de como se les van a pagar a los profesores por hora, a quiénes se les pagará enero y febrero y a quiénes no, y solicita a las direcciones completar la documentación requerida para los contratos y enviárselas a Marcelo Ávila a la brevedad posible.

La representante de profesores por hora del Depto. Matemática y C.C., profesora Rayen Antillanca, pide tener la información oficial y escrita, para poder enviársela a los profesores. El decano aclara que toda la información que se trata en Consejo de Facultad es pública, y entonces puede ser difundida por cualquier miembro del Consejo.

El decano informa que escribirá a las autoridades, rector, vicerrectora académica, diciéndole que por favor envíen la información oficial a todos los profesores por hora.

IV. Varios.

El Sr. Decano invita a todas y todos los miembros del Comité a realizar preguntas y o comentarios.

El representante de profesores por hora Depto. Física, Sr. Adrián Arancibia, ha expresado su preocupación por el rendimiento académico. También solicita que se pongan mallas en el 8vo piso del edificio de docencia de ingeniería. El consejero Arancibia también señala que los profesores por hora son más cercano a los alumnos que los profesores de jornada completa.

El consejero Arancibia señala también que la docencia de servicio requiere de una especie de “consejo de profesores” que resuelva cuáles son las materias que deben tratarse y cómo evaluarlas y así ver las reales falencias en el aprendizaje. Por esto, es necesario financiar profesores por hora que formen parte de estos “consejos de profesores”. El consejero



académico, Roberto Bernal, señala que el Departamento de Física está muy preocupado de la docencia de servicio. Puntualiza que en el Departamento se analizan preguntas por pregunta para ver las falencias y se mantiene permanente contacto con el vicedecanato de docencia de la Facultad de Ingeniería. Uno de los principales problemas, señala el consejero académico, es la falta de comprensión lectora de los estudiantes.

El consejero Arancibia, por su parte, señala que más allá de lo que se ve desde una oficina analizando datos, la calidad de la educación depende de quiénes la realizan, en este caso, de los profesores por hora y que es necesario involucrarlos para mejorar la docencia.

El director del Departamento de Física, Miguel Pino, en relación a los comentarios del consejero Adrián Arancibia, recalca que en el Departamento hay un equipo bien preparado intentando resolver los problemas asociados a la docencia y que le parece una falta de respeto que se afirme que hay desconocimiento de cuáles son estos problemas.

El Sr. Decano, se complace en informar que el Depto. de Física ha sido seleccionado para llevar a cabo un proyecto Comité Mixto ESO-Gobierno de Chile. Este proyecto incluirá la incorporación de una académica, lo cual ha sido altamente valorado por los pares evaluadores. Además, el decano también menciona otro proyecto, de Vinculación con el Medio, relacionado con el ámbito de la Astronomía, fomentando así la relación entre la academia y esta disciplina científica.

Por último, agradece la incorporación de la Sra. María Gumera como Consejera de los Funcionarios administrativos.

Se levanta la sesión a las 16:24 horas.



CARLOS LÓPEZ CABRERA
SECRETARIO DE FACULTAD



JUAN ESCRIG MURÚA
DECANO