

**ACTA N°17**  
**CONSEJO ORDINARIO DE FACULTAD**  
**27 de noviembre de 2024**

Presidida por el Sr. Decano Dr. Bernardo Morales M., se da inicio a la sesión de Consejo de Facultad a las 15:30 h., con la presencia de:

Vicedecana de Docencia y Extensión	: Dra. Iriux Almodóvar F.
Director Dpto. Química de los Materiales	: Dr. Juan Guerrero N.
Director Dpto. Biología	: Dr. Miguel Ríos R.
Directora Dpto. Ciencias del Ambiente	: Dra. Carolina Mascayano C.
Consejero Dpto. Química de los Materiales	: Dr. Fernando Godoy G.
Consejero Depto. Biología	: Dr. Patricio Rojas M.
Consejero Depto. Ciencias del Ambiente	: Dr. Moisés Domínguez C.
Directores de Vinculación con el Medio	: Dr. Leonel Rojo C. : Dr. Fernando Ortiz C.
Representante de Estudiantes	: Srta. Francisca Gormaz
Representante Funcionarios/as	: Dra. Romina Lorca C.
Secretaria Académica	: Dra. Carmen Pizarro A.

**Ausentes:** Se excusan de asistir, la Vicedecana de Investigación y Posgrado Dra. Gloria Levican J. y el Representante de Profesores/as Hora Dr. Luis León M.

**TABLA**

1. Cuenta Decanato.
  2. Evaluación por criterios de jerarquización, Dr. Alberto González y Dr. Francisco Herrera.
  3. Nombramiento calle Dr. Eduardo Lissi, presenta Decano.
  4. Varios.
- ✓ El Decano, junto con los/as consejeros/as, dan la bienvenida a la representante estudiantil de la Facultad, la Srta. Francisca Gormaz. El Decano indica, que espera que la participación en la dirigencia estudiantil sea fructífera y contribuya al fortalecimiento de nuestra comunidad universitaria. Asimismo, el Decano hace un llamado a los/as representantes estudiantiles para juntarse y conversar con el fin de coordinar estrategias que fomenten una mayor participación en la dirigencia estudiantil a nivel universitario.

**Punto N°1 de la Tabla – Cuenta Decanato**

1. El Decano, Dr. Bernardo Morales M., informa sobre las reuniones que ha participado:

Desde el 14 de noviembre de 2024 a la fecha

**Reuniones con personas externas a la Facultad:**

Fecha	Personas	Temática
14 de noviembre	Dr. Cristian Muñoz, Prorector, Dr. Pablo Méndez, Vicerrector Finanzas, Sr. Leonardo Vega, Jefe Dpto. Desarrollo Personas	Presupuesto Facultad de Química y Biología
15 de noviembre	Dr. Juan Escrig, Decano Facultad de Ciencia	Science Up y varios
21 de noviembre 26 de noviembre	Decanos/a	Coordinación
25 de noviembre	Sr. Galo Ghigliotto, Director Sello Editorial USACH	Colaboración, concretamente en la proyección de una colección de libros o publicaciones emanadas de la producción intelectual en su Facultad

**Reuniones con personas internas de la Facultad:**

Fecha	Personas	Temática
15 de noviembre	Dr. Francisco Cubillos, Investigador	Temáticas Investigaciones Futuras
18 de noviembre 25 de noviembre	Equipo Decanato	Coordinación

### Ceremonias, reuniones sociales y otros:

Fecha	Personas	Temática
13 de noviembre	Autoridades universitarias, académicos/as, funcionarios/as, estudiantes, invitados	Ceremonia Aniversario N° 52 Facultad de Administración y Economía
18 de noviembre	Autoridades universitarias, académicos/as, funcionarios/as, estudiantes, invitados	Inauguración 6° Congreso de Estudiantes-Investigadores/as de Postgrado 2024
18 de noviembre	Dr. Pablo Brumovsky, Investigador U. Austral de Buenos Aires	Visita
19 de noviembre	Dr. Bernardo Morales M.	Aniversario Universidad de Chile
20 de noviembre	Autoridades universitarias, Consejo Académico	Consejo Académico X Sesión Ordinaria
22 de noviembre	Autoridades universitarias, académicos/as, funcionarios/as, estudiantes, invitados	Programa Jornada de Postgrados 2024 - Facultad de Química y Biología
22 de noviembre	Autoridades universitarias, Consejo Académico	Consejo Académico. V Sesión Extraordinaria

El Decano informa:

- ✓ En cuanto a las reuniones externas, destaca que, en relación con la sostenida sobre el presupuesto de la Facultad 2025, las contrataciones y los recursos académicos serán ratificados en una próxima reunión con el Vicerrector de Finanzas
- ✓ El Decano resalta la reunión sostenida con los/a Decanos/a de la Universidad para revisar temas relacionados con la SDT. Esta reunión se llevó a cabo en nuestra Facultad, donde se redactó una carta solicitando que se cumpla la misión para la cual fue creada la SDT, como facilitar actividades que no pueden realizarse con el presupuesto corriente, entre otros. Esta carta fue enviada al Dr. Samuel Navarro, director ejecutivo de Empresas y Fundaciones USACH.

- ✓ El Decano menciona que, en relación con la reunión sostenida con el Dr. Pablo Brumovsky de la Universidad Austral de Buenos Aires, se desea estrechar lazos para el intercambio de estudiantes y académicos. Se está trabajando en una futura colaboración
- ✓ El Decano indica que asistió al aniversario de la Universidad de Chile y menciona la relevancia de estrechar nexos y potenciarnos como universidades públicas y estatales.
- ✓ En relación al Consejo Académico, el Decano destaca que se informó sobre los cambios estructurales propuestos para la universidad. Asimismo, manifiesta su preocupación por la reestructuración de la Vicerrectoría de Postgrado, debido a que se funden las unidades en una sola. El Decano se compromete a enviar a los/as consejos/as el documento con los detalles de estos cambios.
- ✓ El Decano da la palabra a la Secretaria Académica, quien informa que, en aquellos puntos de consejo donde se deba tomar acuerdos, deberá quedar consignado en el acta la no participación de un/a consejero/a que se haya retirado de la sala. Solicita tener en cuenta que, ante una eventual ausencia, el punto podría quedar sin quórum y no poder ser resuelto.

## **2. Gestión de Infraestructura**

### **2.1 Sección de Mantenimiento de la Facultad.**

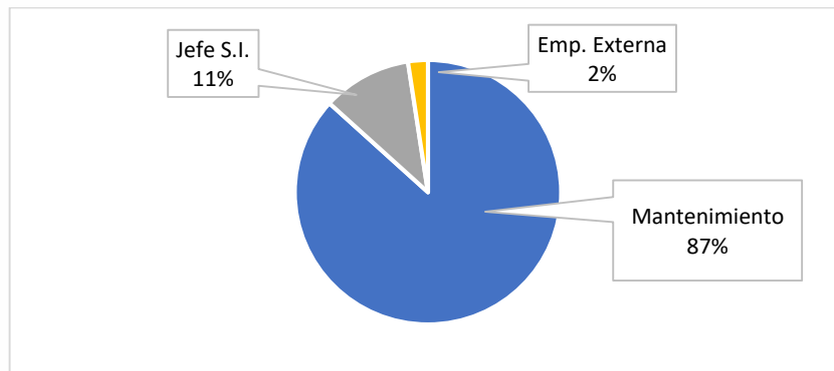
Información entregada al Decano por el Sr. Renato Durán M.

- ✓ Remodelación piso baño universal primer nivel: Se hizo un cambio general del piso del baño universal del primer nivel de nuestra Facultad. Estas mejoras permitirán entregar un espacio más adecuado para los usuarios.
- ✓ Aire acondicionado en el Laboratorio Inorgánica de docencia: Se realizó la instalación de un nuevo equipo de aire acondicionado en el Laboratorio de Inorgánica.
- ✓ Estatus ascensor Louis Pasteur: El ascensor del edificio Louis Pasteur se encuentra con las mantenciones al día, pero con una pieza en mal estado que impide su funcionamiento. El Departamento de Infraestructura de la Universidad está preparando las bases técnicas para un trato directo con la

empresa que hizo la instalación. El estatus fue solicitado por el Decano en el memorándum N°45.803.

Información entregada al Decano por el Sr. Juan Madrid.

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 83 actividades durante este período (informe de actividades al 25 de noviembre de 2024). En la siguiente gráfica se muestra la participación de quien corresponde la responsabilidad directa de la ejecución, bajo la supervisión del Jefe de Sección e Instalaciones.

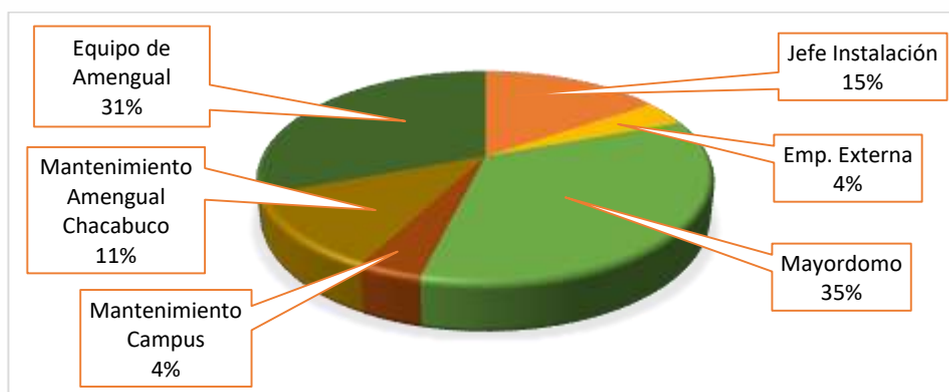


## 2.2 Edificios Externos

Información entregada al Decano por el Sr. Ramón Zegers,

### Edificio Amengual N° 014

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 26 actividades durante este período (informe de actividades al 25 de noviembre de 2024). En la siguiente gráfica se muestra la participación de quien corresponde la responsabilidad directa de la ejecución, bajo la supervisión del Encargado de Dependencias Externas.

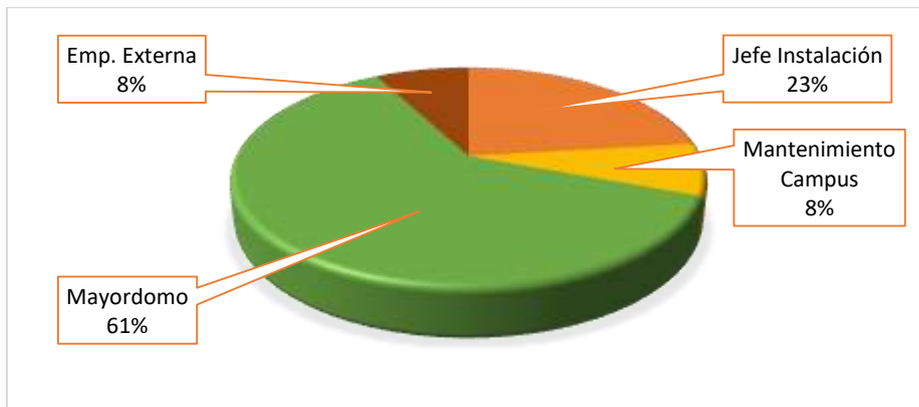


Se informa que:

- ✓ Funcionamiento del Edificio con normalidad.
- ✓ Desarrollo del trabajo en Laboratorios de Investigación con normalidad.

### **Edificio Chacabuco N°675**

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 13 actividades durante este período (informe de actividades al 25 de noviembre de 2024). En la siguiente gráfica se muestra la participación de quien corresponde la responsabilidad directa de la ejecución, bajo la supervisión Encargado de Dependencias Externas.



Se informa que:

- ✓ Funcionamiento del Edificio con normalidad.
- ✓ Desarrollo del trabajo en Laboratorios de Investigación con normalidad.

### **Edificio Ruiz Tagle**

Se informa que:

- ✓ Funcionamiento del edificio con normalidad.
- ✓ Desarrollo del trabajo en Laboratorios de Investigación con normalidad.

### 3. Informes de Vicedecana de Docencia y Extensión, Vicedecana de Investigación y Postgrado y Dirección VIME de Facultad.

#### 3.1 Gestión Vicedecana de Docencia y Extensión, Dra. Iriux Almodóvar F.

La Dra. Iriux Almodóvar informa desde el 11 al 22 de noviembre de 2024:

##### 3.1.1 Gestión Administrativa

Fecha	Actividad	Descripción
11 de nov	Reunión en Vicerrectoría Académica	Profesores por hora que no tienen sus horas completas deben renunciar a las sobrantes o hacer cese de funciones.
		Problemas con los Minors: inscripción de alumnos/as y centro de costo para pagarle al profesor/a.  La solución es que el mismo Minor tenga nombres diferentes para cada Facultad.
12 de nov	Profesional Mónica Páez, Eje Armonización Curricular Science Up	Presentación del informe diagnóstico de la carrera de Química y Farmacia. Se identificaron varias deficiencias que iremos trabajando con el comité de carrera. Muchas de estas deficiencias están presentes en otras carreras, por lo que podemos establecer tareas comunes.  Respecto a infraestructura se destaca la falta de Laboratorio de Tecnología Farmacéutica y Tecnología Cosmética (prioritario).  Planta piloto farmacéutica.  Laboratorio de Farmacia Comunitaria virtual.
12 de nov	Consejo Superior Académico	Reunión proyecto USA. Se trabajó en los objetivos estratégicos 1 y 2. Se hicieron grupos de trabajo: Vicedecanos/as, Jefes/as de Carrera, Encargado de Vinculación con la Escuela (EVES) y/o coordinadores. Pedagogías. ¿aporta la U a los colegios que reciben a los formadores en práctica?  Facultad de Ciencias dan cursos gratuitos para profesores en invierno y verano.
13 de nov	Charla sobre Inteligencia Artificial (IA)	Se trató sobre la importancia y usos de la IA en el desempeño académico. Además, de avanzar en un reglamento para el uso de la inteligencia artificial (IA) en docencia e investigación. (UNESCO).
	Reunión con Sr. Marcelo Noël, Director del	Continuidad del Programa de Prosecución de estudios: Se mostro el plan de cierre de brecha en donde se revisó las debilidades detectadas por la Comisión

	Departamento de Acreditación y Calidad	Nacional de Acreditación (CNA). Este documento se hará llegar a la Vicedecanato de Docencia y a la Jefatura de carrera de Pedagogía en Química y Biología. Además, el Departamento de Calidad y Acreditación plantea hacer un estudio de mercado para identificar si este tipo de plan de estudio es requerido en el medio.
14 de nov	Mesa de trabajo Consejo Superior de Docencia y representantes estudiantiles	Los temas tratados fueron: la encuesta en el aula y problemas con las salas. Además se solicitó que se tratara en Consejo de Facultad el tema de las Pruebas Extraordinaria de Suficiencia (PES), particularmente establecer nuevas condiciones para acceder a esta prueba.
20 de nov	Reunión con profesional Camila Gual	Revisión de los datos que solicita el Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD) para la visita de los/as estudiantes a Alemania.
21 de nov	Modelo Educativo Institucional (MEI)	Se hizo un análisis de los porcentajes de participación en la encuesta, que demostró la amplia participación de todos los estamentos, a excepción de el estudiantado de Postgrado.
	Plan Estratégico Institucional (PEI)	El Rector presentó en la sesión ordinaria del Consejo Superior de Docencia el resultado de la revisión del PEI. Se destaca la relevancia del tema de los desechos y la sostenibilidad.  Los ejes misionales se hicieron acorde a las exigencias de la CNA.  Se debe trabajar en articular los indicadores del Modelo Educativo Institucional (MEI) con los del PEI. Se trabajará en conjunto.
22 de nov	Reunión con estudiante	El/la estudiante solicitó retiro temporal por problemas de bullying. La Vicedecana solicita abrir un sumario a la Unidad de Procesos Disciplinarios.

- ✓ En relación con las reuniones sostenidas, la Dra. Iriux Almodóvar destaca, la realizada con la profesional del eje de Armonización Curricular de Science Up, Mónica Páez. En la presentación del informe de diagnóstico, se identificaron problemáticas críticas que requieren atención prioritaria, tales como la falta de infraestructura adecuada para el laboratorio de Tecnología Farmacéutica y Cosmética, así como para el laboratorio virtual de Farmacia Comunitaria.
- ✓ La Dra. Almodóvar menciona sobre la reunión sostenida con Michael Schlömann, de el Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD). Quien

mencionó, que debido a la escasez de profesionales en las áreas STEM, surge la necesidad de incrementar el número de estudiantes especializados en Alemania. Por lo anterior, se destacó la posibilidad de llevar a un grupo de alrededor de 12 estudiantes a Alemania con el objetivo de participar en actividades académicas y culturales. Asimismo, se propuso incluir a estudiantes de ingeniería en esta iniciativa y complementar el programa con visitas a empresas alemanas, con el fin de fomentar vínculos académicos y profesionales.

- ✓ La Dra. Almodóvar da la palabra a la Representante de Estudiantes, Srta. Francisca Gormaz. La Srta. Gormaz indica que, últimamente algunos estudiantes están siendo acosados/as a través de redes sociales (RR.SS), indicando que, estas situaciones a su parecer son de un nivel desproporcionado y mayoritariamente carecen de veracidad. La Dra. Almodóvar indica, que solicitará una reunión con los/as estudiantes, para explicar el reglamento de los sumarios por situaciones de bullying y las recomendaciones surgidas del informe de diagnóstico entregado por la profesional Mónica Páez.
- ✓ En relación con la continuidad del programa de Prosecución de Estudios, el Dr. Juan Guerrero, indica que valora de decisión de evaluar la reapertura del programa y considera que los resultados de la acreditación están relacionados con la solicitud de la CNA, de que ambas versiones de la carrera de Pedagogía en Química y Biología, ingreso vía prueba PAES e ingreso vía Prosecución de Estudios, se acreditaran juntas. En opinión del Dr. Guerrero, la evaluación realizada estuvo centrada en establecer como brechas las diferencias entre ambos programas y no en valorar que, habiendo diferentes perfiles de ingreso, poseen el mismo perfil de salida. Agrega además que la pandemia fue también un factor que hizo disminuir la demanda por el ingreso al programa y presume que seguirá habiendo demanda mientras exista deficiencia de profesores de ciencias.

### **3.2 Gestión Vicedecana de Investigación y Postgrado, Dra. Gloria Levicán J. Presenta la profesional Alejandra Muñoz.**

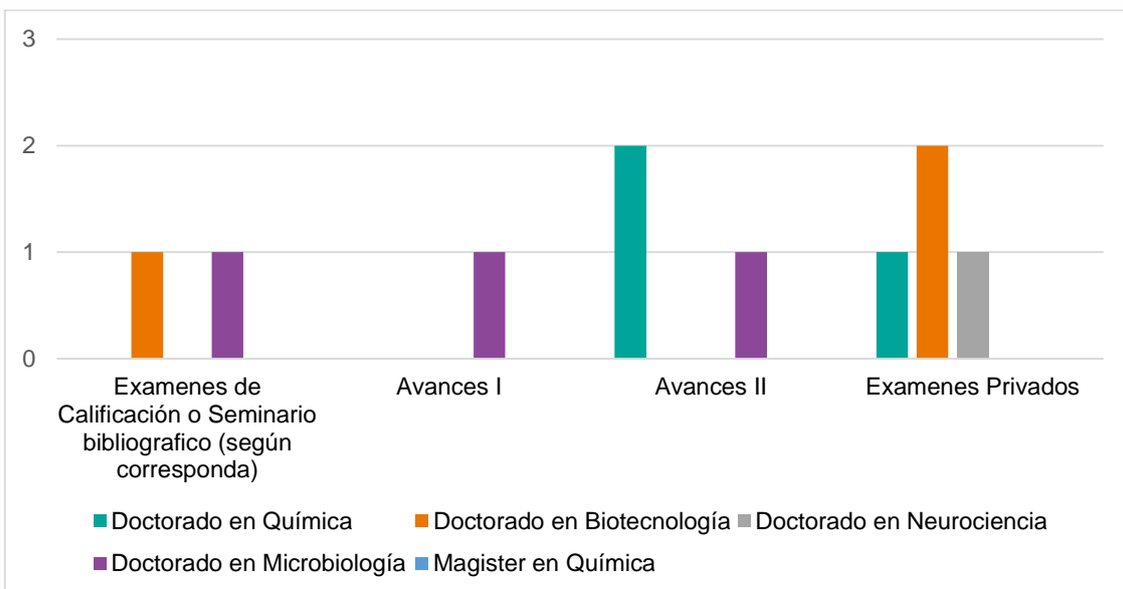
Periodo informado del 04 al 22 de noviembre 2024.

**3.2.1 Exámenes de grado:** Evaluaciones por programa durante noviembre del año 2024, se han realizado los siguientes exámenes públicos:

Programa	Exámenes públicos
Doctorado en Neurociencia	1
Doctorado en Química	1
Doctorado en Biotecnología	2

**Evaluaciones Postgrados año 2024**

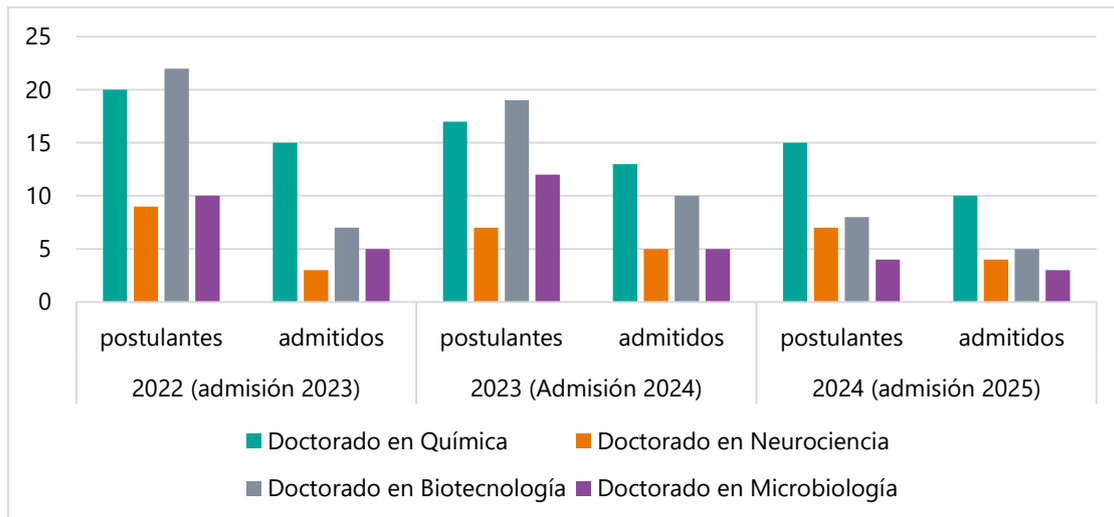
En la siguiente gráfica se indican las evaluaciones de Postgrados de octubre – noviembre del año 2024.



**Admisión programas de Doctorado**

- ✓ Se envió a la Vicerrectoría de Investigación, Innovación y Creación las actas de admisión de los cuatro programas de doctorado.
- ✓ En la siguiente gráfica se indica la comparación entre la cantidad de estudiantes postulantes y admitidos de los últimos 3 periodos para los diferentes programas de Doctorado de la Facultad.

Estudiantes postulantes y admitidos/as (2023-2024-2025)



\*Se consideran solo las postulaciones de estudiantes admitidos a través de la USACH, para el programa de Doctorado en Microbiología.

- ✓ De acuerdo a la gráfica anterior, se indica que la mayor caída de postulantes ha sido para los programas de Doctorado en Biotecnología y Microbiología, desde el periodo 2022 hasta el 2024. Esto se representa en un descenso de 63% y 60% respectivamente.

### 3.2.2 Gestiones, Reuniones y Actividades

Gestiones:

- Evaluación de estudiantes en situación crítica, que se encontraban en el sistema y que no se han matriculado en el último tiempo.
- Envío de cartas a estudiantes que cumplieron estadía máxima.
- Organización de la Jornada de Postgrados 2024

Reuniones:

- Reunión Consejo Superior de Postgrado (Disminución de la admisión).
- Reunión con Dra. Yennifer Avalos, Dirección de Género, Diversidad y Equidad, Vicerrectoría de Calidad de Vida, Género, Equidad y Diversidad.
- Reunión con el Dr. Juan Francisco Silva (Director Programa de Doctorado en Química). Tema: Doble graduación.
- Reunión con la profesional Daniela Utz.
- Entrevista por Plan de Fortalecimiento con el profesional Sebastián Durán.

Jornada de Postgrado:

- ✓ Jornada de Postgrados realizada el 22 de noviembre y que reunieron a 60 asistentes entre académicos/as, estudiantes, postulantes y egresados/as. La actividad se desarrolló en CEPEC y consistió en cinco charlas dictadas por egresados/as de los programas de Postgrado. Además de la exposición de pósteres de los/as estudiantes de los programas de Postgrado. Esta actividad fue transmitida online (vía YouTube).

### 3.2.3 Internacionalización

Información entregada a la Vicedecana de Investigación y Postgrado por la profesional Camila Gual.

En la siguiente tabla se indican las actividades desarrolladas.

Fecha	Actividad
13 de noviembre	<p>Charla Magistral: Inteligencia Artificial y la Enseñanza de la Ciencia en la Educación Superior"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Invitado Dr. Javier Oyarzo (Universidad Alcalá de Henares, España)</li> <li>– Actividad impulsada por el comité de la carrera en Pedagogía en Química y Biología y organizada por la Unidad de Desarrollo de Posgrado.</li> </ul>
18 y 19 de noviembre	<p>Curso: Preparación y caracterización de sensores electroquímicos nanoestructurados</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Curso de dos días impartido por el Dr. Julio Bastos, Departamento de Química Analítica de la Universitat de Barcelona (UBA).</li> <li>– 38 inscritos.</li> <li>– Financiado por el Proyecto USA21991, adjudicado por el Dr. Rodrigo Segura.</li> <li>– Organizado por la Unidad de Desarrollo de Posgrado</li> </ul>
21 de noviembre	<p>Seminario: "Nanoelectroquímica en movimiento"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Presentado por el Dr. Julio Bastos</li> <li>– 40 asistentes aprox.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Financiado por el Proyecto USA21991(adjudicado) por el Dr. Rodrigo Segura.</li> <li>– Organizado por la Unidad de Desarrollo de Posgrado.</li> </ul>
--	---

### 3.3 Gestión Dirección de Vinculación con el Medio. Dr. Leonel Rojo C.; Dr. Fernando Ortiz C.

- ✓ El Decano le da la bienvenida al Dr. Fernando Ortiz como Director VIME.
- ✓ El Dr. Fernando Ortiz informa sobre reuniones y actividades desarrolladas por la Dirección de Vinculación con el Medio (VIME) de la Facultad.

#### Reuniones:

Fecha	Personas	Temática
12 de noviembre	Leonel Rojo, Fernando Ortiz, Nicolás Beghelli, Simón Espinoza.	Proyecto MIC, postulación Fondo VIME Consolidación 2025.
14 de noviembre	Leonel Rojo, Nicolás Pérez, Claudia Lizana, Antara Guajardo.	Proceso y Protocolos VIME EDUCO.
19 de noviembre	Dr. Fernando Ortiz; Dr. Leonel Rojo  Autoridades VIME, Comunidad Universitaria.  Feria Laboral.	Dar inicio a la Feria laboral USACH, donde participan empresas posibles empleadores de egresados USACH.
20 de noviembre	Leonel Rojo; Fernando Ortiz	Planificación actividades VIME FQyB 2025.

#### Actividades VIME noviembre 2024:

Fecha	Actividad	Público Objetivo
09 de noviembre	"Paque a parque"	General
13 de noviembre	Workshop "Derma" - Farmacia Salcobrand	Universitario – Química y Farmacia.
14 de noviembre	"Tu Futuro en Cruz Verde"	Universitario – Química y Farmacia.

15 de noviembre	"Tu Futuro en Cruz Verde"	Universitario – Química y Farmacia.
16 de noviembre	"Vive la USACH"	Postulantes universitarios

**Actividades VIME noviembre - diciembre 2024 y - enero 2025 por ejecutar:**

Fecha	Actividad	Público Objetivo
30 de noviembre	"Paque a parque"	General
18 de diciembre	"Huellas de Inspiración"	Egresados Química y Farmacia
20 de diciembre	"Paque a parque"	General
Enero	"Vacaciones con Ciencia"	Escolar funcionarios

- ✓ En relación a las reuniones sostenidas, el Dr. Leonel Rojo destaca la colaboración con el profesional Nicolas Beghelli, experto en realidad aumentada. Se está trabajando en la creación de laboratorios experimentales mediante la realidad aumentada, a través de la postulación del Fondo VIME de consolidación.

**Punto N°2 de la Tabla – Evaluación por Criterios de Jerarquización, Dr. Alberto González, Dr. Francisco Herrera**

- ✓ La Secretaria Académica informa que, la Comisión de Criterios de Jerarquización de la Facultad emitió informes de evaluación para el Dr. Alberto González y el Dr. Francisco Herrera, cuya información se resume en la siguiente Tabla.

Nombre	Puntaje	Cumplimiento Criterios				Propuesta
		1 (obligatorio)	2	3	4	
Dr. Alberto González Figueroa	745.0	NO	NO	SI	SI	Permanece jerarquía de Profesor Asistente
Dr. Francisco Herrera Díaz	801.2	SI	SI	SI	SI	Accede a jerarquía de Profesor Asociado

**Acuerdo:** El Consejo de Facultad acuerda aprobar por unanimidad la propuesta de la Comisión de Jerarquización de Criterios para el académico Dr. Alberto González que indica que, permanece en la jerarquía de Profesor Asistente y para el académico Dr. Francisco Herrera que indica que, accede a la jerarquía de Profesor Asociado de la Facultad de Química y Biología.

### **Punto N°3 de la Tabla – Nombramiento calle Dr. Eduardo Lissi, presenta Decano**

- ✓ El Decano destaca el importante legado del Dr. Eduardo Lissi Gervaso para la Universidad de Santiago de Chile y particularmente para nuestra Facultad, quien fue uno de sus miembros más ilustres. Su incansable labor académica incluyó más de 500 publicaciones científicas, tres libros, y numerosos capítulos, además de la dirección de tesis de doctorado, magíster y pregrado. Su trabajo marcó un estándar de excelencia y dedicación, inspirando a generaciones de estudiantes e investigadores en todo el mundo. Fue reconocido con distinciones como la Cátedra Presidencial en Ciencias y el título de Profesor Emérito, además de otros reconocimientos internacionales.
- ✓ En virtud de lo anterior es que el Decano señala que se nombre a la calle lateral oriente de la Facultad como Avenida Dr. Eduardo Lissi.
- ✓ Adicionalmente, en relación a este tema el Decano indica, iniciativas de este tipo (poner nombre a las calles internas de la Universidad) aportan en avanzar hacia la transformación de una Ciudad Universitaria, un proyecto que

fomenta el sentido de pertenencia entre la comunidad académica y estudiantil. Este cambio no solo contribuirá a fortalecer la identidad institucional, sino que también permitirá la llegada de servicios adicionales, como la instalación de sucursales bancarias.

- ✓ Asimismo, destaca la necesidad de acreditar el Centro de Salud, con el objetivo de convertirlo en un CESFAM, lo que mejoraría significativamente la calidad y el alcance de la atención médica. Actualmente, no se reconoce adecuadamente a los profesionales y estudiantes que prestan servicios en este centro médico, debido a que no cuenta con acreditación.
- ✓ La Dra. Carolina Mascayano indica que, en el consejo de departamento se solicitó que el edificio Louis Pasteur se renombre como Dr. Eduardo Lissi.
- ✓ El Dr. Patricio Rojas indica, que se había sugerido que el edificio Chacabuco llevara el nombre de Dr. Eduardo Lissi. La Dra. Mascayano señala que, es más apropiado renombrar el edificio Louis Pasteur.
- ✓ El Decano propone que se socialice este tema en los consejos de departamentos y posteriormente poner en tabla, las propuestas que emanen de los departamentos, en un próximo Consejo de Facultad para que sean sancionados.

**Acuerdo:** El Consejo de Facultad aprueba por unanimidad la propuesta de nombrar la calle lateral oriente de la Facultad como Avenida Dr. Eduardo Lissi.

#### **Punto N°4 de la Tabla – Varios**

- ✓ El Dr. Leonel Rojo indica, que en el último consejo VIME entre los puntos destacados, se mencionó el análisis sobre las oportunidades de donaciones provenientes del sector privado hacia las universidades, considerando su impacto en el desarrollo institucional. En este contexto, se discutió la importancia de que las unidades académicas exploren mecanismos para obtener recursos tanto públicos como privados, como estrategia para fortalecer su sostenibilidad y crecimiento. Por último, se consultó al Consejo sobre la posibilidad de invitar a la académica Bilha Cristina Ojeda, Coordinadora de Movilidad Académica Docente y Gestión Estratégica del Departamento de Relaciones Internacionales e Interuniversitarias, para

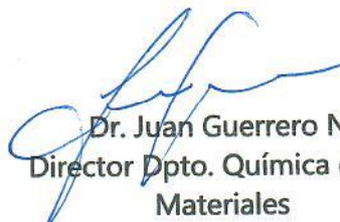
realizar una presentación que permita compartir experiencias y conocimientos relevantes en este ámbito.

- ✓ La Dra. Romina Lorca indica que mañana es el día del funcionario/a público, por lo que varios/as funcionarios/as estarán participando de las actividades organizadas por la AFUSACH. Asimismo, el día de mañana la ASOACAD convocó a una paralización de los funcionarios/as públicos, considerar que eventualmente algunos/as de ellos/as se adhieran a esta convocatoria.
- ✓ El Decano solicita el apoyo del Consejo para comenzar a generar estrategias de publicidad que posicionen a la Facultad a nivel internacional. Como parte de estas acciones, se está estableciendo contacto con estudiantes en el extranjero, para invitarlos/as a difundir la Universidad de Santiago de Chile como una institución prestigiosa y una excelente opción académica, mediante estrategias comunicacionales definidas por expertos. Se espera tener este plan promocional listo a mediados de diciembre. Además, el Decano instó a los/as investigadores de la Facultad a colaborar activamente en esta iniciativa, contribuyendo con su experiencia y prestigio académico para fortalecer el impacto y alcance de esta campaña.
- ✓ El Decano agradece a los/as consejeros/as por su participación en el presente Consejo de Facultad.

Se cierra la sesión a las 16:55 h.



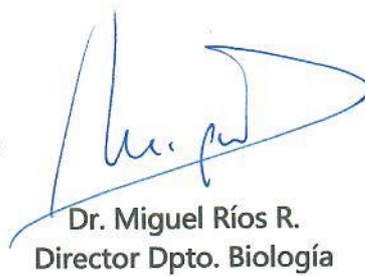
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE  
FAC. DE QUÍMICA Y BIOCIENTÍFICAS  
DECANO  
Dr. Bernardo Morales M.  
Presidente



Dr. Juan Guerrero N.  
Director Dpto. Química de los  
Materiales



Dra. Carolina Mascayano C.  
Directora Dpto. Ciencias del Ambiente



Dr. Miguel Ríos R.  
Director Dpto. Biología



Dr. Fernando Godoy G.  
Consejero Dpto. Química de los  
Materiales



Dr. Patricio Rojas M.  
Consejero Dpto. Biología



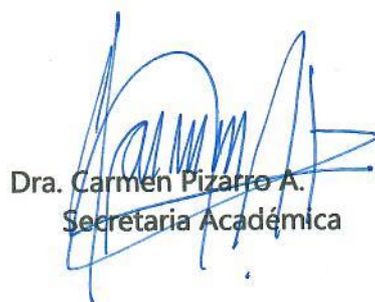
Dr. Moisés Domínguez C.  
Consejero Dpto. Ciencias del  
Ambiente



Dra. Romina Lorca C.  
Representante Funcionarios/as



Srta. Francisca Gormaz  
Representante Estudiantes



Dra. Carmen Pizarro A.  
Secretaria Académica