

ACTA N°11
CONSEJO ORDINARIO DE FACULTAD
20 de agosto de 2025

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.
Vicedecana de Investigación y Postgrado	: Dra. Gloria Levicán J.
Director Dpto. Química de los Materiales	: Dr. Juan Francisco Silva R.
Directora Dpto. Ciencias del Ambiente	: Dra. Juana Ibacache R.
Director del Departamento de Biología	: Dr. Luis Constandil
Consejero Depto. Química de los Materiales	: Dr. Fernando Godoy G.
Consejero Depto. Biología	: Dr. Carlos Rozas S.
Consejero Depto. Ciencias del Ambiente	: Dr. Moisés Domínguez C.
Directores de Vinculación con el Medio	: Dr. Leonel Rojo C.
Representante de Académicos/as	: Dr. Fernando Ortiz C.
Representante Profesores/as Hora	: Dr. Pedro Orihuela D.
Representante Funcionarios/as	: Dra. Romina Lorca C.
Representante Estudiantil de Posgrado(i)	: Mag. Belén Campos M.
Secretaria Académica	: Dr. Daniel Valdés H.
	: Sr. Leonardo Carrillo D.
	: Dra. Carmen Pizarro A.

Ausentes: Se ausenta el Representante Estudiantil de pregrado(i), Sr. Rodrigo Palma.

TABLA

1. Aprobación Acta sesión ordinaria N°10/2025
2. Informe Decanato
3. Propuesta de Diplomado en Psicodélicos: Neuropsicofarmacología, terapias y perspectivas actuales, presentan Dra. Estíbaliz Ampuero y Dr. Daniver Morales
4. Reubicación académicos/as Memorandum N°29154
5. Contrataciones nuevas, de continuidad, aumento de horas y cambios de categoría profesores por hora, segundo semestre 2025.
6. Varios

Punto N°1 de la Tabla – Aprobación Acta sesión ordinaria N°10/2025

- ✓ El Consejo de Facultad aprueba el acta correspondiente a la Sesión Ordinaria N°10, de fecha 06 de agosto de 2025.

Punto N°2 de la Tabla – Informe Decanato**1. El Decano, Dr. Bernardo Morales M., informa sobre las reuniones que ha participado:**

Desde el 07 de agosto de 2025 a la fecha

Reuniones con personas externas a la Facultad:

Fecha	Personas	Temática
07 de agosto	Srta. Consuelo Robledo, Investigadora del proyecto	Entrevista Equipo Objetivo 3 Proyecto USA 22992
07 de agosto	Sra. Ana Inés Recanova, Embajadora de Uruguay	Neurociencia e IA 2025
08 de julio	Sra. Sandra Bustamante, Jefa de Dpto. de Adquisiciones, Sr. Robert Silva, Jefe de Finanzas FQB, Srta. Javiera Figueroa, Srta. Vania Barraza.	Ropa de trabajo Técnicos de Laboratorio FQB
11 de agosto	Comisión Académica	Creación de comisión
19 de agosto	Sr. Marco Barraza, Jefe de la Unidad de Protocolo y Relaciones Públicas, Sr. Nicolás Gaona, Sr. Víctor Morales	Coordinación Aniversario FQB

Reuniones con personas internas a la Facultad:

Fecha	Personas	Temática
07 de agosto	Comité de carrera de Pedagogía en Química y Biología	Proceso de autoevaluación de carrera de Pedagogía en Química y Biología

13 de agosto	Comité de carrera de Pedagogía en Química y Biología	Proceso de autoevaluación de carrera de Pedagogía en Química y Biología
14 de agosto	Dr. Luis Constandil, Director del Dpto. de Biología, Académicos/as	Reunión Dpto. de Biología CEPEC
18 de agosto	Académicos/as FQB	Reunión investigadores usuarios Bioterio

Reuniones de Coordinación:

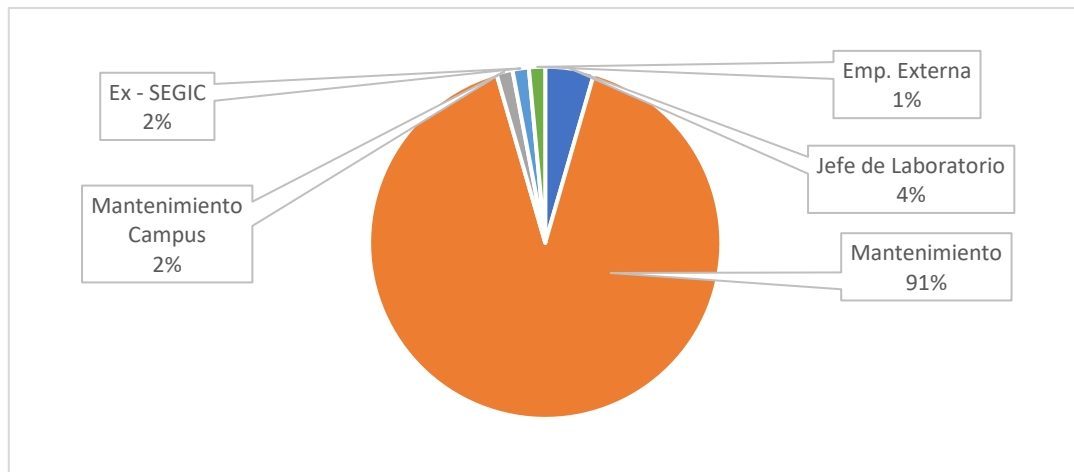
Fecha	Personas	Temática
28 de julio 4 de agosto	Dra. Iriux Almodóvar, Vicedecana de Docencia y Extensión; Dra. Gloria Levicán, Vicedecana de Investigación y Postgrado, Dra. Carmen Pizarro, Secretaria Académica	Coordinación – Gestión Facultad, permanente

2. Gestión de Infraestructura

2.1 Sección de Mantención de la Facultad.

Información entregada al Decano por el profesional Juan Madrid C.

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 67 actividades durante este período (informe de actividades al 20 de agosto de 2025). 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.

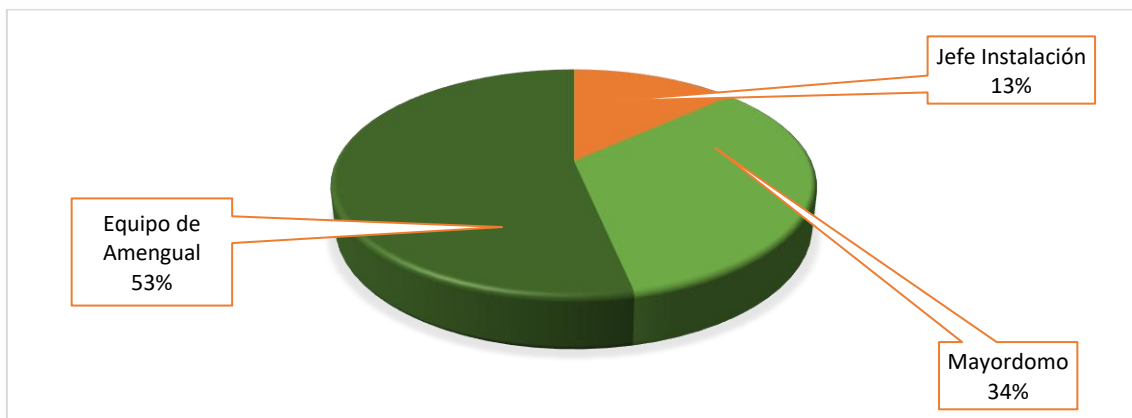


2.2 Edificios Externos

Información entregada al Decano por el profesional Ramón Zegers A.

Edificio Amengual N°014

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 17 actividades durante este período (informe de actividades al 05 de agosto de 2025). 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.



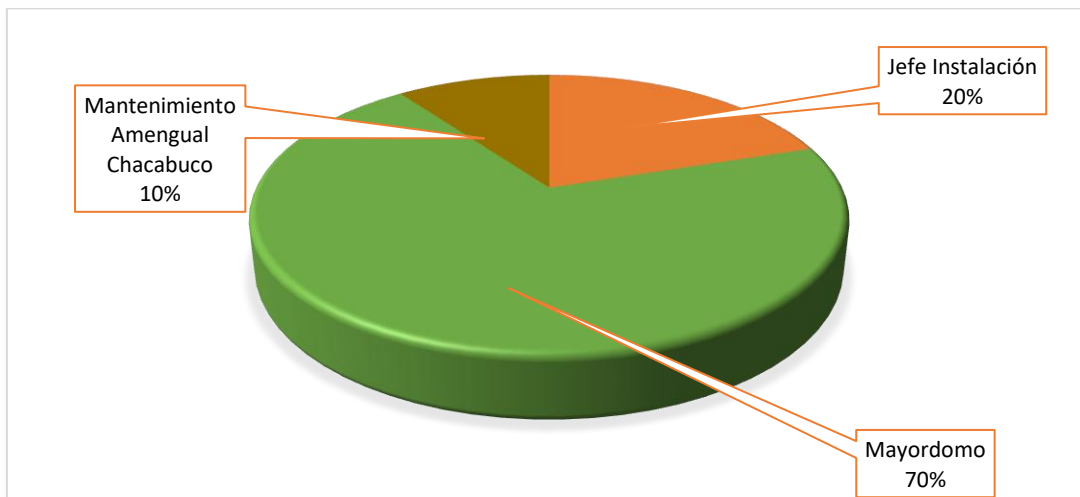
Se informa que:

- ✓ Funcionamiento del Edificio con Normalidad.
- ✓ Se continuó el proceso para conectar enchufes de emergencia al grupo electrógeno.
- ✓ Se limpia frontis del Edificio por sector Alameda (por parte del Municipio).

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

Edificio Chacabuco N°675

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 10 actividades durante este período (informe de actividades al 19 agosto de 2025). 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.
- ✓ Conexión completa y operativa de enchufes de emergencia en laboratorio 511.
- ✓ Inicio proceso de limpieza y embellecimiento jardines interiores del edificio
- ✓ 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.

El Decano informa:

- ✓ El Decano informó que ya se publicó la resolución que oficializa el cambio de nombre del edificio Luis Pasteur a Dr. Eduardo Lissi G.
- ✓ Comentó además la reunión sostenida con el Departamento de Biología, la cual calificó como muy enriquecedora para el desarrollo académico.
- ✓ Resaltó la relevancia de la reunión de autoevaluación de la carrera de Pedagogía en Química y Biología.
- ✓ Finalmente, invitó a todo el Consejo a participar en la ceremonia del 31º aniversario de la Facultad.

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 07 al 19 de agosto de 2025:

3.1.1 Gestión Administrativa.

Fecha	Actividad	Descripción
7 de agosto 13 de agosto	Reunión autoevaluación PQB	<ul style="list-style-type: none"> - Discusión sobre la actualidad de la carrera, principales fortalezas y debilidades. Mirada desde la CNA.
13 de agosto	Reunión con Vicedecana de Investigación y Postgrado, Dra. Gloria Levicán	<ul style="list-style-type: none"> - Revisión Plan Estratégico de la Facultad
14 de agosto	Consejo Superior	<ul style="list-style-type: none"> - Propuesta de Resolución de Minor - Evaluación de cursos intensivos
18 de agosto	Reunión con Belén Campos y Karen Sandoval	<ul style="list-style-type: none"> - Planificación de la ceremonia de titulación 2025
	Comisión de Docencia	<ul style="list-style-type: none"> - Seguimiento del proceso administrativo referente a los electivos.

3.1.2 Balance de cursos intensivos

	Total Inscritos	Total Aprobados	% Aprobación
Fisico Quimica	9	9	100%
Química Orgánica II	12	9	75%
Química General I	23	14	61%
Matemáticas I	18	18	100%
Matemáticas II	15	13	87%

- ✓ La Dra. Iriux Almodóvar destacó la positiva valoración de los estudiantes hacia los cursos intensivos, así como el alto porcentaje de aprobación alcanzado. En cuanto a las solicitudes, informó que de 65 estudiantes que fueron eliminados por causal académica, se han procesado 42 solicitudes de reincorporación y 4 fueron derivadas al Decano. Alrededor, de un 90% de las solicitudes son aprobadas.
- ✓ En relación con el balance de cursos intensivos, el Dr. Juan Francisco Silva sugiere que se pueda realizar un análisis más detallado, desglosando los datos por carrera, con el fin de identificar a los grupos de estudiantes más afectados.
- ✓ La Dr. Almodóvar señala que en el consejo anterior donde indicaba los motivos de la no adjudicación de los proyectos PID, quiere aclarar que las eliminaciones no fueron por bases, sino por criterios.

3.2 Gestión Vicedecana de Investigación y Postgrado, Dra. Gloria Levicán J.

La Dra. Gloria Levicán, informa desde el 24 de julio al 05 de agosto de 2025:

3.2.1 Reuniones.

Fecha	Actividad	Observaciones
11 de agosto	Reunión Bono PEI	Inicio del ciclo de reuniones del grupo coordinado por la profesional Alejandra Muñoz.
13 de agosto	Reunión con Dra. Iriux Almodóvar	Ánalisis de documento generado del Proceso Planificación Estratégica de la Facultad de Química y Biología
14 de agosto	Jornada Reflexión Dpto. Biología	Jornada de presentación y análisis de actividades académicas del Departamento.
18 de agosto	Ceremonia de Inauguración oficina de	Asistencia con otros representativos de Usach

	enlace en Chile de la Universidad Técnica de Chemnitz (TUC) y Universidad Técnica Minera de Freiberg (TUBAF)	
--	--	--

3.2.2 Exámenes de grado:

Evaluaciones por programa desde el 24 de julio al 06 de agosto del año 2025

Programa	Examen Calificación y Proyectos de Tesis	Avance de tesis II	Mm Examen Privado
Doctorado en Química	0	1	0
Doctorado en Microbiología	0	0	1
Doctorado en Biotecnología	1	0	1

3.2.3 Actividades y Reuniones Unidad de Postgrado

- Coordinación y difusión Jornada de Postgrados 28 de agosto, con visitas a laboratorios y cierre en la biblioteca con Usachín.
- Nueva fecha para Expo de Postgrados (organizada por VIPO) para el 24 de septiembre.
- Validación y entrega de información para el programa de Magister en Química para su proceso de acreditación.

3.2.4 Internacionalización

Información entregada por la profesional Sra. Camila Gual:

3.2.4.1 Estudiantes internacionales de pregrado 2do semestre 2025

Nombre	Carrera	Tipo	Institución	País
Ángel Eduardo Díaz González	Pedagogía en Química y Biología	Intercambio por asignaturas	Univ. Autónoma del Estado de Hidalgo	México

Isabella Fabián Hernández	Lic. en Química y Farmacia	Intercambio por asignaturas	Univ. Autónoma del Estado de Hidalgo	México
Irene Lahidalga Otamendi	Química	Intercambio por asignaturas	Univ. del País Vasco	España
Javiera Alexandra Pérez Saravia	Bioquímica	Intercambio por asignaturas	Univ. Autónoma de Sinaloa	México
María Fuentes Roncero	Lic. en Química y Farmacia	Intercambio por asignaturas	Univ. Autónoma del Estado de Hidalgo	México
Marlene Reyes Castelán	Lic. en Química y Farmacia	Intercambio por asignaturas	Univ. Autónoma del Estado de Hidalgo	México
Xuban de Prado Arruabarrena	Bioquímica	Intercambio por asignaturas	Univ. del País Vasco	España

3.2.5 Nómina de invitados extranjeros por proyectos USA y otros

Proyecto USA 21991				
Mónica Echeverry Rendón	Instituto IMDEA Materiales, España		<ul style="list-style-type: none"> - Charla magistral: Medicina a la Carta: El Futuro del Tratamiento Personalizado (20 de agosto). - Charla magistral: Metales que Salvan Vidas. Martes (26 de agosto) 	
Rodrigo Abarza	Centro de Ciências Exatas e Tecnologia Universidade Federal de Uberlândia, Brasil.		<ul style="list-style-type: none"> - Seminario: "Emerging role of 3D printing and laser scribing technologies in electroanalysis" (28 de agosto). 	
Jorge Ibáñez Cornejo	Universidad Iberoamericana. México		<ul style="list-style-type: none"> - Charla magistral: "La electroquímica y el medio ambiente" (26 de agosto). 	

<p>Raquel Galian</p>	<p>Instituto de Ciencia Molecular Universidad de Valencia</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Taller experimental para profesores en formación inicial de química y biología (28 y 29 de agosto) – Conferencia sobre Innovación Educativa “Experiencias de la enseñanza de la química experimental a distancia (25 de agosto). – Curso: Principios de Fotoquímica y su aplicación a la Nanotecnología (25-29 de agosto)
<p>Otros proyectos externos</p>		
<p>Dr. David González-Rodríguez</p>	<p>Nanostructured Molecular Systems and Materials (MSMn) group. Universidad Autónoma de Madrid</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Charla magistral: Functional Molecular Systems from Self-assembly (21 de agosto).

- ✓ La Dra. La Dra. Gloria Levicán informó que, durante la ceremonia de inauguración de la Oficina de Enlace, se contó con la presencia de diversas autoridades del Gobierno y de la Universidad.
- ✓ En materia de internacionalización, señaló que este semestre se incorporaron siete estudiantes a programas de pregrado.
- ✓ Asimismo, destacó la participación de cinco investigadores, quienes dictarán charlas en el marco de las actividades académicas.

3.3 Gestión Dirección de Vinculación con el Medio. Dr. Fernando Ortiz C.

El Dr. Leonel Rojo informa sobre reuniones y actividades desarrolladas por la Dirección de Vinculación con el Medio (VIME) de la Facultad.

3.3.1 Reuniones:

Fecha	Personas	Temática
27 de julio	Dr. Fernando Ortiz, Jaqueline Morey (Directora del Planetario)	– Coordinación proyectos 2026

	y Christian Cea (académico FACIMED)	
5 de agosto	Fernando Ortiz, Samuel Pinto (estudiante Liceo Bicentenario PAC)	<ul style="list-style-type: none"> - Solicitud apoyo en unidad de investigación
7 de agosto	Fernando Ortiz, Dr. Bernardo Morales (Decano Fac. Química y Biología), S.E. Sra. Ana Inés Rocanova (Embajadora Uruguay), Juan Marín Benavides (Cónsul Uruguay), Ana María Fernández (Vicerrectora VIME), Dr. Alejandro Guajardo (decano FACIMED), Dra. Lorena Sulz (académica FACIMED)	<ul style="list-style-type: none"> - Coordinación Apoyo de la embajada para la III Jornada de IA y Neurociencias (4 Octubre 2025)
8 de agosto	Leonel Rojo, Fernando Ortiz, Víctor Villegas (Sociólogo Envolá), Simón Espinoza (CEO Envolá), Nicolás Bagueli (CEO MINVERSO)	<ul style="list-style-type: none"> - Postulación fondos de cultura para financiar primera etapa del museo interactivo cannabis Cie
11 de agosto	Fernando Ortiz, Dr. Juan Francisco Silva (Director Dpto. Química de los Materiales) Dr. Leonel Rojo, Dr. Fernando Ortiz, S.E. Sra. Abhilasha Joshi(Embajadora de la India), Sr. Arpit Sharma (Segundo secretario), Rr Karan Bangari (Segundo secretario en retiro), Sra. Bhavna Kewlani (secretaria), Dr.a Pilar Sanchez (académica Facultad Química y Biología), Dra. Susana Urrutia (MD, especialista en medicina ayurvedica)	<ul style="list-style-type: none"> - Reunión informativa sobre estructura y representantes VIME - Coordinación Apoyo de la embajada para la Jornada Yoga y Ayurveda (3 septiembre 2025)
13 de agosto	Fernando Ortiz, Dra. María Pertusa, Dra. Ana María Fernández (Vicerrectora VIME), Barbara Rojas (directora Dpto. de Vinculación Estratégica), Belén Merino (Directora	<ul style="list-style-type: none"> - Apoyo VIME a organización de FALAN (Reunión latinoamericana de neurociencia) y año del cerebro 2026

	Comunicaciones VIME), Marcela Galdames (Jefa de Gabinete VIME)	
	Antara Guajardo, Profesional de Gestión VIM-EDUCO	– Apoyo a la gobernanza y gestión VIME

Próximos Eventos

- Desafío SalcoBrand (Auditorio FQB)-25 agosto
- Visita Cruz Verde (patio radio USACH)-29 agosto
- III jornada IA y Neurociencia-4 octubre
- Feria científica QyB-23-25 octubre
- Taller Medicina Ayurveda y Yoga (FQB-USACH, Embajada de India) 27 agosto
- ✓ El Dr. Rojo destacó la colaboración con la Embajada de la India, e informó sobre la realización del Taller de Medicina Ayurveda y Yoga, organizado por la Embajada, que se llevará a cabo el 03 de septiembre, invita a todo el Consejo a participar de esta actividad.

Punto N°3 de la Tabla – Propuesta de Diplomado en Psicodélicos: Neuropsicofarmacología, terapias y perspectivas actuales, presentan Dra. Estíbaliz Ampuero y Dr. Daniver Morales

- ✓ En el Consejo de Facultad N°8/2025, la Dra. Estíbaliz Ampuero presentó la propuesta del Diplomado en Psicodélicos. En aquella oportunidad los/as consejeros/as realizaron observaciones relacionadas con las competencias, nombre del diplomado, incorporación de otros profesionales que puedan aplicar a este diplomado, perfil de egreso y estrategias de difusión.
- ✓ La Dra. Estíbaliz Ampuero indica que en relación a las observaciones planteadas por los/as consejeros/as, se cambió el nombre del diplomado a Diplomado en Psicodélicos: Neuropsicofarmacología, terapias y perspectivas actuales, para que fuera más representativo en relación al contenido del mismo.

- ✓ En relación a la pertinencia y relevancia, surge la necesidad de ofrecer mayores conocimientos en relación al manejo de los psicodélicos, por ello se realizaron cambios en el nombre de los módulos.
- ✓ En relación al perfil de egreso indica que los egresados tendrán habilidades como: análisis crítico de psicodélicos, entactógenos y ketamina, evaluación de terapias farmacológicas y aplicación de criterios de farmacovigilancia.
- ✓ En relación al IFET, se realizó una modificación en el número de estudiantes en el escenario pesimista y optimista. Asimismo, la Dra. Ampuero indica el valor de proyección para el ítem de publicidad y difusión del diplomado.

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar por unanimidad la propuesta de Diplomado en Psicodélicos: Neuropsicofarmacología, terapias y perspectivas actuales.

Punto N°4 de la Tabla – Reubicación académicos/as Memorandum N°29154, presenta Dra. Iriux Almodóvar.

- ✓ La Dra. Iriux Almodóvar indica que recibió por parte de la VRA el memorándum N°29154, donde se indica que se gestione el traspaso de algunos/as académicos/as por haber cumplido con el periodo de permanencia establecido por el centro de costo de la VRA, conforme a lo estipulado en la Resolución N°3553, hacia los diferentes centros de costos asociados a los departamentos de la Facultad. Asimismo, si tienen antecedentes en donde existen otros casos que deban ser considerados en este mismo proceso, que se indique para que se realicen las gestiones correspondientes.
- ✓ El Dr. Juan Francisco Silva indica que está de acuerdo con el traspaso de los/as académicos/as que respectan a su departamento.
- ✓ El Dr. Luis Constandil y la Dra. Juana Ibáñez indican que requieren acordar este punto con el consejo de departamento para poder realizar la gestión de reubicación de los/as académicos/as. En virtud de lo anterior, es que se tratará en un próximo consejo este punto para los Departamentos de Biología y Ciencias del Ambiente.

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar por unanimidad la propuesta de reubicación de la/el académica/o, Dra. Ruth Yáñez O y Dr. Rudy Martin T. al Departamento de Química de los Materiales.

Punto N°5 de la Tabla – Contrataciones nuevas, de continuidad, aumento de horas y cambios de categoría profesores por hora, segundo semestre 2025.

- ✓ El Decano solicita a los/la directores/a de Departamento que hagan llegar los documentos correspondientes a las solicitudes de contrataciones nuevas, contrataciones de continuidad, aumento de horas y cambios de categorías de profesores por hora para el segundo semestre de 2025 a la Vicedecana de Docencia y Extensión.

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar las contrataciones nuevas, de continuidad, aumento de horas y cambios de categoría de profesores por hora para el segundo semestre 2025, previa revisión de la documentación por parte de la Vicedecana de Docencia y Extensión.

Punto N°5 de la Tabla – Varios

- ✓ El Decano informa en relación al último Consejos Universitario:

Fecha	Consejo	Tabla
13 de agosto	Quinta sesión extraordinaria	<ol style="list-style-type: none">1. Creación de programas de postgrado:<ol style="list-style-type: none">a) Doctorado en Administración.b) Magíster en Arquitectura e Ingeniería del Patrimonio Edificado.2. Creación de programa de prosecución de estudios: Carrera Gestión Cultural
20 de agosto	Séptima sesión ordinaria	<ol style="list-style-type: none">1. Aprobación del acta de la Sexta Sesión Ordinaria, de 6 de agosto de 2025.

		<p>2. Creación de Magíster en Arquitectura e Ingeniería del Patrimonio Edificado.</p> <p>3. Reglamento Orgánico del Consejo Universitario.</p> <p>4. Arquitectura Digital Institucional: Modernización y crecimiento centrado en las personas (Presentación Directora DEI).</p> <p>5. 5.Varios</p>
--	--	--

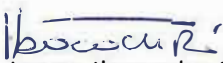
- ✓ La Dra. Juana Ibacache informa que se realizará una jornada de reflexión con los/as académicos/as de su departamento, programada para el 26 de septiembre. En virtud de la fecha, solicita asimismo a la Vicedecana de Docencia, Dra. Iriux Almodóvar suspender las clases teóricas para promover la asistencia de los/as académicos/as del Departamento de Ciencias del Ambiente a la jornada de reflexión.
- ✓ El Dr. Luis Constandil, comparte las apreciaciones de la jornada de reflexión realizada por el Departamento de Biología. El Dr. Constandil señaló que uno de los principales objetivos de la actividad fue generar un espacio en el que los/as académicos/as pudieran reunirse y socializar las problemáticas que los afectan. Asimismo, destacó la importancia de proyectar el crecimiento del departamento y, como resultado, avanzar en la elaboración de un plan de desarrollo. Para ello, se contrató a una psicóloga que, mediante la realización de un focus group, aportará insumos para construir dicho plan, el cual ya cuenta con una base inicial.
- ✓ En relación con los programas de doctorado, el Dr. Constandil indicó que se tuvo la posibilidad de dialogar con los claustros y exponer diversas problemáticas a todos los académicos. Finalmente, desde VIME se presentó el trabajo que realizan, con el propósito de que los/as académicos/as conozcan y valoren sus acciones en vinculación con el medio y extensión.
- ✓ El Dr. Leonel Rojo indicó que se está trabajando en la gobernanza sobre la que se regirá la VIME. Por ello destacó que es importante que una vez lista se socialice con la comunidad.
- ✓ El Dr. Juan Francisco Silva indica que el reglamento de sala ya se encuentra listo y que puede ser expuesto en un próximo consejo.

- ✓ El Decano indica que ya se emitió la resolución que indica el cambio de nombre edificio Louis Pasteur. En virtud de ello, la inauguración se programará para la próxima semana.
- ✓ Finalmente, el Decano agradece la participación de todos/as los/as consejeros/as en la sesión del Consejo de Facultad.

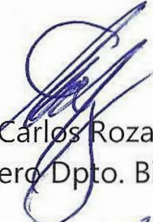
Se cierra la sesión a las 17:40 h.



Dr. Bernardo Morales M.
Presidente


Dra. Juana Ibacache R.
Directora Dpto. Ciencias del Ambiente


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


Dr. Carlos Rozas S.
Consejero Dpto. Biología


Dr. Pedro Orihuela D.
Representante de Académicos/as


Dr. Daniel Valdés
Representante de Funcionarios/as


Dra. Carmen Pizarro A.
Secretaria Académica

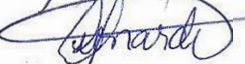

Dr. Juan Francisco Silva R.
Director Dpto. Química de los
Materiales


Dr. Luis Constandil
Director Dpto. Biología


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


Dra. Romina Lorca C.
Representante Profesores/as Hora


Mag. Belén Campos M.
Representante de Funcionarios/as


Sr. Leonardo Carrillo D.
Representante de Estudiantes de
Postgrado (i)