

ACTA N°18
CONSEJO ORDINARIO DE FACULTAD
11 de diciembre 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.
Vicedecana de Investigación y Postgrado	: Dra. Gloria Levicán J.
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 Funcionarios/as	: Dra. Romina Lorca C.
Secretaria Académica	: Dra. Carmen Pizarro A.

Ausentes: Se excusan de asistir, la Representante de Estudiantes Srta. Francisca Gormaz y el Representante de Profesores/as Hora Dr. Luis León M.

TABLA

1. Aprobación Acta sesión ordinaria N° 17/2024
2. Cuenta Decanato
3. Contrato reemplazo Dr. Julio Sánchez Dpto. Ciencias del Ambiente, presenta Directora Dra. Carolina Mascayano
4. Presentación resultados del FOCUS GROUP realizado por el eje Liderazgo – Science Up, presenta Dra. Claudia Ortiz
5. Nueva Estructura VIME Facultad de Química y Biología, presentan Directores Dr. Leonel Rojo y Dr. Fernando Ortiz
6. Contrataciones nuevas, de continuidad, aumento de horas y cambios de categoría profesores por hora, primer semestre 2025
7. Varios

Punto N°1 de la Tabla – Aprobación Acta sesión ordinaria N°17/2024

- ✓ El Consejo de Facultad aprueba el acta correspondiente a la Sesión Ordinaria N°17, de fecha 27 de noviembre de 2024.

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

Desde el 28 de noviembre de 2024 a la fecha

Reuniones con personas externas a la Facultad:

Fecha	Personas	Temática
29 de noviembre	Sra. Cecilia Quiroga, Jefa Dpto. Coordinación Institucional	Coordinación para la presentación Proyectos USA 21991, ante MINEDUC
05 de diciembre	Sr. Samuel Navarro, Director Ejecutivo SDT	Diplomados
09 de diciembre	Sr. Eduardo Salcedo, Prevencionista de Riesgo USACH, Sra. María Jaque, Mutual de Seguridad, Sra. Margarita Victoriano, Analista Gestión Administrativa	Salud mental trabajadores Facultad de Química y Biología
09 de diciembre	Sra. Isa Iribarren, Comité Paritario, Sr. Mario Pinto, Comité Paritario, Sr. Juan Madrid	Informe de Inspección en Bodega de Residuos
10 de diciembre	Decanos/a	Coordinación
11 de diciembre	Autoridades universitarias, académicos/as, funcionarios/as, estudiantes, invitados	Lanzamiento Proceso de Admisión USACH 2025

Reuniones con personas internas de la Facultad:

Fecha	Personas	Temática
29 de noviembre	Dr. Daniver Morales, Director Diplomado	Diplomados
02 de diciembre	Dr. Leonel Rojo, Director VIME Dr. Fernando Ortiz, Director VIME	Plan VIME Facultad de Química y Biología 2025
02 de diciembre 09 de diciembre	Equipo Decanato	Coordinación
04 de diciembre	Dra. Carolina Aliaga, Investigadora	Actividades de inicio año Académico y readecuación de espacio Laboratorio de Investigación.
05 de diciembre	Dr. Miguel Ríos Director Dpto. Biología, Dr. Daniver Morales, Director Diplomado	Diplomados
06 de diciembre	Autoridades Facultad y Secretarías	Desayuno Celebración Día de la Secretaria
06 de diciembre	Dr. Alexander Gamboa, Investigador	Construcción de Laboratorio, específicamente destinado para Tecnología Farmacéutica, proyecto iniciado en el período de la ex- Decana.

Ceremonias, reuniones sociales y otros:

Fecha	Personas	Temática
03 de diciembre	Autoridades universitarias, Secretarías/os	Ceremonia de Celebración del Día de la Secretaria/o USACH 2024
11 de diciembre	Autoridades universitarias, académicos/as, funcionarios/as, estudiantes, invitados	Lanzamiento Proceso de Admisión USACH 2025

Reuniones de Coordinación:

Fecha	Personas	Temática
28 de noviembre al 11 de diciembre	Dra. Iriux Almodóvar, Vicedecana de Docencia y Extensión; Dra. Gloria Levicán, Vicedecana de	Contingencia universitaria y temas de gestión de Facultad, permanente

	Investigación y Postgrado; Dra. Carmen Pizarro, Secretaria Académica	
--	--	--

Consejos Académicos:

Fecha	Personas	Temática
06 de diciembre	Autoridades universitarias, Consejo Académico	Consejo Académico XI Sesión Ordinaria
11 de diciembre	Autoridades universitarias, Consejo Académico	Consejo Académico XII Sesión Ordinaria

El Decano informa:

- ✓ El Decano señala que, en relación a las reuniones externas, aquella sostenida con la profesional Cecilia Quiroga (Jefa Dpto. Coordinación Institucional) tuvo como objetivo alcanzar acuerdos para la coordinación del Proyecto USA, el cual será presentado al Ministerio de Educación. La encargada de este proyecto es la profesional Jessica Godoy, quien trabajará para asegurar que todos los aspectos del proyecto estén alineados con los requisitos y expectativas del Ministerio de Educación.
- ✓ El Decano informa sobre la reunión de decanos con el Sr. Samuel Navarro, en la cual se discutió el rol de la empresa SDT en el quehacer de la USACH. Esta empresa, perteneciente a la USACH, tiene como finalidad realizar actividades que no pueden ser conducidas por el presupuesto corriente de la Universidad. Dentro de las actividades que administra la SDT, están los diplomados, que aportan recursos a las unidades académicas. Por ello actualmente, se busca reencausar el rol de SDT para alinearlos mejor con las necesidades y objetivos de la Universidad.
- ✓ El Decano informa en relación a la reunión sostenida con los profesionales Sra. Isa Iribarren y Sr. Manuel Pinto, del Comité Paritario de Higiene y Seguridad, en la que estuvo presente el Sr. Juan Madrid. Esta reunión se enmarca en la visita realizada a Bodega por estos profesionales, debido a un reclamo que realizó el Sr. Francisco Rojas en la AFUSACH, sobre las condiciones de este recinto. El Decano manifestó su disconformidad en la forma en la que se realizó esta inspección por parte de los profesionales del Comité Paritario a Bodega, donde no fue informado previamente a las

autoridades de la Facultad ni al Jefe de Sección e Instalaciones, Sr. Juan Madrid. Además, la inspección fue realizada sin haber contado con un Ministro de Fe. En virtud de lo anterior es que el Decano indica que este tipo de inspecciones se deben ajustar a un protocolo.

- ✓ En cuanto a las reuniones internas, destaca que, en relación con la sostenida con la académica Dra. Carolina Aliaga, se solicitó que en el inicio del año académico 2025 se realice un homenaje al Dr. Eduardo Lissi. Además, sostuvo una reunión con el académico Dr. Alexander Gamboa, en la que destaca que el Laboratorio de Tecnologías Farmacéuticas puede ser construido sobre el edificio Elsa Abuin, ya que está diseñado para poder construir sobre este.
- ✓ En relación a la ceremonia de celebración del Día de la Secretaria, el Decano indica que fue una ceremonia personalizada y emotiva. Cada una de las secretarías tuvo la oportunidad de presentar su visión y anhelos. Este evento no solo destacó la importancia de su rol, sino que también permitió conocer más a fondo sus perspectivas y contribuciones únicas. Fue un momento de reconocimiento y agradecimiento, donde se valoró el esfuerzo y la dedicación de cada una de ellas.
- ✓ En relación del proceso de Admisión USACH 2025, el Decano informa que la campaña del proceso de admisión 2025 será más audaz, de tal forma alcanzar la meta de matricular alrededor de 4800 estudiantes.
- ✓ En relación a la sesión ordinaria del Consejo Académico XII, el Decano destaca que se informó sobre los cambios estructurales propuestos para la universidad. Asimismo, indica que se resolvió previo a tomar algún acuerdo socializar la propuesta de cambio estructural de la Vicerrectoría de Investigación, Innovación y Creación.
- ✓ La Dra. Carolina Mascayano consulta en relación a la proyección del aumento de estudiantes para el año 2025, si es que existe un plan para aumentar la infraestructura que albergue a ese número de estudiantes. El Decano indica que se tiene proyectado construir un edificio con aulas, laboratorios y auditorio en las cercanías de la Facultad.
- ✓ La Dra. Gloria Levicán consulta en relación a la inauguración del año académico 2025, si se incluirá a los estudiantes del post grado. El Decano indica que se evaluará la factibilidad de realizarlo de manera conjunta, ya que la idea es unificar a la comunidad estudiantil de la Facultad.

2. Gestión de RRHH

Información entregada al Decano por la profesional Sra. Margarita Victoriano

Contratos profesores por hora de clases, primer semestre de 2025.

- ✓ De acuerdo a lo informado por la Vicerrectoría Académica, a partir del 18 de noviembre se encuentra habilitada la plataforma para ingresar contratos de profesores por horas de clases para el primer semestre 2025, esta información se hizo llegar a través de la Vicedecana de Docencia y Extensión a los Directores de Departamento.
- ✓ El plazo para envío de información para que los contratos entren a pago en el mes de enero, es el 15 de diciembre en Dirección de Pregrado.

3. Gestión de Infraestructura

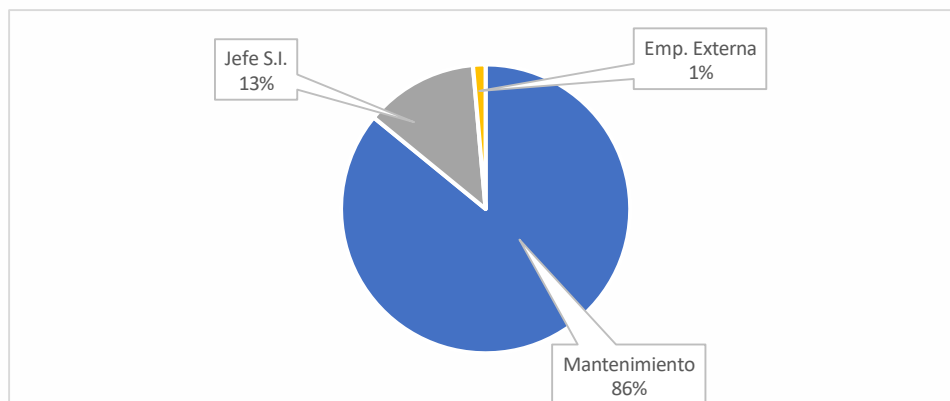
3.1 Sección de Mantenimiento de la Facultad.

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

- ✓ Aire acondicionado en el Laboratorio de Tratamiento de Muestras: Se realizó la instalación de un nuevo equipo de aire acondicionado tipo pared.

Información entregada al Decano por el Sr. Juan Madrid.

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 71 actividades durante este período (informe de actividades al 11 de diciembre 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.

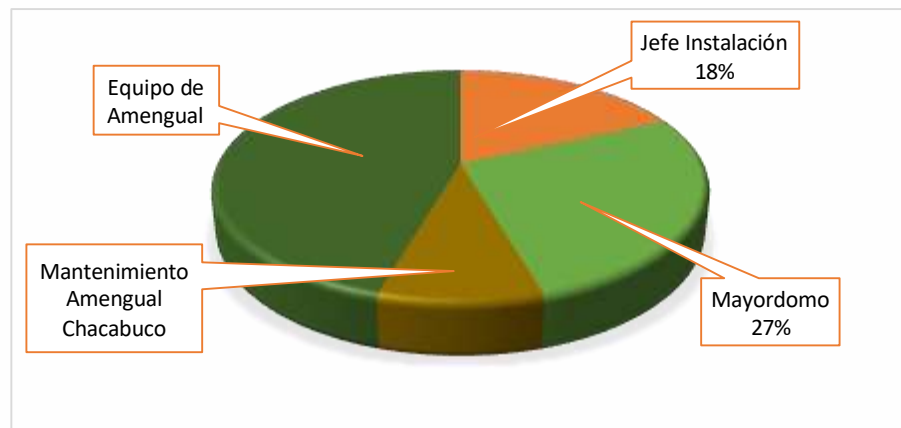


3.2 Edificios Externos

Información entregada al Decano por el profesional Sr. Ramón Zegers.

Edificio Amengual N° 014

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 22 actividades durante este período (informe de actividades al 09 de diciembre 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.

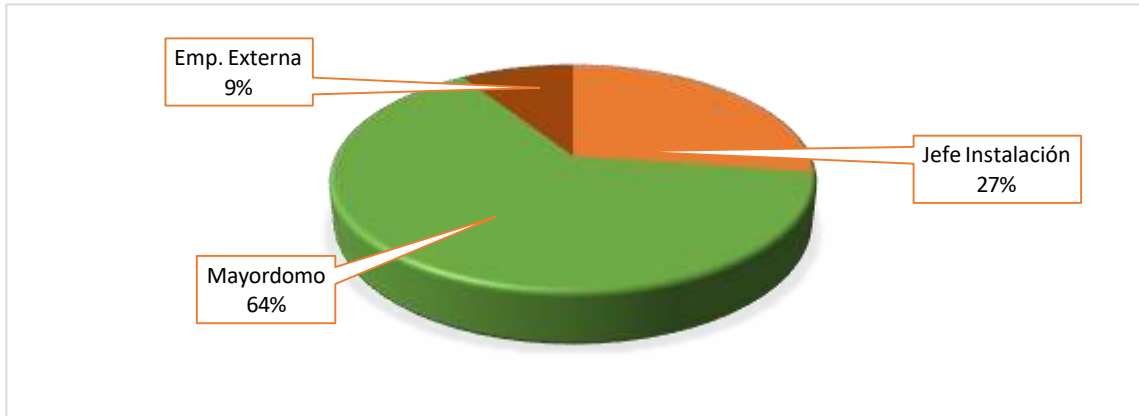


Se informa que:

- ✓ 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 11 actividades durante este período (informe de actividades al 09 de diciembre 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.

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

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

La Dra. Iriux Almodóvar informa desde el 25 de noviembre al 06 de diciembre de 2024:

4.1.1 Gestión Administrativa

Fecha	Actividad	Descripción
25 de noviembre	Comisión de Docencia	Se acordó realizar una jornada de trabajo el 8 de enero en horario protegido con la intención de analizar principalmente cómo los cursos de nivelación impactan realmente en los conocimientos de los estudiantes.

27 de noviembre	Reunión con representantes del programa DAAD/ Becas Chile	Se acordó contactar a la Facultad de Ingeniería para que participara del proyecto.
28 de noviembre	Consejo Superior de Docencia	Pruebas diagnóstico a estudiantes que ingresan
	Jornada de trabajo con Belén Campos	Avance de la actualización referida al bachillerato. Coordinación de las actividades asociadas a la llegada del nuevo estudiantado a la Universidad y a la Facultad.
	Profesional Lorena Jiménez (Science up)	Entrevista para el Boletín de Science Up
2 de diciembre	Comisión de docencia	Avance de la Planeación Docente. Acuerdos sobre la cantidad de estudiantes que ingresarán a cada carrera por transferencia interna y por prosecución de estudios. Se acuerda que todos deben volver a realizar la evaluación diagnóstica, especialmente en el caso de la carrera de Pedagogía en Química y Biología. Además, deben hacer la Evaluación Inicial Docente. Período de postulación del 9 al 27 de diciembre. Coordinación semana de bienvenida a cachorros y pruebas diagnóstico.
	Reunión de Coordinación Decanato	Contingencia universitaria y temas de gestión de Facultad
5 de diciembre	Reuniones de coordinación	Prácticas Pedagogía en Química y Biología Sobre el proceso de autoevaluación de Pedagogía en Química y Biología y Programa de Regularización. Ya tenemos los informes de la CNA de ambas carreras.
	Eje de Armonización Curricular	Minor en Innovación y Emprendimiento Facultad de Ciencia y Facultad de Química y Biología

		<p>Asignaturas que deben dictarse el primer semestre de 2025</p> <p>Propuesta académicos para cada asignatura.</p> <p>Convocatoria Minor 2025</p> <p>Innova en el Aula</p> <p>Postulaciones, extensión del plazo de postulación 8 de diciembre</p>
--	--	--

- ✓ En relación con las reuniones sostenidas, la Dra. Iriux Almodóvar indica que se están revisando los programas de bachillerato, para identificar asignaturas similares que permitan una mayor movilidad entre los cursos y carreras dentro de la Facultad.
- ✓ La Dra. Almodóvar señala que las actividades para la ceremonia de bienvenida para el año académico 2025 serán unificadas para todas las carreras de la Facultad, se pretende crear un ambiente inclusivo y cohesionado. Durante el evento, se presentarán cápsulas informativas sobre los servicios de la biblioteca y de registro curricular, proporcionando a los nuevos estudiantes la información necesaria para su vida académica. Además, se llevarán a cabo actividades lúdicas que fomentarán la integración entre los/as estudiantes.
- ✓ La Dra. Levicán consulta en relación al proyecto con la DAAD, cual es la fecha para postular. La Dra. Almodóvar indica que, en mayo del 2025, para que los estudiantes puedan viajar a fines de año.

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

Periodo informado del 23 de noviembre al 10 de diciembre 2024.

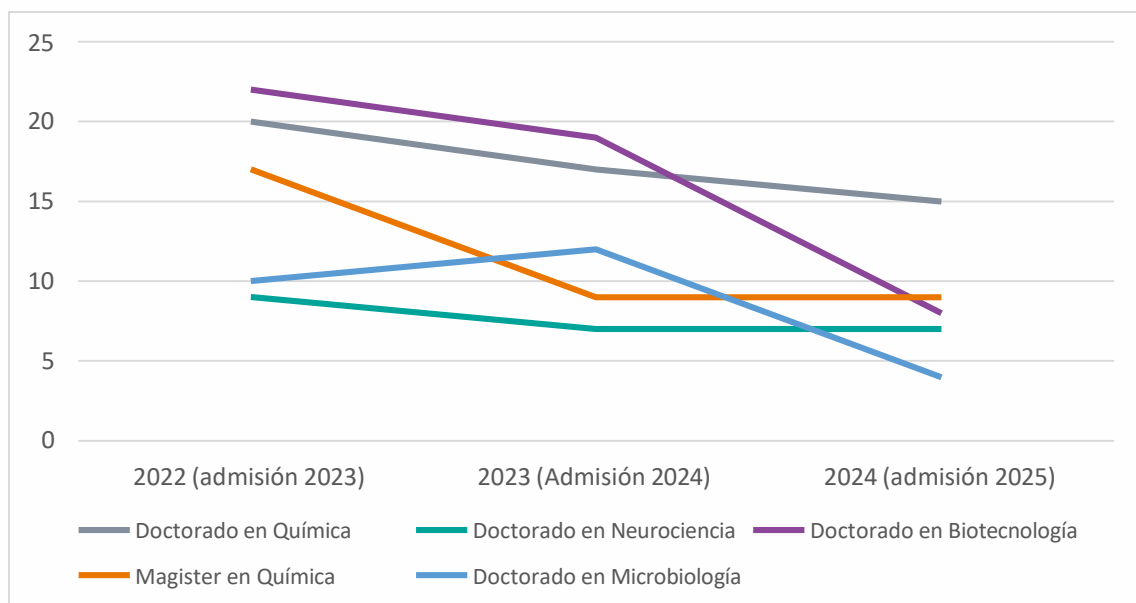
4.2.1 Exámenes de grado: Evaluaciones por programa durante noviembre del año 2024, se han realizado los siguientes exámenes públicos:

Programa	Exámenes públicos	Avance de resultados
Doctorado en Neurociencia	0	0
Doctorado en Química	0	1
Doctorado en Biotecnología	1	0

Admisión 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. Esta información está actualizada con la cantidad de postulantes al programa de Magister en Química para el proceso de admisión 2025.

Estudiantes postulantes a los programas de posgrados de la Facultad en los últimos 3 años (2023-2024-2025)



- ✓ Se envió a la Vicerrectoría de Investigación, Innovación y Creación las actas de admisión de los cuatro programas de doctorado. Con estos datos culmina el proceso de postulación para la admisión del próximo año.

4.2.2 Gestiones, Reuniones y Actividades

Gestiones:

- Se abrió la convocatoria para Renovación de Becas VIPO 2025 para estudiantes antiguos de Magister y Doctorado. El proceso culmina el próximo 10 de enero 2025 y la documentación se reunirá a través de formulario "Google Form" hasta el 06 de enero.

- El programa de Doctorado en Biotecnología realizó la renovación del cuerpo académico para el periodo 2025 – 2026, la cual está en proceso de tramitación para la oficialización por resolución.

Reuniones:

- Reuniones con Directores programa de postgrado y Dra. Lorna Anguilano (Brunel University), para evaluar posibilidad de otorgar dobles grados a estudiantes.
- Reunión con Vicedecana Iriux Almodovar para proyecto visita de estudiantes a Alemania tema: Minería. (TU Chemnitz y TU Bergakademie Freiberg).
- Reunión con Dra. Lorna Anguilano para convenio Brunel University.

Convenios

Convenio con Instituto IMDEA Nanociencia (España). Áreas: Nanociencia, Nanotecnología y diseño molecular.

4.2.3 Internacionalización

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

En la siguiente tabla se indican las actividades de charlas magistrales y seminarios desarrolladas en el marco del Proyecto USA 21991

Fecha	Actividad
28 de noviembre	<p>“Charla Magistral: Proyecto PHYONA–fitominería de nanopartículas”</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Lorna Anguilano (Universidad de Brunel en Londres, Reino Unido) – Académica promotora, Dra. Claudia Ortiz
28 de noviembre	<p>Workshop internacional: Plantas medicinales, conservación, sustentabilidad y cambio climático: desafíos y oportunidades</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Damaris Silveira (Universidad de Brasilia, Brasil) – Académico promotor, Dr. Javier Echeverría
4 de diciembre	<p>Ciclo de Workshops de biomembranas: interacción péptido-membrana: poniendo el foco en la membrana.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Natalia Wilke (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina). – Académico promotor, Dr. Alexis Aspée
5 de diciembre	<p>Seminario: Mujeres Exitosas en Ciencias</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Diana E. Roopchand (Universidad Rutgers, Estados Unidos) – Académico promotor, Dr. Leonel Rojo
3 de diciembre	<p>Conversatorio "Redes de colaboración para proyectos de I+D+i. Experiencia europea"</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Lorna Anguilano (Universidad de Brunel en Londres, Reino Unido) – Académica promotora, Dra. Claudia Ortiz
3 de diciembre	<p>Charla magistral: "Plaguicidas, soluciones y alternativas"</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Ana Azucena González (Instituto de Ciencias Agrarias, España) – Académico promotor, Dr. Gustavo Zúñiga
5 de diciembre	<p>Taller de ofertas tecnológicas: Insecticidas y nematicidas</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Ana Azucena González (Instituto de Ciencias Agrarias, España) – Académico promotor, Dr. Gustavo Zúñiga
4 diciembre	<p>Charla magistral: "Interactions between phytochemicals and gut microbiome"</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Diana E. Roopchand (Universidad Rutgers, Estados Unidos) – Académico promotor, Dr. Leonel Rojo
4 diciembre	<p>Seminario Cannabinoides en medicina: Desde lo molecular a la práctica clínica</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitada Dra. Diana E. Roopchand (Universidad Rutgers, Estados Unidos) – Académico promotor, Dr. Leonel Rojo
5 diciembre	<p>Charla magistral: síntesis de polímeros sensores</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitado Dr. Jesús Pablos L. (Universidad Complutense de Madrid, España) – Académico promotor, Dr. J. Andrés Ortiz

6 diciembre	<p>Charla magistral: materiales avanzados para la regeneración de heridas y tratamiento de infecciones</p> <ul style="list-style-type: none"> – Invitado Dr. Jesús Pablos L. (Universidad Complutense de Madrid, España) – Académico promotor, Dr. J. Andrés Ortiz
-------------	--

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

- ✓ El Dr. Fernando Ortiz informa sobre reuniones y actividades desarrolladas por la Dirección de Vinculación con el Medio (VIME) de la Facultad.

Actividades/Eventos VIME 2025:

Actividad	Público Objetivo
"Parque a parque"	General
Jornadas "Científicas"	Universitario – Inter facultades
"Fungi fest"	Universitario – Público general
"NeuroFest Satélite"	Universitario – Regional
"Encuentro egresados FQB"	Ex alumnos FQB

Punto N°3 de la Tabla – Contrato Reemplazo Dr. Julio Sánchez Dpto. Ciencias del Ambiente, presenta Directora Dra. Carolina Mascayano

- ✓ La Secretaria Académica da la palabra a la Dra. Carolina Mascayano. La Dra. Mascayano informa que para el proceso de selección se conformó una comisión conformada por evaluadores internos del departamento y un evaluador externo. Esta comisión diseñó dos tipos de rúbricas, una de ellas para evaluar los antecedentes curriculares y otra para evaluar el desempeño en las presentaciones públicas de los/as candidatos/as preseleccionados/as (líneas de investigación y una clase de química orgánica de pregrado) de los postulantes. Se presentaron diez postulantes de los cuales cuatro fueron preseleccionados/as con los puntajes más altos de la evaluación de antecedentes curriculares. Posteriormente, de una entrevista, se seleccionó

una terna, quienes realizaron una presentación pública. En virtud de lo anterior, la Comisión Técnica estableció que, debido al análisis de antecedentes y presentaciones de los postulantes, el Dr. Cristian Tirapegui Calquín obtiene el primer lugar. Quedando como constancia en el acta N°12 del Departamento de Ciencias del Ambiente que, el Dr. Tirapegui queda seleccionado como académico de reemplazo.

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar por unanimidad la propuesta del Departamento de Ciencias del Ambiente para el cargo de académico de reemplazo del Dr. Julio Sánchez, el que será ocupado por el Dr. Cristian Tirapegui Calquín.

Punto N°4 de la Tabla – Presentación resultados del FOCUS GROUP realizado por el eje Liderazgo – Science Up, presenta Dra. Claudia Ortiz

- ✓ El Decano solicita ingresar a la sala a la Dra. Claudia Ortiz.
- ✓ La Dra. Ortiz previo a su exposición presenta a la Srta Karina Ruiz Arriagada como la Profesional del Eje Liderazgo y Participación Femenina Science Up Usach. Los/as consejeros/as le dan la bienvenida la profesional Karina Ruiz.
- ✓ La Dra. Ortiz indica que, como datos generales, se realizó una encuesta, que fue respondida por 57 docentes de las Facultades de Ciencias y Química y Biología. Por otra parte, la participación de los *focus* fue de 28 personas y que los *focus* del profesorado fue paritaria.
- ✓ La Dra. Ortiz informa que, en relación a la Encuesta y *focus group* para aplicar transversalidad de género en el aula los resultados son los siguientes:

Dimensiones	Análisis
¿Comprensión del tema?	Revisar la bajada de información efectiva y eficaz de la dirección de género de la USACH de las políticas y protocolos. Efectuar actividades de socialización y conversación
Temáticas de género son de mayor interés de mujeres.	Correlación con relatos de <i>focus group</i> . No prioritario, no necesariamente indica no interés

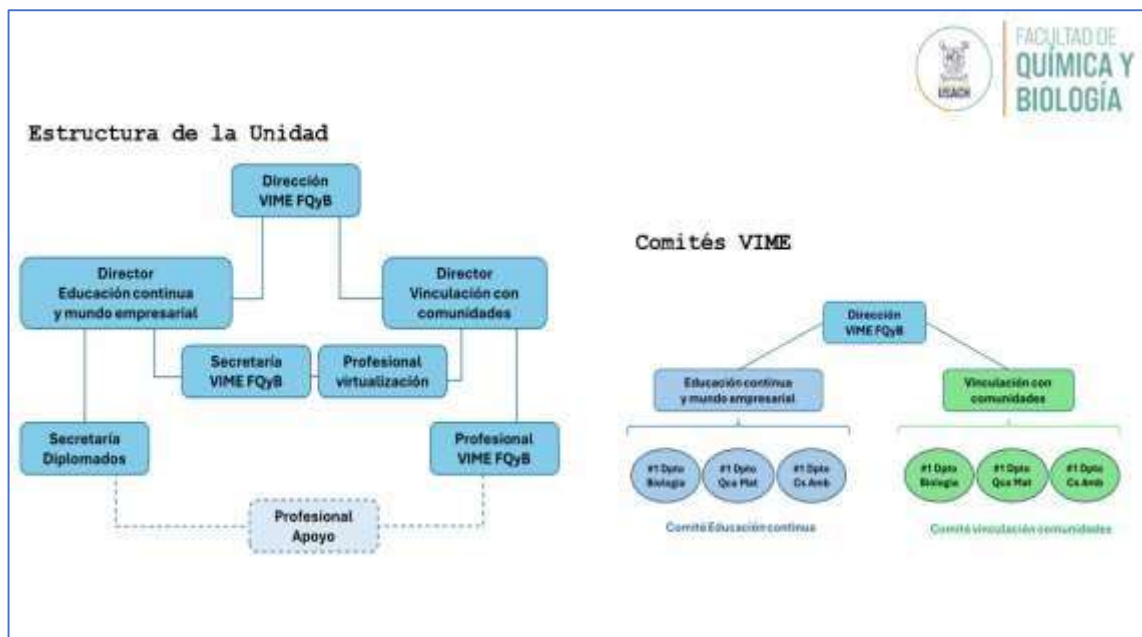
Se responde "mucho interés" al vincular quehacer disciplinar (cultura científica) con género y equidad	En los <i>focus</i> el "sesgo de género" fue asociado al quehacer disciplinar, mayormente en mujeres.
Interés en teorías de género y feminismos cruzado con la disciplina.	En <i>focus</i> el interés que declaran las docentes es conocer más "para estar al nivel de los discursos y los tiempos".
Interés en profundizar y dilucidar (¿Dónde? ¿Cómo? ¿Cuándo?) emergencia de sesgo de género en prácticas e investigaciones	En los <i>focus</i> se evidenció fuertemente este aspecto en términos de mediano y mucho interés en estos temas
¿Aspecto no prioritario para el profesorado?	Se sugiere realizar actividades para repensar el quehacer científico para la experimentación con perspectiva de género (papers, data, tecnologías)

- ✓ La Dra. Ortiz indica que, de acuerdo a los resultados obtenidos emergen los siguientes retos y propuestas:
 1. Elaborar una propuesta de "diseño y apoyo en la implementación de un plan formativo en docencia universitaria con perspectiva de género que se inserte dentro de la propia disciplina".
 2. Elaboración en formato MOOC/COIL de talleres/cursos para guiar buenas prácticas con enfoque de género en carreras científicas.
 3. Impulsar la revisión de normativas y regulaciones en las Unidades (convenios de desempeño, horarios para preparar docencia, fondos con perspectiva de género, entre otras).
 4. Elaborar acciones (debates, conversatorios, visibilizar trayectorias, etc.) para sensibilizar en perspectiva de género y disciplinas, de manera sistemática y permanente.

Punto N°5 de la Tabla – Nueva Estructura VIME Facultad de Química y Biología, presentan Directores Dr. Leonel Rojo y Dr. Fernando Ortiz

- ✓ El Dr. Fernando Ortiz indica que, en el último consejo VIME se propuso esta nueva estructura con la finalidad de centralizar los diferentes eventos que se desarrollan en la unidad. Además, de tener un registro de las actividades, seguimiento y propuestas de mejora de las mismas. Por ello se propuso dos

líneas de trabajo: Educación Continua y Mundo Empresarial y Vinculación con las Comunidades. Junto con esto, se está evaluando solicitar secretarías y profesionales de apoyo, tal como indica el siguiente organigrama. Paralelamente se propone formar comités VIME en cada departamento, para las dos líneas de trabajo. De tal forma, de poder representar las visiones, particularidades y objetivos de vinculación de los/las académicos/as en cada departamento.



- ✓ El Dr. Juan Guerrero indica que, en relación a la estructura de la unidad se observan cuatro cargos aparte de los que ya existen. Asimismo, señala que, en relación a la formación de comités por departamento, una gran parte de los académicos desempeñan diversas actividades y ocupan múltiples cargos. Por ello, se dificultaría adicionar otra responsabilidad. Ante esto, el Dr. Ortiz menciona que la propuesta apunta a unificar las voces dentro de un departamento y así elaborar propuestas de valor que representen los intereses de los/as académicos/as.

Punto N°6 de la Tabla – Contrataciones nuevas, de continuidad, aumento de horas y cambios de categoría profesores por hora, primer 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 primer semestre de 2025 a la Vicedecana de Docencia.

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


Punto N°7 de la Tabla – Varios

- ✓ El Dr. Juan Guerrero consulta al Decano, cuál es el estado de las postulaciones de los Profesores Eméritos, Dr. José Zagal y Dr. Mauricio Escudey. El Decano indica que no ha tenido información en relación a este punto y que consultará que avances hay a la fecha.
- ✓ El Dr. Guerrero manifiesta su preocupación por el Premio Nacional, Dr. José Zagal, quien prontamente se desvinculará de la Universidad. Lo que implica que no podría firmar documentos que estén relacionadas con la Facultad y la Universidad. Por ello, solicita buscar mecanismos para dar solución a esta situación. El Decano indica que desde el momento que se acoge a retiro, deja de ser académico de la USACH. En este caso, el Decano realizará las consultas pertinentes para una eventual recontractación y seguir contando con sus servicios. El Decano manifiesta su interés por proteger a nuestros talentos y que la Facultad siga contando con el Dr. Zagal para las diversas actividades que se realizan en la unidad.
- ✓ El Dr. Guerrero indica que el Manual de Jerarquización ha estado por más de 20 años vigente y que este no ha sido actualizado. Por ello se hace pertinente, evaluar los indicadores del manual que representen la situación actual y considere los cambios históricos. El Decano indica que es pertinente esperar a que el nuevo Estatuto Orgánico entre a régimen.
- ✓ El Decano agradece la participación de todos/as los/as consejeros/as en el presente Consejo de Facultad.

Se cierra la sesión a las 17:20 h.




Dr. Bernardo Morales M.
Presidente



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



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




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



Dra. Carmen Pizarro A.
Secretaría Académica



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



Dr. Miguel Ríos R.
Director Dpto. Biología



Dr. Patricio Rojas M.
Consejero Dpto. Biología



Dra. Romina Lorca C.
Representante Funcionarios/as