

ACTA N° 12
CONSEJO ORDINARIO DE FACULTAD
Fecha 27 de septiembre de 2023

Presidida por la Sra. Decana Dra. Leonora Mendoza E., 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. Brenda Modak C.
Vicedecano de Investigación y Postgrado	: Dr. Alexis Aspée L.
Director del Dpto. Biología	: Dr. Miguel Ríos R.
Director del Dpto. Química de los Materiales	: Dr. Juan Guerrero N.
Directora del Dpto. de Ciencias del Ambiente	: Dra. Carolina Mascayano C.
Consejero del Dpto. de Química de los Materiales	: Dr. Fernando Godoy G.
Consejero del Dpto. de Biología	: Dr. Patricio Rojas M.
Consejero del Dpto. de Ciencias del Ambiente	: Dr. Julio Sánchez P.
Director de Vinculación con el Medio	: Dr. Eduardo Pino L.
Representantes de Profesores/as por Hora	: Dra. Romina Lorca C.
Representante de Funcionarios/as	: Sr. Sebastián Del Canto O.
Secretaria Académica	: Dra. Carmen Pizarro A.

Ausentes: Se ausenta la representación estudiantil.

TABLA

1. Aprobación Acta Sesión Ordinaria N° 11, año 2023.
2. Cuenta Decanato.
3. Selección para el cargo de reemplazo Académico del Departamento de Química de los Materiales.
4. Contrataciones nuevas, cambios de categoría, aumento de horas.
5. Varios.

Punto N° 1 de la Tabla – Aprobación Acta Ordinaria N° 11, año 2023

- ✓ El Consejo de Facultad aprueba el acta correspondiente a la Sesión Ordinaria N° 11 de fechas 30 de agosto de 2023.

Punto N° 2 de la Tabla – Cuenta Decanato

1. La Sra. Decana, Dra. Leonora Mendoza E., informa sobre las reuniones que ha participado:

Desde el 31 de agosto de 2023

Reuniones con Personas externas a la Facultad:

Fecha	Personas	Temática
6 de septiembre	Sr. Rector Consejeros/as Académicas	VII Consejo Académico
6 y 20 de septiembre	Sr. Rector Dr. Rodrigo Vidal, Vicerrectora de Finanzas Dra. Karina Arias. Vicerrectora Académica Dra. Laura Almendares, Prorector Pedro Palominos y Decanos/as.	Coordinación diagnóstico presupuestario y número de profesores por hora. Revisión docencia jornada completa. Temas de infraestructura y otros en general
20 de septiembre	Vicerrectora Académica Dra. Laura Almendares, miembros de la comisión de propuesta de jornada docente para profesores /as por hora	Propuesta de la ADP
22 de septiembre	Sr. Rector Dr. Rodrigo Vidal, Vicerrector Dr. Jorge Pavez	Encuentro de Decanos/as de ciencias del CRUCH"
27 de septiembre	Vicerrector Dr. Jorge Pavez, Directora de DICYT Dra. Carolina Aliaga, profesional Margarita Victoriano	Nueva normativa de ICC

Reuniones con Personas de la Facultad:

Fecha	Participantes	Temática
4, 21 y 25 de septiembre	Directores y Directora de Departamento	Coordinación trabajo revisión de reglamento de Facultad. Revisión documentos VRA , necesidades de infraestructura en docencia
26 de septiembre	Vicedecana de Docencia Dra. Brenda Modak. Sra. Yolanda Pla Registradora Curricular, Sra.	Entrevistas laborales cargo Registro Curricular

	Margarita Victoriano Analista gestión de personas.	
--	--	--

Ceremonias, reuniones sociales y otras

Fecha	Personas	Temática
8 de septiembre	Vicedecana de Docencia Dra. Brenda Modak, Director VIME Dr. Eduardo Pino, invitadas Lawentuchefe Ximena Pardo y Selene Railaf, profesores/as, estudiantes de la Facultad y del colegio Cambridge School.	Simposio de Laboratorio de plantas medicinales
20 de septiembre	Comunidad de la Facultad de Química y Biología	Saludo de Fiestas Patrias
21 de septiembre	Autoridades universitarias de la Facultad de Ciencia y de Química y Biología, Science up, estudiantes de pre y postgrado de ambas Facultades	Premiación de proyectos concurso Boott camp

Reuniones de Coordinación:

Fecha	Personas	Temática
31 de agosto al 26 de septiembre	Dra. Brenda Modak, Vicedecana de Docencia y Extensión; Dr. Alexis Aspée, Vicedecano de Investigación y Postgrado, Secretaria Académica Dra. Carmen Pizarro	Contingencia universitaria y temas de gestión Facultad, permanente
31 de agosto al 26 de septiembre	Sres. Juan Madrid, Jefe Sección Mantenimiento, Renato Durán, Gestión de la Infraestructura, Ramón Zegers Gestión de Edificios Externos	Actividades de mantención y gestión Facultad y de los espacios externos, permanentes

31 de agosto al 26 de septiembre	Profesionales de las diferentes áreas de la Facultad	Gestión Facultad, permanente
--	---	------------------------------

La Sra. Decana informa:

- ✓ En relación a reuniones externas, destaca aquella de coordinación para presentar un diagnóstico presupuestario y número de profesores por hora, donde se dio a conocer una propuesta de mejoramiento de la contratación de los/as profesores por hora, que inicialmente es presentada a los/as Decanos/as y posteriormente se presentará al Consejo Académico para su aprobación.
- ✓ En relación a la reunión con el Rector y Vicerrector de la Vicerrectoría de Investigación, Innovación y Creación, la Sra. Decana informa que se enmarca en su nombramiento para dirigir el encuentro anual de Decanos/as del CRUCH. Específicamente, solicitó apoyo a Casa Central para la realización de este evento. Informa además que recientemente se incorporaron para apoyar la organización, el Dr. Alexis Aspée y la profesional Jessica Godoy.
- ✓ En relación a reuniones internas, informa sobre aquella realizada con los/a Directores/a, donde uno de los temas principales fue analizar el documento preparado por la VRA referente a las horas de docencia de académicos/as de jornada completa.
- ✓ En relación a la participación en ceremonias, informa del Simposio de Laboratorio de Plantas Medicinales, destacando la participación de estudiantes de la carrera de pedagogía de la Facultad y estudiantes de colegios. La Sra. Decana indica que esta actividad sobresalió por su enfoque holístico.
- ✓ La Sra. Decana destaca además la premiación del concurso Boott camp de Science Up. Este año tuvo una alta convocatoria, donde participaron 15 proyectos, 2 de los cuales presentados por estudiantes de la Facultad de Ciencias y el resto por nuestra Facultad. La Sra. Decana participó como invitada, resaltando la calidad de varios de los proyectos presentados.

2.- Consejo Académico

N° de Consejo	Fecha	Temas
Sesión Ordinaria N°7 Presencial	06 de septiembre 2023	<ol style="list-style-type: none">1. Actas2. Informe del Rector.3. Incentivo y reconocimiento a la producción en Ciencias.4. Ajustes operativos a la estructura orgánica.5. Decisiones sobre integración de la Comisión Redactora de la Propuesta de Reglamento de la Defensoría Universitaria.6. Presentación del proyecto de la nueva carrera de Ingeniería Civil en Territorio y Medio Ambiente.7. Varios.

La Sra. Decana informa:

- ✓ En relación al punto 4, ajustes operativos a la estructura orgánica, indica que se propuso un segundo cambio en la estructura de la Universidad, específicamente en las unidades de SEGIC y Mantenciones. En relación a SEGIC, empresa externa a la USACH, que maneja todos los soportes computacionales, el Prorector propuso al Consejo Académico la internalización de este servicio y la creación de una unidad específica de respaldo de datos, lo que implica que no continuaría el contrato con la empresa SEGIC. Esta propuesta se debe a que una de las objeciones de la contraloría fue la externalización de esta unidad. Se prevé que existirá una migración de profesionales altamente especializados al medio externo debido a que la escala de remuneraciones públicas no necesariamente es equivalente a la escala de las empresas privadas, lo que provocará un proceso probablemente complejo de realizar (posiblemente todo este semestre). En relación a la Unidad de Mantenciones, será reubicará desde la Unidad de Campus al Departamento de Infraestructura y Desarrollo, dependiente de la Prorectoría.

- ✓ En relación a la participación del estamento académico del punto 5 (decisiones sobre integración de la Comisión Redactora de la Propuesta de Reglamento de la Defensoría Universitaria), se realizó el sorteo con la propuesta de miembros por parte de todas las facultades (18 propuestas en total), quedando como integrantes de la Facultad en esta Comisión los Dres. Diego Venegas y Hugo Cárdenas.
- ✓ Finalmente, en relación al punto 6, se presentó y aprobó el proyecto de la conformación de una nueva carrera, Ingeniería Civil en Territorio y Medio Ambiente, que junta estas dos disciplinas (territorio y medioambiente), presentada por la Facultad de Ingeniería.

3. Gestión de RRHH.

La Sra. Decana informa:

En relación a llamados a concursos:

- ✓ Concurso externo para Técnico en mantención grado 17, en reemplazo del Sr. Pablo Arias, se ha declarado desierto. Se procederá a un nuevo llamado externo.
- ✓ Concurso interno para Auxiliar en mantención grado 21, en reemplazo del Sr. Raúl Araneda, se ha declarado desierto. Se procederá a llamado concurso externo.
- ✓ Concurso interno para profesional de Registro Curricular grado 13, en reemplazo de la Sra. Marta Lampe, se realizaron las entrevistas y ya se ha seleccionado a la persona, quien se integrará al equipo de Registro Curricular.

En relación al Bono PEI para funcionarios/as:

- ✓ Indica que hasta el momento no se ha dado mayor información que la entregada vía las comunicaciones institucionales. Sin embargo, el Decanato ha programado para el 29 de septiembre una reunión entre las autoridades de Decanato, Directores/a de Departamentos y el Sr. Leonardo Vega, Director del Departamento de Desarrollo de Personas, quién ha sido invitado por la Sra. Decana para explicar detalles del Bono PEI. La Sra. Decana aprovecha esta instancia para invitar a participar a esta reunión al Sr. Sebastián del Canto, en su calidad de Representante de los/as Funcionarios/as.

En relación a cambios en el mecanismo de aprobación de ICC:

- ✓ Indica que en el año 2017 la Contraloría Interna de la Universidad declaró que los/as académicos/as de la Universidad, como institución pública, deben acogerse a lo estipulado para el Intercambio Científico y Cultural (ICC), cuyo proceso administrativo involucra aspectos relacionados con el goce de sueldo y uso de fondos públicos en relación a que incorpora la toma de razón por parte de esa entidad. Actualmente, y como una forma de acelerar el proceso, se delegó la firma de autorización a los/as Decanos/as para enviar la documentación a la contraloría. Debido a lo anterior, la Sra. Decana en conjunto a los/a Directores/a de Departamentos confeccionaron una modalidad de procedimiento, que se indica en la siguiente Tabla:

1. El informe del Director/a debe estar incluido en formulario indicando claramente el académico/a que se hará cargo de sus actividades docentes (clases, tesis y unidades de investigación) y de investigación. Este último punto, cuando el permiso sea por un periodo mayor a 2 semanas.
2. Todo académico/a deberá informar a su jefatura, quien realizará sus actividades docentes en el periodo de ausencia (en carta dirigida al Director/a).
3. Los antecedentes deben ser presentados en la Facultad con 20 días de antelación al inicio de la actividad, ya que la Vicerrectoría de Investigación, Innovación y Creación, lo solicita con 15 días hábiles de antelación, a la fecha del evento.
4. La actividad debe contar con financiamiento externo o interno para pasajes y viáticos, aun cuando no cubra en su totalidad el beneficio. No se permite financiamiento personal.
5. Si la ICC supera los 90 días o la suma de los días de las ICC del año vigente suman más de 90 días, la autorización será otorgada por el Rector de la Universidad.

- ✓ La Dra. Brenda Modak solicita que le envíen a ella copia de los documentos de ICC, para velar por el tema de reemplazo en la docencia.

4. Gestión de Infraestructura.

La Sra. Decana informa:

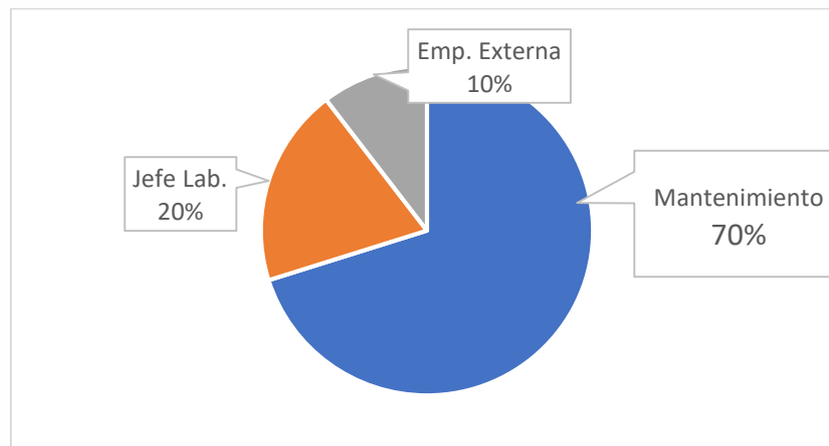
- ✓ Se realizó el cambio de llave de paso de agua del sector sur de la Facultad. Esto permitirá poder realizar cortes de agua internos del edificio Reinaldo Irrgang de forma sectorizada y parcial.

- ✓ Se realizó mantenimiento de equipos de aire acondicionado de la oficina de Postgrado y de los Laboratorios de Neurociencia, Cinética y Fotoquímica, y Biotecnología.
- ✓ Se realizó mantenimiento de las campanas de los Laboratorios de Química Analítica y Química General.
- ✓ Se realizó reparación de piso y suelo, retiro de mobiliario anclado y pintura de terciado en paredes de la oficina del Dr. Jorge Pavez.

4.1.1 Sección de Mantenimiento de la Facultad.

Información entregada a la Sra. Decana por el Sr. Juan Madrid:

- ✓ Se han realizado un total de 77 actividades en este periodo (informe de actividades al 25 de septiembre de 2023). En la siguiente gráfica se indican los porcentajes de a quién corresponde la responsabilidad directa de la ejecución, bajo la supervisión del Jefe de Sección e Instalaciones.



4.1.2 Edificios Externos.

Información entregada a la Sra. Decana por el Sr. Ramón Zegers:

Edificio Amengual 014.

Infraestructura:

- ✓ Sin avances en los temas pendientes gestionados con anterioridad.

Laboratorios de Investigación:

- ✓ Desarrollo de trabajo con normalidad.
- ✓ Se habilita laboratorio en subterráneo para el Dr. Jonathan Maldonado

Instalación	Gestión	Solicitud	Responsable	Fecha solicitud	Respaldo STD /otro	Comentario u Observación	Status
Amengual	Instalar 2 proyectores	Ramón	Ramón	25-jul-23		Se instalaron 2 proyectores en sala multiuso y reuniones	Trabajo realizado
Amengual	Filtración en ducto techumbre laboratorio N° 1	Ramón	Campus	29-ago-23	689	Filtración por ducto de ventilación, sellado por personal de Amengual	Trabajo realizado
Amengual	Solicitud de materiales	Ramón	Campus	29-ago-23	698	Solicitar materiales para reparaciones e instalaciones menores	Trabajo realizado
Amengual	Solicitud de materiales de aseo	Ramón	Campus	30-ago-23	723	Solicitar materiales de aseo	Trabajo realizado
Amengual	Habilitar laboratorio Imaldonado Subterráneo	Ramón	Ramón	31-ago-23		Se habilita laboratorio con ventilación AC	Trabajo realizado
Amengual	Se solicita instalar pizarra en laboratorio 11	Ramón	Ramón	04-sept-23		Se instala pizarra en laboratorio N° 11	Trabajo realizado

- ✓ Se habilita sala de reuniones (oficina N° 13 Piso 4), implementada con tecnología (TIC), que puede ser utilizada para clases en línea, presentaciones, charlas entre docentes, con estudiantes etc. Disponible para toda la Facultad, debe ser reservadas al Sr. Ramón Zegers. Dentro de la implementación se destaca: proyector, conexión HDMI, acceso a internet cableada e inalámbrica, telón, pizarra, 2 mesas de metal con cubierta de melamina y 6 sillas acolchadas.

Edificio Chacabuco 675.

Instalación	Gestión	Solicitud	Responsable	Fecha solicitud	Respaldo STD /otro	Comentario u Observación	Status
Chacabuco	Recarga y Mantenimiento Extintores	Ramón	Decanato	08-sept-23		Extintores instalados en dependencias	Trabajo realizado

5. Ejecución de Proyectos.

Información entregada a la Sra. Decana por la profesional Jessica Godoy:

5.1. Avances Planes Operativos Estratégicos (POE)

- ✓ Tutores Pares: renovación de becas de trabajo para ayudantes, que permitirán continuar con el proyecto hasta el mes de diciembre.
- ✓ Sustentabilidad de la Facultad de Química y Biología:
 - Adquisición de licencia SimaPro (específica para el proyecto de sustentabilidad)
 - Gestión de becas de ayudantes del proyecto.

5.2. Avances Planes Operativos de la Calidad (POC)

- ✓ Internacionalización: Adjudicación de Beca de Movilidad para estancias largas a 11 estudiantes que incluyen carreras de pregrado y programas de postgrado. Seleccionados/as fueron evaluados/as con una rúbrica. Se destaca el interés de estudiantes de postgrado en esta convocatoria

Estudiante	Carrera o Programa	Destino
Fernanda Pizarro	Bioquímica	España
Amanda Cerda	Bioquímica	España
Francisco Rubio	D. Química	Suiza /España
Gabriel Salfate	D. Química	Finlandia
Yudethzi Marcano	D. Biotecnología	España
Isidora Díaz	D. Química	Inglaterra
Sebastián Staforelli	D. Química	Portugal
Pablo Quintrel	D. Microbiología	Francia
Christian Oporto	D. Microbiología	Taiwán
Stephanía Robles	D. Química	Francia
Cristian Valdebenito	Magíster en Química	Argentina

- ✓ Difusión: se está trabajando en la implementación de los sitios web de los programas de postgrado, específicamente en el del programa de Doctorado en Biotecnología. Se encuentra trabajando periodista y apoyo digital.
- ✓ Unidad de desarrollo Curricular: contratación profesor Antonio Morris, para implementar postítulo en Química y Farmacia. Coordinado por la Dra. Brenda Modak.
- ✓ Vinculación con el medio empresarial y social: realización de conferencia sobre plantas medicinales desde la perspectiva ancestral y científica (participación de Lawentuchefe Srta. Selene Railaf).

5.3. Compras bienes (POE y POC)

- ✓ Se han realizado entrega de mobiliario y artículos tecnológicos a los/a Directores/a de Departamentos, solicitados durante el año 2022.

Departamento	Artículo
Biología	Mueble armario, pizarra vidrio, viscosímetro, kit micropipetas, cámara electroforesis, fuente de poder, 2 televisores smartTV, 2 proyectores.
Ciencias del Ambiente	2 notebooks, 16 sillas de escritorio, impresora, 4 escritorios.
Química de los Materiales	2 notebooks, 24 sillas de escritorio, 1 computador de escritorio, electrodos de pH, 6 escritorios.

- ✓ Solicitud a Directores/a de Departamentos, Registro Curricular, Jefe de sección e instalaciones, biblioteca, prestación de servicios, para informar nuevos requerimientos mobiliarios o tecnológicos hasta el 27 de septiembre.

6. Actividades de Postgrado e Internacionalización.

Información entregada a la Sra. Decana por la profesional Camila Gual:

- ✓ En la siguiente Tabla se resumen las actividades de Postgrado e internacionalización realizadas en la Facultad:

Fecha	Actividad
31 de agosto	<p>Evento: Expo Postgrados USACH 2023.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actividad en conjunto con la Vicerrectoría de Postgrado (VIPO), se presentaron las diferentes alternativas de magíster y doctorado que la USACH tiene para su comunidad universitaria. - La Facultad de Química y Biología estuvo presente con stand, en el Patio de la Escuela de Artes y Oficios, donde se compartió los detalles de los programas de postgrado, así como las posibilidades de financiamiento, servicios y otros tipos de apoyo disponibles.

06 de septiembre	<p>Evento: Jornadas de Postgrado Jornadas USACH sobre Química y Biología</p> <ul style="list-style-type: none"> - La Jornada buscó vincular y difundir las líneas de investigación de los postgrados, sus últimos resultados e investigaciones en desarrollo, además de socializar otros aspectos relevantes de los postgrados de la Facultad, como sus becas, oportunidades de pasantías y más. - Participaron todos los programas de postgrado de la Facultad.
31 de agosto y 07 de septiembre	<p>Colaboración internacional</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reuniones <i>online</i> con ITMO University
26 de septiembre	<p>Convocatoria</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cierre de convocatoria "Apoyo a la Movilidad Nacional e Internacional de larga duración para estudiantes de pregrado y postgrado". - Parte del Proyecto de Internacionalización correspondiente a los Planes Operativos de Calidad 2023 (POC). - 11 estudiantes seleccionados.
31 de agosto	<p>Curso</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cierre curso de inglés para las ciencias versión invierno. - Parte del Proyecto de Internacionalización correspondiente a los Planes Operativos de Calidad 2023 (POC). - 16 participantes finalizaron el curso.
21 de septiembre	<p>Charla: "Bioprospecting the Alps in Italy: secrets to identify novel species with biotech applications"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Expositora Dra. Daniela Delneri, académica de Genómica Evolutiva de la Facultad de Ciencias de la Vida de la Universidad de Manchester. - Invitada por el Dr. Francisco Cubillos en el marco del Proyecto FONDECYT 1220026.

- ✓ En relación a los invitados/as internacionales financiados por académicos/as mediante proyectos particulares, la Sra. Decana indica que Decanato apoya la actividad en la gestión logística.

7. Informes Vicedecana de Docencia y Extensión, Vicedecano de Investigación y Postgrado y Dirección VIME De Facultad.

7.1. Gestión Vicedecana de Docencia y Extensión, Dra. Brenda Modak.

La Dra. Modak informa:

7.1.1. Gestión Administrativa

a. Principales Solicitudes al 26 de septiembre 2023

- Reincorporaciones: 31
- Postergaciones de estudio: 3
- Renuncias a la carrera: 1
- Retiros temporales: 3
- Cambio plan de estudios: 2
- Matrículas fuera de plazo: 3
- Entrega manuscrito fuera de plazo: 12

✓ Informa que ya se ha rendido el primer examen de grado de este periodo.

b. Reuniones y actividades más importantes:

- Comisión de Docencia
 - Vicedecana FACTEC, Director Dpto. Tecnologías Industriales, Coordinador docente.
 - Consejo Directivo para Ajuste del Modelo Educativo (Presentación Plan de Trabajo Proceso de Ajuste MEI)
 - Jefa Carrera Pedagogía en Química y Biología
 - Departamento de inclusión
 - VIME, Jefa Carrera de Química y Farmacia, coordinadoras de práctica
 - Jaime Quiroga, Belén Campos: actualización página web
 - Entrevistas cargo B212
- ✓ Respecto a la reunión sostenida con VIME, Jefatura de carrera de Química y Farmacia y las coordinadoras de práctica, en relación a convenios de práctica, la Sra. Decana indica que los convenios para la carrera de Química y Farmacia o de cualquier otra carrera, corresponden a temas asociados a representaciones jurídicas de la Universidad y, por lo tanto, no pueden ser decisiones internas de la Carrera.

c. Atención docentes y estudiantes.

7.1.2. Juegos Panamericanos y para-Panamericanos.

- ✓ La fecha en que se realizan los Juegos Panamericanos es del 20 de octubre al 5 de noviembre y los Juegos para-Panamericanos del 17 al 26 de noviembre.

- ✓ La Corporación Santiago 2023 cuenta con un programa de voluntariado en el cual el estudiantado USACH se ha inscrito, lo que implica que durante la fecha de las actividades programadas para los Juegos Panamericanos y para-Panamericanos los estudiantes inscritos como voluntarios no van asistir a clases.
- ✓ Las actividades de voluntariados se realizarán en turnos de 8 h. El límite de participación impuesto por la Universidad es de un máximo de 6 turnos para los juegos Panamericanos y 4 turnos para los juegos para-Panamericanos, de forma diferida o consecutiva.
- ✓ Durante estas semanas se espera que la Vicerrectoría de Apoyo al Estudiante envíe listado oficial de estudiantes inscritos para que se les puedan dar facilidades en las evaluaciones. La Dra. Modak indica que la complicación mayor se presentaría con los laboratorios. Se está a la espera, además, del protocolo con el reglamento sobre el voluntariado que hará llegar la VRAE.

7.1.3. Jornada de Trabajo Práctico. Carrera de Pedagogía en Química y Biología

- ✓ Se realizará el día 28 de septiembre en el Auditorio de la Facultad.
- ✓ Se trabajará en los elementos y ejemplos prácticos desde la química y/o biología que permiten concretar y visualizar el andamiaje de la didáctica de la química y/o biología cuando se enseña la disciplina.
- ✓ Esta actividad estará a cargo de la Dra. Mercé Izquierdo, catedrática de la Universidad de Barcelona, Departamento de Didáctica de las Matemáticas y de las Ciencias Experimentales de la Facultad de Ciencias de la Educación.
- ✓ La Dra. Modak agradece y felicita a la Jefa de Carrera Dra. Ruth Yáñez, por el constante trabajo desempeñado en post de la carrera de pedagogía de la Facultad, organizando diferentes actividades.

7.2. Gestión Vicedecano de Investigación y Postgrado, Dr. Alexis Aspée.

7.2.1. Planificación Actividades Académicas:

- ✓ Desde el 30 de agosto de 2023 a la fecha, se han realizado:
 - Avances de tesis: 3
 - Proyecto de Tesis y Examen de calificación: 1
 - Exámenes de privado: 2

7.2.2. Registro Curricular de Postgrado:

- ✓ Coordinación de exámenes de grado
El Sr. Ringo Schwabe finalmente recibió el grado de Doctor. Actualmente, se está confeccionando un protocolo para gestionar este tipo de doctorados híbridos.

7.2.3. Unidad de Desarrollo de Postgrado

Programas de Postgrado:

Acreditación de Programas de Postgrado y difusión:

- ✓ Se entregó a la CNA el Informe de Autoevaluación del Doctorado en Biotecnología (05/09/2023). La Revisión de completitud fue enviada por la CNA sin observaciones (25/09/2023)
- ✓ Conformación de la Comisión de Autoevaluación del Doctorado en Neurociencia (21/08/2023-29/08/2023), constituida por los miembros actuales del CPD: Drs. Luis Constandil, Jaime Eugén, Juan P. García Huidobro, Elías Leiva y María Pertusa, y el actual Director del Programa, Dr. Rodolfo Madrid. Además del Dr. Fernando Ortiz como académico invitado.
- ✓ Expo de Postgrados se realizó el 31/08/2023 en el patio central de la Escuela de Artes y Oficio. Esta actividad fue organizada por la Unidad de Desarrollo de postgrado y contó con la participación estudiantes de postgrado y los directores de Postgrado. Tuvo una alta participación de los estudiantes de pregrado que pudieron consultar respecto a los programas y becas.
- ✓ Realización de la Jornada de Postgrados y Neuro USACH 2023 el día 6/09/2023. Los directores de Programas de Postgrado presentaron los doctorados y el magister a estudiantes de pregrado. Se destaca la actividad Neuro USACH que ha consolidado esta actividad en los últimos años, y tuvo una elevadísima participación estudiantil, quienes pudieron conocer la experiencia motivadora de un egresado del programa.
- ✓ El Doctorado en Microbiología realizó la evaluación bi-anual de los integrantes del programa, conformando así la composición del Comité del programa y de los integrantes del Claustro del Doctorado que se realiza en

Conjunto con el Doctorado en Ciencias con mención en Microbiología de la Universidad de Chile. Durante el segundo semestre se realizará el proceso de renovación del Comité académico.

- ✓ El Dr. Aspée felicita al Programa de Doctorado en Neurociencias por las diferentes actividades que han realizado durante el año. En esta oportunidad el Dr. Aspée muestra el video de difusión que se está desarrollando con las actividades que se han realizado.

7.2.4. Reunión Comisión de Investigación y Postgrado

- ✓ Coordinación Expo de Postgrados y Jornada de Postgrados y Neuro USACH 2023
- ✓ Coordinación de Jornadas de Postgrado de la Facultad a realizarse el 21/10/2023 en el edificio ubicado en el sector de Escuela Militar.

7.2.5. Vicerrectoría de Postgrado:

- ✓ Reuniones periódicas Consejo Superior de Postgrado
- ✓ Reunión CEPP (27/09/2023). Tema: grado académico de Magister articulado al Doctorado.

7.2.6. Unidad de Scouting Tecnológico

- ✓ Apoyo a la postulación de proyectos FONDEF por parte del profesional Cesar Carrasco. El Dr. Aspée felicita al Sr. Carrasco por el apoyo a los proyectos.
- ✓ Se está confeccionando un portafolio con información para presentar a empresas.
- ✓ Planificación con DGT de un Taller de la Facultad dirigido a investigadores y estudiantes.
- ✓ El Dr. Julio Sánchez pregunta sobre el pago de las becas VIPO, que ya se encuentra atrasado. La Sra. Decana indica que uno de los motivos que ha afectado a las becas es la renuncia de dos profesionales, por lo que se ha contratado a nuevos profesionales que no tienen la experiencia necesaria para realizar dicha gestión de forma expedita.

- ✓ El Dr. Patricio Rojas destaca la gran participación de estudiantes en la actividad de Neuro USACH, cuya mayoría eran de las carreras de Química y Farmacia y de Ingeniería Civil Biomédica.
- ✓ El Dr. Fernando Godoy consulta sobre la posibilidad de habilitar algunas salas para actividades de postgrado híbridas, debido que le ha tocado participar en actividades donde la conectividad no es buena. El Dr. Aspée señala que el equipo de virtualización realiza pruebas previas a los avances y exámenes. Sin embargo, no siempre los/as académicos/as externos tienen tiempo para realizar estos ensayos previos. Por otra parte, la Sra. Decana indica que el tema de conectividad es un problema en el Campus y corresponde principalmente a las antenas y al robo constante de los cables. Remarca que la Facultad cuenta con 2 salas implementadas con TIC en el Edificio Amengual y que están a disposición de todos/as los/as académicos/as de la Facultad. Se debe solicitar al Sr. Ramón Zegers.

7.3. Gestión Dirección VIME, expone Dr. Eduardo Pino L.

- ✓ El Dr. Eduardo Pino informa sobre las actividades (programas de visitas, seminarios, reuniones y jornadas) de la Dirección de Vinculación con el Medio de la Facultad.

Fecha	Actividad
19 de agosto 2023	Programa de Visita - Actividades. Se ha continuado con el programa de visita, asistió el Colegio Manquecura de la Ciudad del Este (32 estudiantes) a cargo de la Profesora Josefina Pinto. Se realizó un práctico demostrativo (Laboratorio docencia Biología) y un tour por la Facultad de Química y Biología.
22 de agosto 2023	Programa de Visita - Actividades El Liceo Bicentenario Nuestra Señora de Guadalupe asistió a la Charla "Materiales basados en lignina y polímeros funcionales" dictada por el Sr. Gabriel Salfate estudiante del Programa de Doctorado en Química.
26 de agosto de 2023	Programa de Visita -Actividades

	<p>El Liceo Bicentenario Nuestra Señora de Guadalupe, realizó un práctico demostrativo de Química (Laboratorio Dra. Elsa Abuín). El grupo de 8 estudiantes estuvo a cargo de la profesora Nathalia Miranda y realizaron un tour por las dependencias de la Facultad.</p>
31 de agosto de 2023	<p>Por el día internacional de la Química.</p> <p>Se llevó a cabo una reunión de científicos y científicas, convocada por el Profesor Juan Pablo Cid del Liceo de Aplicación de Santiago. Entre los/as distinguidos/as expositores se encontraban el Dr. Sergio Lavanderos, Dra. Estela Pérez, Dra. Edith Pinto, Dra. Inmaculada Cerrato y dos destacados exponentes de la Facultad de Química y Biología: Dr. Domingo Ruiz y Mg. Ángel Olguín.</p> <p>La conversación se centró en el apasionante mundo de la química y sus múltiples implicancias en diversos aspectos del desarrollo de la vida.</p>
08 de septiembre de 2023	<p>Plantas Medicinales</p> <p>En esta actividad inaugural de "Plantas medicinales" se realizaron exposiciones desde la perspectiva del saber y cultura tradicional de los pueblos originarios, con la participación de la Lawentuchefe, Srta. Ximena Pardo y Srta. Selena Railaf. Donde, la visión de la ciencia moderna en la charla de "Plantas Medicinales y Fitoquímica" fue proporcionada por el Dr. Rodolfo Parada y Dr. Alberto González académicos de la Facultad. En la actividad participaron estudiantes del Colegio Cambridge School y estudiantes de pre-y posgrado de nuestra Unidad, así como académicos/as, docentes, investigadores y autoridades.</p>
29 de setiembre de 2023	<p>Plantas Medicinales (septiembre y octubre). Estudiantes del Colegio Cambridge School.</p> <p>Primer taller. Uso de plantas medicinales con visión de los pueblos originarios.</p>
6 de octubre de 2023	<p>Planta Medicinales (septiembre y octubre). Estudiantes del Colegio Cambridge School.</p> <p>Segundo taller. Actividades biológicas de los extractos naturales</p>

<p>13 de octubre de 2023</p>	<p>Planta Medicinales (septiembre y octubre). Estudiantes del Colegio Cambridge School.</p> <p>Tercer taller. Revisión de resultados, conclusiones y construcción de conocimiento.</p>
<p>24 y 25 de octubre de 2023</p>	<p>14° Feria Científica</p> <p>Química y Biología, contempla la participación de colegios, estudiantes de pre-/ postgrado, y de académicos/cas e investigadores/ras.</p> <p>En general involucra el desarrollo de un ciclo de Charlas Científicas, Experimentos Demostrativos y Talleres de Trabajo Científico.</p>

- ✓ El Dr. Eduardo Pino, señala que las actividades de octubre ya están siendo difundidas, destacando la versión 14° de la Feria Científica que se espera que convoque a más de 2.000 estudiantes. Además, informa que se abrió concurso de divulgación para estudiantes de pre- y posgrado, cuyo objetivo es la formulación de un proyecto de cooperación para la divulgación de la ciencia. El proyecto ganador se va a presentar en la feria científica. Adicionalmente, se está articulando la participación de empresas en este evento

Punto N° 3 de la Tabla – Selección para el cargo de reemplazo Académico del Departamento de Química de los Materiales

- ✓ La Sra. Decana da la palabra al Dr. Juan Guerrero para presentar este punto. El Dr. Guerrero explica la situación que conllevó a la selección de este cargo, indicando que nace de la renuncia voluntaria del Dr. Ricardo Salazar. El Consejo de Representantes del Departamento de Química de los Materiales acordó solicitar un concurso público para la contratación de un nuevo académico para el cargo (enero 2023). Sin embargo, la Vicerrectoría Académica ofreció solamente la posibilidad de un cargo de reemplazo.
- ✓ En este contexto, el Consejo del Departamento evalúa el mecanismo de contratación y opta por realizar una selección por llamado directo, que se publicita en la página web de la Facultad y decide nombrar un comité técnico

formado por los Dres. Luis Lemus y Rudy Martin como representantes internos del Departamento, y la Dra. Gloria Cárdenas, como integrante externa.

- ✓ El Consejo del Departamento define un perfil centrado en el área de química analítica y establece criterios de selección que el comité técnico recoge en una rúbrica de evaluación, previo a conocer a los/as postulantes.
- ✓ El comité evalúa 16 currículos y emite un acta del proceso de selección con las/os postulantes ordenados por puntajes decreciente obtenidos según la rúbrica (21 de julio). En dicha acta, el comité propone una preselección de cinco candidatos con mayores puntajes y más cercanos a los criterios establecidos. El Dr. Guerrero, resalta que el comité no llega a una única solución, debido a condiciones relacionadas con disponibilidad inmediata y aceptación de las condiciones del cargo.
- ✓ De los cinco postulantes preseleccionados, el Director del Departamento en conjunto con los integrantes internos del comité determinan realizar una entrevista a los dos candidatos más próximos al perfil.
- ✓ Finalmente, queda seleccionado el Dr. Jorge Vidal Fuentes para el cargo, debido que es el postulante que más se acerca al cumplimiento del perfil del cargo, específicamente a los criterios de docencia, investigación y vinculación con el medio. El Consejo de Representantes del Departamento, en reunión del día 22 de septiembre de 2023, valida y genera acta de la selección del Dr. Vidal.
- ✓ El Dr. Guerrero indica que el académico seleccionado tiene espacio físico asignado en el edificio de investigación de Amengual.

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar la propuesta de selección para el cargo de académico de reemplazo en el Departamento de Química de los Materiales de la Facultad, que indica como académico seleccionado al Dr. Jorge Vidal Fuentes.

- ✓ La Sra. Decana solicita al Dr. Guerrero que haga llegar toda la información a la Secretaría Académica para su tramitación.

Punto N° 4 de la Tabla – Contrataciones nuevas, de continuidad, aumento de horas y cambios de categoría.

- ✓ La Sra. Decana solicita a los/a Directores/a de Departamento que hagan llegar los documentos correspondientes a las solicitudes de contrataciones nuevas, de continuidad y aumento de horas para el segundo semestre de 2023 y cambios de categoría para profesores por hora.

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar las solicitudes de contrataciones nuevas, de continuidad y aumento de horas para el segundo semestre de 2023 para profesores por hora; así como también las solicitudes de cambio de categoría.

Punto N° 5 de la Tabla – Varios

- ✓ El Sr. Sebastián del Canto, solicita que se difunda información sobre la realización de una nueva colecta en beneficio de un funcionario de la Facultad. A su vez, destaca el espíritu solidario que existe en nuestra unidad y agradece la donación de bebidas del Decanato, para que puedan ser vendidas en beneficio de la colecta.
- ✓ La Sra. Decana agradece la asistencia y participación de los/as Consejeros/as.

Se cierra la sesión a las 18:05 h.

Dra. Leonora Mendoza E.
Presidenta

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

Dr. Julio Sánchez P.
Consejero Dpto. de Ciencias del
Ambiente

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

Sr. Sebastián Del Canto O.
Representante de Funcionarios/as

**ACTA APROBADA EN CONSEJO
DE FACULTAD REALIZADO EL 11
DE OCTUBRE DE 2023**

Dr. Miguel Ríos R.
Director Dpto. De Biología

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

Dr. Patricio Rojas M.
Consejero Dpto. de Química de los
Materiales

Dra. Carmen Pizarro A.
Secretaria Académica