

ACTA N° 15
CONSEJO ORDINARIO DE FACULTAD
23 de octubre 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(s)	: Dr. Rodrigo Segura S.
Director Dpto. Biología	: Dr. Miguel Ríos R.
Directora Dpto. Ciencias del Ambiente	: Dra. Carolina Mascayano C.
Consejero Dpto. Ciencias del Ambiente	: Dr. Moisés Domínguez C.
Director/a de Vinculación con el Medio	: Dra. Milena Cotoras T.
	: Dr. Leonel Rojo C.
Representante Profesores/as por Hora	: Dr. Luis León M.
Secretaría Académica	: Dra. Carmen Pizarro A.

Ausentes: Se ausenta la representación de estudiantes. Se excusan de asistir: el Director del Departamento de Química de los Materiales, Dr. Juan Guerrero; el Consejero del Departamento de Química de los Materiales, Dr. Fernando Godoy; el Consejero del Departamento de Biología, Dr. Patricio Rojas, y la Representante de Funcionarios/as, Dra. Romina Lorca.

TABLA

1. Aprobación Acta sesión ordinaria N° 14/2024.
2. Cuenta Decanato.
3. Varios

Punto N°1 de la Tabla – Aprobación Acta sesión ordinaria N°14/2024

- ✓ El Consejo de Facultad aprueba acta correspondiente a la Sesión Ordinaria N°14, de fecha 09 de octubre 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 10 de octubre de 2024 a la fecha

Reuniones con personas externas a la Facultad:

Fecha	Personas	Temática
11 de octubre	Sr. Cristian Hernández, Subdirector de Desarrollo Estratégico y Dr. Daniver Morales	Diplomados Facultad de Química y Biología
14 de octubre	Master Cecilia Quiroga, Gestora Estratégica, Sr. Juan Méndez, Francisco Villablanca, Felipe Cabrera, Macarena Ortega, Jessica Godoy (profesionales).	Planta Nitrógeno
14 de octubre	Dra. María José Galotto, académica Facultad Tecnológica	Proyectos interfacultades
15 de octubre	Sr. Sebastián Sepúlveda, Sr. Ariel Flores, profesionales (Publicistas)	Publicistas, Posicionamiento de Facultad
15 de octubre	Sandra Bustamante, Jefa Departamento de Adquisiciones; Vania Barraza, Profesional de Control de Gestión; Directores/a Facultad de Química y Biología, Robert Silva.	Presentación Plan de Compras - Facultad de Química y Biología
16 de octubre	Juan Naranjo, Nicolás Muñoz, profesionales de la Unidad de Formulación de Prorectoría, Directores/a Facultad de Química y Biología, Robert Silva.	Formulación Presupuestaria 2025
22 de octubre	Gonzalo Ugarte, Jefe Unidad de Mantenimiento; Jaime González, Jefe de Seguridad y Vigilancia y Renato Durán.	Descentralización funcionarios de aseo

Reuniones con personas internas de la Facultad:

Fecha	Personas	Temática
14 y 21 de octubre	Equipo Decanato	Coordinación
01 de octubre	Dr. Fernando Ortiz Cisterna	Actualizar información plan VIME
22 de octubre	Ramón Zegers	Visita Técnica Edificio Amengual
23 de octubre	Sr. Sebastián Sepúlveda y Sr. Ariel Flores, profesionales publicistas; Virtualización Facultad de Química y Biología, Nicolás Gaona, Lorena Jiménez, Asesora Comunicacional Science Up; Daniella Gálvez, encargada de la Difusión de Proyectos; Daniela Utz, Gestora Tecnológica de la Unidad de Scouting de la Facultad de Química y Biología	Proyecto Posicionamiento de Facultad

Ceremonias, reuniones sociales y otros:

Fecha	Personas	Temática
09 de octubre	Autoridades universitarias, académicos/as, funcionarios/as, estudiantes, invitados	"1° Workshop Latinoamericano en Inmunología de Peces e Invertebrados"
22 de octubre	Dra. Ana María Fernández, Vicerrectora VIME; Pablo Fredes, profesional PAIEP.	Presentación Libro "Neurociencia para Psicología y otras Áreas"

El Decano informa:

- ✓ En relación con reuniones externas, destaca la sostenida con la académica Dra. María José Galotto de la Facultad Tecnológica, indicando que se quiere trabajar en una propuesta de políticas sobre proyectos externos para la Universidad.
- ✓ El Decano comenta en relación a la reunión con los profesionales Sr. Sebastián Sepúlveda y Sr. Ariel Flores, que están trabajando en un proyecto para posicionar la imagen de la Facultad a nivel interno y externo. Dentro de

las propuestas, está la de diseñar estrategias para captar más estudiantes para nuestras carreras. Además, realizaron un estudio de los sitios web de nuestra Facultad en relación a otras facultades análogas (Universidad de Chile y Universidad Católica). Desde este estudio se evidenció que se deben realizar cambios sustanciales al sitio actual de nuestra Facultad.

- ✓ Con relación a la reunión sostenida con los profesionales Sr. Gonzalo Ugarte, Sr. Jaime González y Sr. Renato Durán, menciona que la idea de la Universidad es descentralizar el aseo y que las facultades se hagan cargo con presupuesto corriente.
- ✓ En relación a las ceremonias, el Decano indica que asistió al lanzamiento del libro "Neurociencias para la Psicología y otras áreas", Ediciones UC. Actividad que se realizó en la librería del GAM. El Decano participó como presentador, cuyo editor es el Dr. Marc Zeise, académico de la Escuela de Psicología de nuestra Universidad. Por último, destaca que el libro está conformado por 10 capítulos y se desarrolló con la colaboración de investigadores chilenos e internacionales. Dentro de ellos se encuentra el Decano de nuestra Facultad.
- ✓ El Decano informa que el Dra. Milena Cotoras presentó su renuncia como Directora VIME, la cual se hará efectiva a partir del 01 de noviembre. En su lugar, el Dr. Fernando Ortiz asume como el nuevo Director junto al Dr. Leonel Rojo. El Decano extiende su agradecimiento a la Dra. Cotoras por el tiempo prestado en su cargo.

3. Gestión de Infraestructura

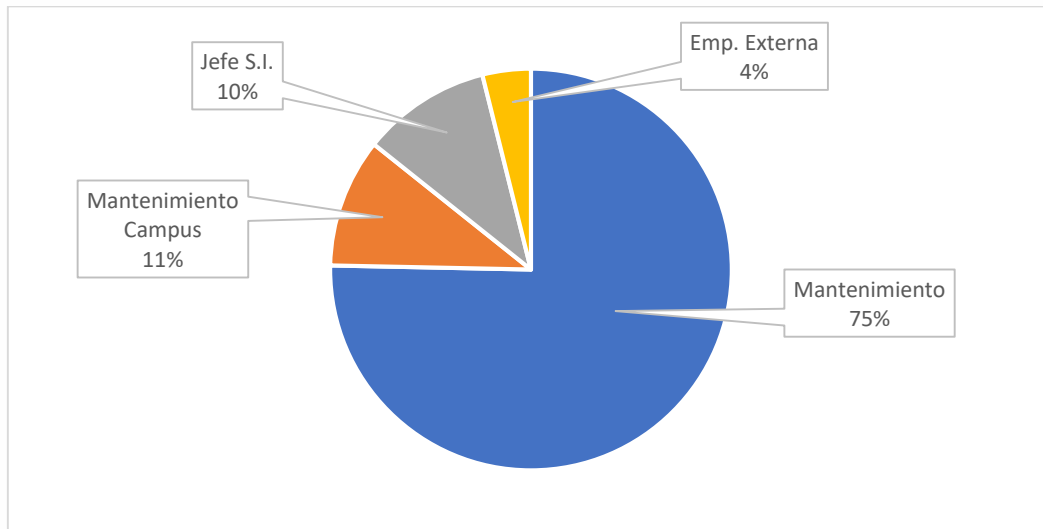
3.1 Sección de Mantención de la Facultad.

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

- ✓ Data y telón sala 305: Se instaló un data y un telón de manera fija en la sala 305. De esta manera los/as docentes tendrán constantemente a su disposición este material para realizar clases.
- ✓ Puerta Laboratorio Corrosión: Se cambió el tipo de apertura de las puertas del Laboratorio de Corrosión. Esto permitirá una mejor accesibilidad al lugar.
- ✓ Estacionamiento para personas con discapacidad: Se adecuó un estacionamiento exclusivo para personas en situación de discapacidad en la salida sur de la Facultad.

Información entregada al Sr. Decano por el Sr. Juan Madrid.

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 77 actividades durante este período (informe de actividades al 22 de octubre 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.

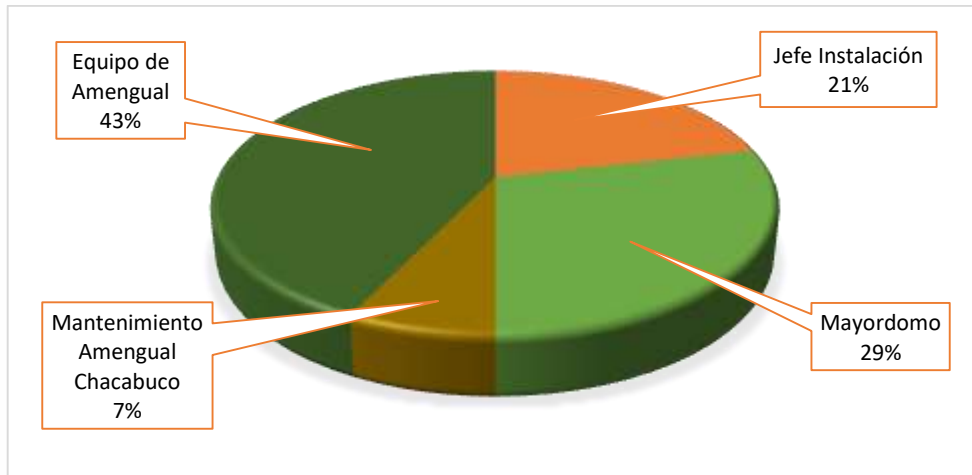


3.2 Edificios Externos

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

Edificio Amengual N° 014

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 14 actividades durante este período (informe de actividades al 21 de octubre 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.

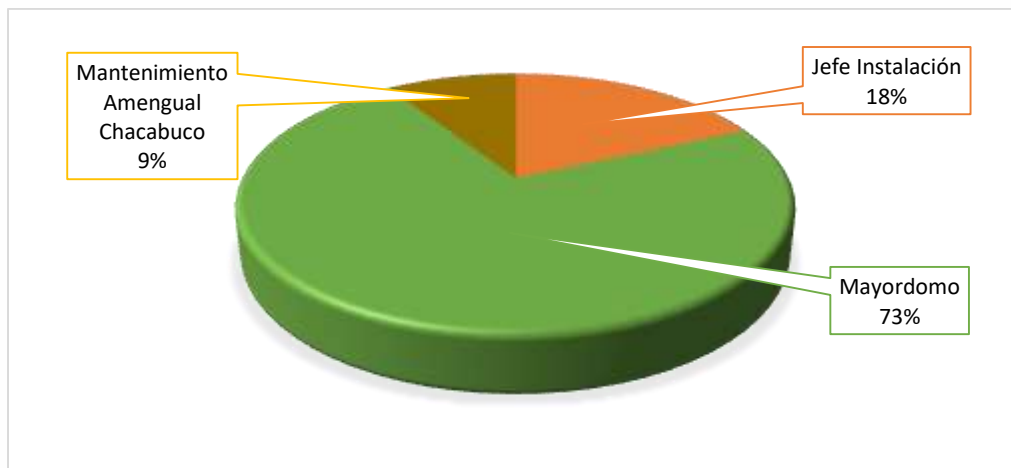


Se informa que:

- ✓ 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 21 de octubre 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.

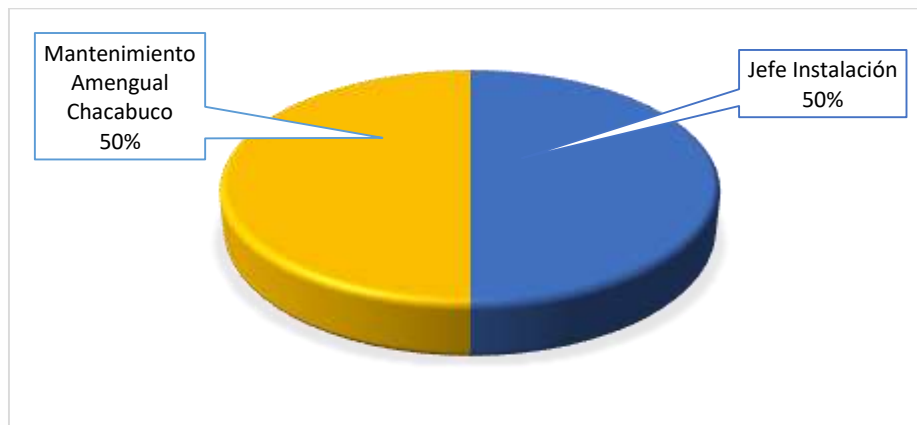


Se informa que:

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

Edificio Ruiz Tagle

- ✓ Se han llevado a cabo un total de 02 actividades durante este período (informe de actividades al 21 de octubre 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.

4. Ejecución de Proyectos

Información entregada al Sr. Decano por la profesional Jessica Godoy.

- ✓ Todos los proyectos de planes operativos estratégicos (POE) y de calidad (POC) que se mencionan a continuación, fueron ejecutados a lo largo del año y el plazo de cierre es el viernes 25 de octubre. A la fecha, ya se encuentran totalmente comprometidos los recursos relacionados a estos proyectos.

Proyectos Planes Operativos Estratégicos (POE)

1. Becas de Apoyo y tutores pares.
2. Scouting Tecnológico e investigación asociativa.
3. Educación continua y sustentabilidad.
4. Compartiendo responsabilidades: Promoviendo la Equidad de Género en las Tareas Domésticas y Reproductivas.

Proyectos Planes Operativos de Calidad (POC)

1. Internacionalización.
2. Difusión.
3. Vinculación con el medio social y económico.
4. Unidad de desarrollo curricular.

Plan de Fortalecimiento Institucional USA 21991

1. Apoyo Tesis multi e interdisciplinaria: 22 beneficiados con la beca de trabajo (6 estudiantes de Pregrado y 16 estudiantes de Postgrado).
2. Visita de especialista: 10 académicos/as beneficiados.
3. Asistencia a Congresos, Workshop o seminarios: 43 beneficiados/as con la beca de trabajo.

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

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

La Dra. Iriux Almodóvar informa desde el 08 al 23 de octubre de 2024:

5.1.1 Gestión Administrativa

a. Principales reuniones o actividades:

- Mesa académica (10 de octubre): análisis del avance del proyecto de actualización del Modelo Educativo Institucional (MEI).
- Reunión con la Profesional Mónica Páez del Eje Science UP (11 de octubre): Se ultimaron los detalles para el lanzamiento del Proyecto INNOVA en el AULA. Adicionalmente, se trataron los problemas administrativos que presenta los *minors*, debido que los cursos de estos programas no aparecen en el sistema, por lo que los/as estudiantes no los pueden inscribir directamente en línea y lo deben hacer de forma manual.
- Reunión con estudiante (11 de octubre): tema acoso por parte de compañeras, suplantación de identidad.
- LatinXChem (14 al 16 de octubre) participación como evaluadora.

- Consejo Superior de Docencia (17 de octubre): Jornada de trabajo, donde se realizó una revisión de la encuesta en el aula. Adicionalmente, la Dra. Almodovar señala que la CNA estableció nuevos criterios de evaluación de acreditación. En este aspecto el Consejo Superior de Docencia recomienda a las unidades comenzar con los procesos de autoevaluación. Las carreras de Química y Farmacia y Bioquímica, ya se encuentran en ese proceso.
- El 21 de octubre se realizó una reunión con la asistente social Francisca Fierro y con Maricel Zúñiga y Fernanda Muñoz del Departamento de Beneficios Estudiantiles, debido a una queja por parte de los Centros de Estudiantes respecto al trabajo de la asistente. La Dra. Almodovar, indica que la solución sería habilitar un espacio físico dentro o cercano a la Facultad, para que la asistente pueda atender de forma periódica a los estudiantes.
- Reuniones de la Comisión de Docencia (4 y 21 de octubre).
- Reunión con representantes estudiantiles (22 de octubre): los temas tratados se relacionan con las dificultades enfrentadas durante el período inscripción de asignaturas. Los/as estudiantes manifestaron malestar debido a que se ofertan cursos en Registro Académico, que finalmente no fueron posibles de inscribir por falta de cupos. La Dra. Almodóvar señala que se está trabajando para poder dar soluciones ante estas situaciones.
- ✓ La Vicedecana de Docencia da la palabra a la Secretaria Académica para informar sobre solicitud de la Dra. Juana Ibacache. La Secretaria Académica informe que, con fecha 10 de octubre, la Dra. Juana Ibacache solicitó la rectificación del acta N° 13 en el punto 9.1.1 b):
 - donde dice: “Cambio de Jefatura de la Carrera de Licenciatura en Química, de la Dra. Juana Ibacache por el Dr. Luis Lemus”
 - debe decir: “Por renuncia de la Dra. Juana Ibacache se realiza el cambio de la Jefatura de Carrera por el Dr. Luis Lemus”
- ✓ El Dr. Luis León consulta respecto a la inscripción de asignaturas, si aquellos/as estudiantes que asistieron a los laboratorios pero finalmente no pudieron inscribir la asignatura, cuál es el protocolo que se debe seguir. La Dra. Almodóvar indica, que se recogieron todas estas situaciones con los/las Jefes de Carrera. Por ello, se está confeccionando un protocolo que incluya todos estos problemas, para tener soluciones a situaciones futuras.

- ✓ La Dra. Carolina Mascayano menciona, respecto a las solicitudes de toma de asignaturas, que se verifique el cumplimiento de los prerrequisitos por parte de los/as estudiantes.

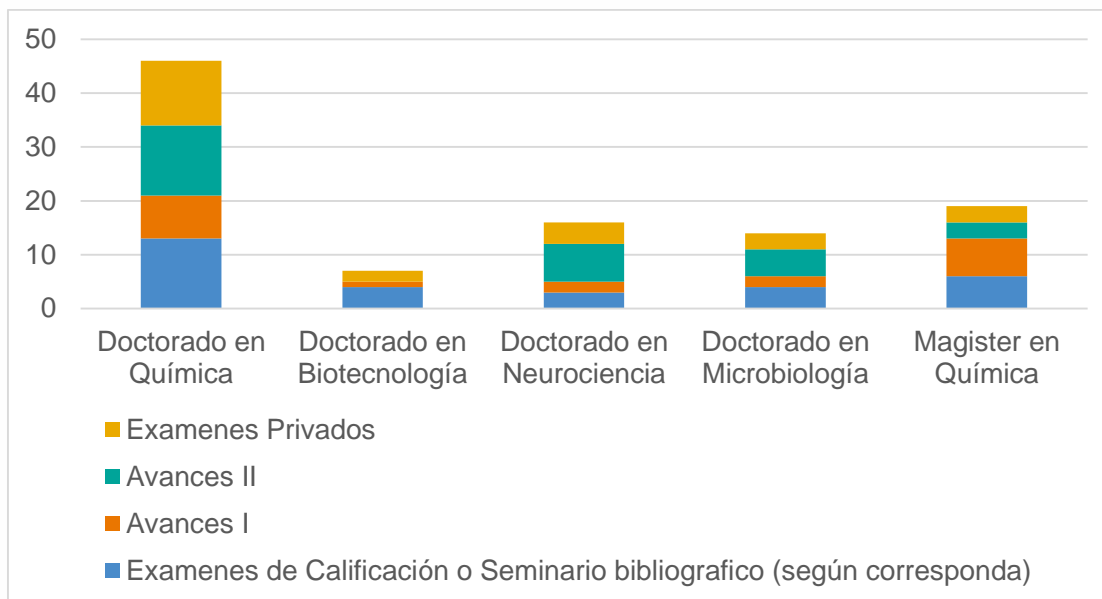
5.2 Gestión Vicedecana de Investigación y Postgrado, Dra. Gloria Levicán J.

5.2.1 Exámenes de grado y avances: Evaluaciones por programa durante el año 2024. Se han realizado los siguientes Proyectos, Avances de Tesis y Exámenes privados, Exámenes de calificación o Seminario Bibliográfico (según corresponda).

Programa	Evaluación	Nombre	Fecha
Doctorado en Química	Examen Privado	Sebastián Yáñez	14 de octubre
Doctorado en Biotecnología	Examen Privado	Yudetzhi Marcano	15 de octubre
Doctorado en Química	Avance II	Mariel Godoy	16 de octubre
Doctorado en Biotecnología	Examen Privado	Mick Parra	16 de octubre
Doctorado en Microbiología	Avance II	Rodrigo Vargas	22 de octubre.

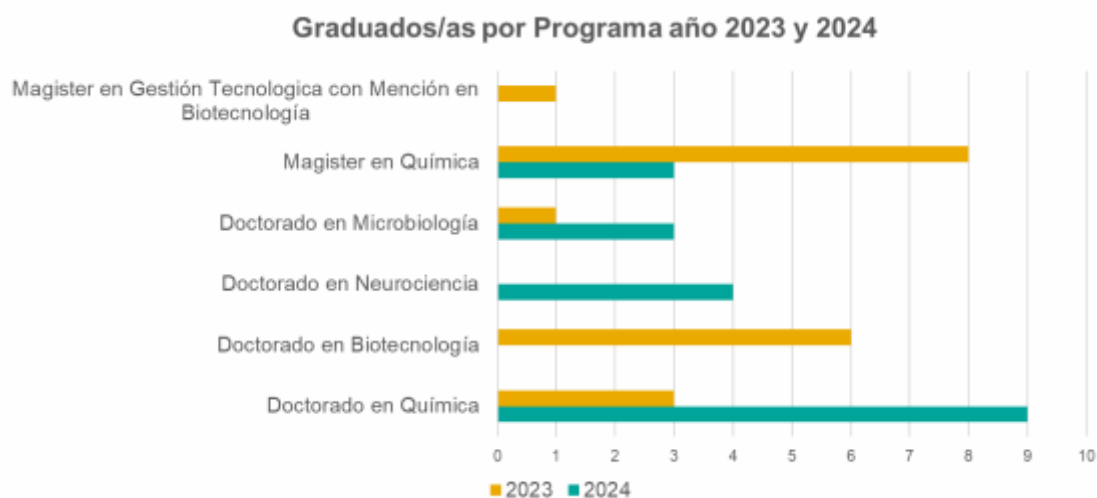
Evaluaciones por Programa durante el año 2024

En la siguiente gráfica se indica los exámenes realizados a la fecha para el año 2024 por los diferentes programas postgrado



5.2.2 Graduados/as por Programa año 2023 y 2024. En gráfico.

En la siguiente gráfica se indica el número de graduados por los diferentes programas de postgrado y las tendencias para los periodos 2024 y 2023



5.2.3 Reuniones y Actividades

- Reuniones de Coordinación con Equipos Multidisciplinarios se realizan de forma periódica.
- Reunión convocatoria proyectos USA: 08 de octubre, 2024.
- Reunión directores (Summer School): 09 de octubre, 2024.

- Reunión para selección ganadores convocatoria 2024 Tesis Multi e Interdisciplinarias del proyecto de Fortalecimiento Institucional, USA21991.: 08 y 10 de octubre, 2024.
- Reunión Scouting Tecnológico por entrevista a Sra. Catalina Bay-Schmith para el cargo de asesora de proyectos tecnológicos: 15 de octubre, 2024.
- Reunión directora de Programas de Postgrado Académicos/as, Dra. Valentina Buló: 15 de octubre, 2024.
- Reunión Giuseppe Scapigliati (UNITUS): 17 de octubre, 2024.

5.2.4 Gestión Tecnológica Facultad de Química y Biología.

Información entregada por la Dra. Daniela Utz.

- ✓ En la siguiente Tabla se indica las actividades desarrolladas por la Dra. Daniella Utz, Gestora Tecnológica Facultad de Química y Biología.

Fecha	Actividad
Julio	<ul style="list-style-type: none"> – Contrato vigente desde el 15 de julio. – Realización de reuniones de Coordinación con Equipos Multidisciplinarios. – Asistencia evento CORFO conecta I+D+i "Financiamiento Verde". Subsecretaría de Economía, el día 31 de julio. – Se abre convocatoria Programa "VincuLaB" Science Up.
Agosto	<ul style="list-style-type: none"> – Colaboración desarrollo de Bases convocatoria "Beca de trabajo en la industria para estudiantes en práctica profesional o etapa de tesis de Pregrado y Postgrado de la Facultad de Química y Biología" como iniciativa de la unidad de Scouting Tecnológico. – Asistencia Segundo Encuentro de Innovación UChile. Casa Central de la Universidad de Chile el día 12 de agosto. – Asistencia charla CYTA. Estrategias al postular a Concursos de Ciencia Aplicada ANID: Consejos prácticos. Sala de Conferencias del Departamento de Física el día 27 de agosto.
	<ul style="list-style-type: none"> – Apoyo en Gestión y realización de talleres del Bootcamp Science Up. – Desayuno Mujeres Innova Summit. Transformando el futuro: Inversión, Innovación y Negociación. Los Militares 4611, el día 03 de septiembre.

Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> – Asistencia talleres abiertos: Programa Deep Tech-Scaling organizado por OpenBeauchef-U. de Chile los días 04 y 06 de septiembre modalidad virtual. – Asistencia al evento Innova Summit 2024. Centro parque, Pdte. Riesco 5330. Las Condes el día 05 de septiembre. – Apoyo en gestión y realización DemoDay Science Up. Edificio REM el día 24 de septiembre.
Octubre	<ul style="list-style-type: none"> – Organización como iniciativa de la unidad de Scouting Tecnológico del taller “Comunicando el valor de la Investigación. Del Laboratorio a la Industria” Facultad de Química y Biología dictado por el experto Ariel Matus en Auditorio Dr. Claudio Vásquez los días 01 y 08 de octubre. – Asistencia al evento Espacio Food & Service 2024. Espacio Riesco el día 02 de octubre. – Participación Stand Science Up en el evento Festival de Ciencia el día 05 de octubre. – Reunión con Dr. Gustavo Zúñiga en relación a eje VESE Science Up. – Asistencia evento TECH HORIZON Valparaíso. Edificio Reitz los días 10 y 11 de octubre. – Reunión Dra. María Pilar Sánchez en relación a proyectos actuales y futuros. – Asistencia charla CYTA. ¿Por qué las buenas ideas no siempre reciben financiamiento? Consejos desde CORFO el día 18 de octubre. – Búsqueda de profesional formuladora de proyectos para concurso a realizar como iniciativa de la unidad de Scouting Tecnológico. – Participación Stand Science Up en el evento Feria Científica el día 25 de octubre. – Gestión en organización y desarrollo de bases internas USACH programa “Rápida implementación” Science Up.

5.2.5 Internacionalización

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

- ✓ En la siguiente Tabla se indica las actividades desarrolladas por la profesional Camila Gual.

Fecha	Actividad
08 de octubre	<p>Charla Magistral: "Stress in Fish: Mechanisms and Consequences"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Expositor Dr. Lluís Tort Bardolet, académico del Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología de la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) España. - Invitado por Dr. Felipe Reyes López, CBA USACH, - Más de 30 asistentes estudiantes de pregrado, postgrado y académicos. - Apoyado por la Unidad de Desarrollo de Postgrado: difusión/flyer/logística, etc. - La actividad es financiada por los proyectos FOVI 230159 y FONDECYT regular 1211841.
09 y 10 de octubre	<p>1er Workshop Latinoamericano en inmunología de peces e invertebrados</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tres invitados internacionales. - Más de 30 presentaciones. - Más de 90 asistentes: estudiantes, académicos, agentes de la industria. - Impulsado por el Dr. Felipe Reyes (CBA). - Apoyado por la Unidad de Desarrollo de Postgrado: difusión/flyer/coordinación/ logística poster etc. - Financiando por proyectos de investigación: FOVI230159 y FONDECYT Regular 1211841.
16 de octubre	<p>Charla magistral: "The immune system and T cells of sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i>)"</p> <p>Charla Magistral "Evolution of the fish thymus and T cell maturation"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Invitado Dr. Giuseppe Scapigliati, científico y académico del Departamento de Innovación en Productos Biológicos y Agroalimentarios y Sistemas Forestales de la Universidad de Tuscia, Italia. - Más de 30 asistentes estudiantes de Pregrado, Postgrado y académicos en ambas charlas. - Apoyado por la Unidad de Desarrollo de Postgrado: difusión/flyer/logística, etc.

	Actividades financiadas por la Università degli studi della Tuscia (Italia) en el marco del Convenio vigente y apoyadas por el Centro de Biotecnología Acuícola (CBA) y la Unidad de Desarrollo de Postgrado de la Facultad de Química y Biología.
17 de octubre	<p>Reunión convenio Universidad de Tucsia (Italia).</p> <ul style="list-style-type: none"> – Con Dr. Giuseppe Scapigliati invitado de la Dra. Mónica Imarai. – Oportunidades de internacionalización para estudiantes de Postgrado, especialmente en doble grado. – Organizado por la Unidad de Desarrollo de Postgrado.

Gestiones en proceso:

- ✓ Convenios: Universidad de Compostela, Universidad CEU Cardenal Herrera, Instituto de Ciencias de China.
- ✓ Actividades noviembre, diciembre, enero:
 - Fondo USA invitados internacionales (10 invitados): reserva espacio/gráficas/difusión/reuniones etc.
 - Charla especialista Oxford Instruments: reserva espacio/gráficas/difusión, etc.
- ✓ Summer School: reunión/compras/catering/gráficas/sitio web/difusión.
- ✓ Correos informativos oportunidades internacionales.
- ✓ Curso inglés científico de enero.
- ✓ Difusión televisores: cada semana.

- ✓ La Dra. Gloria Levicán informa respecto al "*1er Workshop Latinoamericano en inmunología de peces e invertebrados*", indicando que tuvo una alta convocatoria (alrededor de 90 asistentes) y con invitados/as internacionales, tales como el Dr. Giuseppe Scapigliati, de la Universidad de Tucsia, Italia. En el marco de la visita del Dr. Giuseppe Scapigliati, destaca que se sostuvo una reunión para poder concretar un convenio con la Universidad de Tucsia, para estudiantes de postgrado.
- ✓ La Dra. Levicán comenta en relación al Summer School 2025, que se han sostenido reuniones para definir la temática dirigida al área medio ambiental y cambio climático.

5.3 Gestión Dirección de Vinculación con el Medio, presenta la Dra. Milena Cotoras

- ✓ La Dra. Milena Cotoras informa sobre actividades desarrolladas por la Dirección de Vinculación con el Medio (VIME) de la Facultad.

Fecha	Actividad
21/10	Visita Lincoln College, Pudahuel Participaron 21 estudiantes
11/10	Visita Colegio Bau, Lo Prado 35 estudiantes

- ✓ La Dra. Milena Cotoras extiende la invitación para que visiten la Feria Científica, que se realizará el 24 ,25 y 26 de octubre.
- ✓ El Dr. Leonel Rojo informa sobre reuniones sostenidas por el área de Educación Continua.

Fecha	Personas	Temática
16/10/2024	María José Jaque, Directora Educación Continua VIME	Procesos y Reglamentos, de Creación y Desarrollo de Programas de Educación Continua
12/10/2024	Cristian Hernández (SDT) Dr.Luis Constandil, Dr. Carlos Rozas, Dr. Antonio Morris y Dr. Jaime Pizarro.	Difusión de programas Educación Continua mediante plataformas de la SDT
8/10/2024	Dr. Jaime Pizarro	Desarrollo de nuevo Diplomado
01/10/2024	Profesional Fabian Aviles (FAB CONSULTING) y Profesional Jéssica Godoy	Reunión Diagnóstico y Benchmarking educación continua

- ✓ El Dr. Leonel Rojo indica que, en relación a los procesos administrativos de la Unidad de Educación Continua, se rige por el Reglamento de Educación Continua N.º 5175 del 2018, Resolución Nº 7441, Política Institucional de Educación Continua Nº 6785, 2020, Política de Vinculación con el Medio y

Política de Exención de Pagos N°655, 2024. Estos documentos fueron entregados previamente a los/as integrantes del Consejo de Facultad.

- ✓ El Dr. Leonel Rojo manifiesta que, por encargo del Decano, se le encomendó la misión de realizar un diagnóstico del área de Educación Continua de la Facultad. Uno de los primeros alcances, fue entender cómo funcionan procesos administrativos para hacer más rápida la creación de los programas.
- ✓ Para crear un programa de Educación Continua se debe ingresar al portal <https://www.educacioncontinua.usach.cl/> , en donde se deben recopilar documentos de interés del programa.
- ✓ La ruta de creación de un programa de Educación Continua consta de los siguientes pasos:
 - Presentación a Coordinador de Educación Continua de la Facultad de Química y Biología
 - Preparar los documentos de conformidad, tales como: FURI, IFET y Borrador de Resolución
 - Presentación en el Consejo de Facultad
 - Una vez aprobado el programa en el Consejo de Facultad, se envían los documentos de conformidad al Departamento de Educación Continua de la VIME, vía SDT.
 - Resolución de creación del programa.
- ✓ El Dr. Rojo indica que a modo de apoyar a los Académicos/as en la creación de programas, realizará una capacitación los días lunes a cada 15 días.

Punto N° 3 de la Tabla – Varios.

- ✓ El Dr. Miguel Ríos consulta cuando comienza a operar el TRICEL de la Facultad para la elección de los/as Directores de Departamentos. La Secretaria Académica responde, que el TRICEL de la Facultad ya están trabajando en este tema. Se está confeccionando los listados del padrón electoral para cada departamento. Junto con lo anterior, ya se está trabajando en el calendario de actividades involucradas en estos procesos electorarios, para enviar prontamente los comunicados.
- ✓ El Decano agradece a los/as consejeros por su participación en el presente Consejo de Facultad.

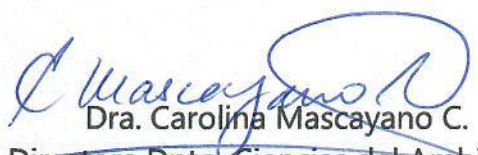
Se cierra la sesión a las 16:55 h.




Dr. Bernardo Morales M.
Presidente



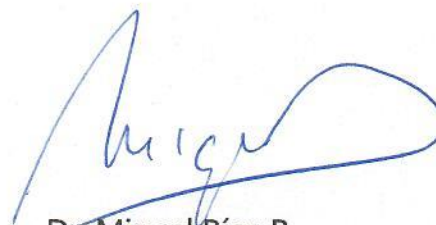
Dr. Rodrigo Segura S.
Director Dpto. Química de los
Materiales (s)



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



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



Dr. Miguel Ríos R.
Director Dpto. Biología



Dra. Carmen Pizarro A.
Secretaria Académica