



ACTA N° 10

CONSEJO ORDINARIO DE FACULTAD

Fecha 31 de julio de 2019

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.
Directora del Dpto. Biología	: Dr. Milena Cotoras T.
Director del Dpto. Química de los Materiales	: Dr. Jorge Pavez I.
Director del Dpto. de Ciencias del Ambiente	: Dr. Eduardo Pino L.
Consejero del Dpto. de Biología	: Dr. Marcelo Cortez SM.
Consejera del Dpto. de Ciencias del Ambiente	: Dra. Carolina Mascayano C.
Representante de los Funcionarios	: Sra. Marcela Vines H.
Secretaria Académica	: Dra. Carmen Pizarro A.

Se excusa de asistir el Dr. Diego Venegas Y., Consejero del Departamento de Química de los Materiales.

TABLA:

1. Aprobación Acta Ordinaria N° 09, año 2019.
2. Cuenta Decanato.
3. Resultado evaluación jerarquización por criterio: Dra. Ingrid Ponce, Dra. Gloria Levican, Dr. Federico Tasca, Dr. Patricio Rojas y Dra. Paula Zapata.
4. Propuesta condiciones candidatos al CEDA.
5. Modifica normativa interna de carga docente mínima individual.
6. Solicitud de Contrataciones profesores por hora, cambio de categoría y prórrogas automáticas para el segundo semestre de 2019.
7. Varios.



Punto N° 1 de la Tabla - Aprobación Acta Ordinaria N° 09, año 2019.

- El Consejo de Facultad aprueba el acta correspondiente a la Sesión Ordinaria N° 09 de fecha 03 de julio de 2019.

Punto N° 2 de la Tabla – Cuenta Decanato

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

04 al 31 de julio de 2019

- **Reuniones con Personas externas a la Facultad:**

Fecha	Personas	Temática
Lunes 8 de julio	Dra. Karina Arias, Vicerrectora de Vinculación con el Medio	Feria Científica
Lunes 8 de julio	Dr. Julio Romero, Vicerrector de Investigación; Dr. Juan Escrig, Vicedecano de Investigación y Postgrado de la Facultad de Ciencia; Dr. Gustavo Zúñiga, representante de la Facultad de Química y Biología Proyecto Ciencia 2030	Informe Proyecto Ciencia 2030
Lunes 8 de julio	Sr. Leonardo Vega, Jefe Depto. Desarrollo Personas; Srta. Trinidad Infante, Analista DDP; Sra. Margarita Victoriano, Analista Gestión Personal	Solicitudes incremento de grado funcionarios Fac. Química y Biología
Martes 9 de julio	Dr. Esteban Quijada, Director Depto. Ingeniería Química; Dra. Brenda Modak, Vicedecana Docencia y Extensión	Propuesta de diseño curricular Carrera Ingeniería Civil en Biotecnología
Jueves 11 de julio	Funcionarios Hotel Sn. Fco; Dra. Brenda Modak, Vicedecana Docencia y Extensión; Sr. Robert Silva; Sra. Jeanette Espíndola; Sr. Nicolás Gaona; Sra. Patricia Jara	Coordinación Aniversario Facultad
Miércoles 17 de julio	Postulantes ; Sra. Margarita Victoriano, Analista Gestión Personal	Entrevistas postulantes cargo administrativo de apoyo



Martes 23 de julio	Sr. Jorge Torres, Prorector	Reunión informativa presupuesto Facultad 2020
Miércoles 24 de julio	Consejeros Consejo Académico	Consejo Académico
Jueves 25 de julio	Sra. Paula Guerra, Jefa del Depto. de Gestión de la Infraestructura (DGI); Sra. Loreto Castro, Arquitecta DGI	Revisión de proyectos de infraestructura Facultad.
Jueves 25 de julio	Dr. Julio Romero, Vicerrector Investigación; Dra. María José Galotto, Directora DGT	Centro Minería USACH
Lunes 29 de julio	Dr. Juan Carlos Retamal, Vicerrector Académico	Apertura de sobres concurso académico carrera de Pedagogía en Química y Biología
Martes 30 de julio	Dr. Juan Carlos Retamal, Vicerrector Académico; Dra. Brenda Modak, Vicedecana Docencia y Extensión	Situación de alumnos FQB
Miércoles 31 de julio	Dr. Juan Manuel Zolezzi Cid, Rector y Decanos	Nueva Modalidad de presupuesto

• **Reuniones con Personas de la Facultad:**

Fecha	Personas	Temática
Jueves 4 de julio	Srta. Belén Campos, Profesional Apoyo Gestión Curricular	Programa Prosecución de Estudios
Jueves 4 de julio	Dra. Brenda Modak, Vicedecana de Docencia y Extensión; Dr. Leonel Rojo, Jefe de Carrera Química y Farmacia	Jefe de carrera y varios
Viernes 5 de julio	Dr. Alexis Aspée Vicedecano de Investigación y Postgrado; Dr. Eduardo Pino, Director Depto. Ciencias del Ambiente; Sr. Julio Palma, Encargado Recintos Externos Facultad	Nuevos Laboratorios Edificio Chacabuco y Amengual
Martes 9 de julio	Profesionales Decanato	Grupo Profesionales Decanato Bono Modelo de Gestión por Objetivos
Miércoles 10 de julio	Sr. Jaime Quiroga, Sr. Rodrigo Curín	Grupo Apoyo Informático Bono Modelo de Gestión por Objetivos



Miércoles 10 de julio	Dr. Antonio Castillo	Evaluación Académica
Viernes 19 de Julio	Dr. Fernando Godoy, Director Doctorado Química.; Dr. Alexis Aspée, Vicedecano de Investigación y Postgrado; Srta. Jessica Godoy, Profesional Unidad Desarrollo Postgrado	Proceso Autoevaluación Doctorado Química. Normas Internas
Lunes 22 de julio	Dra. Milena Cotoras, Directora Depto. Biología; Dr. Juan Pablo García Huidobro, Académico; Dra. Brenda Modak, Vicedecana de Docencia y Extensión; Dr. Alexis Aspée, Vicedecano Investigación y Postgrado	Actividad Aniversario Facultad. Conversatorio con Mujeres Premio Nacional de Ciencias
Miércoles 24 de julio	Comité Doctorado en Química	Conformación del Claustro según normativa CNA
Lunes 29 de julio	Dra. Alejandra Moenne	Informe visita a Alemania Proyecto Bioinformática

• **Reuniones de Coordinación:**

Fecha	Personas	Temática
Viernes 5 de julio	Dr. Alexis Aspée, Vicedecano de Investigación y Postgrado	Normas Internas Doctorado en Química y estado de avance procesos autoevaluación programas Postgrado Facultad
Viernes 5 de julio	Sra. Jeanette Espíndola, Sr. Robert Silva, Sr. Nicolás Gaona, Sra. Patricia Jara	Avances Ceremonia Aniversario Facultad
Martes 9 de julio	Directores Deptos. Facultad	Coordinación gestión Facultad
Viernes 19 de julio	Sr. Robert Silva	Presupuesto 2020
Viernes 19 de julio	Sr. Francisco Henríquez	Planillas Bono Modelo de Gestión por Objetivos Funcionarios (revisión). Determinación de objetivos, metas, plan de trabajo e indicadores
Lunes 22 de julio	Sr. Robert Silva	Presupuesto 2020



Martes 23 de julio	Dr. Alexis Aspée, Vicedecano de Investigación y Postgrado; Sr. Julio Palma, Encargado Recintos Externos Facultad	Proyecto Amengual
Miércoles 24 de julio	Directores Deptos. Facultad	Coordinación gestión Facultad

• **Ceremonias:**

Fecha	Personas	Temática
Jueves 4 de Julio	Comunidad Universidad	Ceremonia Aniversario 170° Universidad
Lunes 22 de julio	Estudiantes Enseñanza Básica y Media, Comunidad Facultad	Ceremonia Inicio Vacaciones con Ciencia
Viernes 26 de julio	Estudiantes Enseñanza Básica y Media, Comunidad Facultad; Dr. Bernardo Morales, Vicerrector de Apoyo al Estudiante; Dr. Juan Carlos Retamal, Vicerrector Académico	Ceremonia Cierre Vacaciones con Ciencia
Martes 30 de julio	Comunidad Usach	Ceremonia Lanzamiento Libro "La Ruta del Bing Bang: El universo en clase turista", autora Marcia Henríquez B.

La Sra. Decana da cuenta de un resumen sobre el Consejo Académico N° 09, realizado el 24 de julio de 2019

- En cuenta del Sr. Rector, en el ámbito interno se informó:
 - Sobre la ceremonia de Aniversario 170 años de la Universidad.
 - Inauguración de los programas de formación para los Gobiernos Regionales, dictado por la Facultad de Administración y Economía.
 - Inauguración de las salas de aprendizaje centradas en el estudiante (ACE) ubicadas en el Pabellón Forma, que contó con la presencia de la Senadora Sra. Yasna Provoste.
 - En relación al Tribunal Constitucional, el día martes 23 de julio se llevó a cabo los alegatos en el TRICEL. El Tribunal Constitucional tiene plazo



hasta el día jueves 25 de julio para recibir el certificado del TRICEL, indicando que el fallo está pendiente.

- En el ámbito externo, el Sr. Rector informó:
 - Que pronto se definirá el traspaso del Sistema Único de Admisión (SUA) para que sea administrado por la Subsecretaría de Educación Superior perteneciente al MINEDUC.
 - Tercera reunión de coordinación del CUECH. Participan los 18 rectores, el Ministro de Educación, el Ministro de Hacienda y el Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación. El Sr. Rector destaca que en esta instancia se deben tomar decisiones transversales importantes. En esta reunión solo fue tratado el tema del fondo de fortalecimiento. En relación a la USACH se estimó que ésta recibirá un monto de M\$ 1.200.
 - Proyecto FONDEF Ciudad Sur que se desarrolla conjuntamente con la Universidad del Desarrollo. Dicho proyecto está enfocado en el área de nutrición humana y está dirigido a pobladores de las Comunas de Pedro Aguirre Cerda, La Granja, El Bosque, Lo Espejo, y San Joaquín.
 - Reunión con la Sra. Adriana Gaete, Vicepresidenta de JUNJI, en el marco del convenio que ha establecido la Universidad con la JUNJI sobre la habilitación próximamente de 96 cupos para Jardín Infantil y Sala Cuna dirigidos a hijos e hijas de estudiantes de la USACH, cuya selección se realizará midiendo situación socioeconómica. De quedar cupos, éstos podrán ser usados por la comunidad cercana a la Universidad, por ejemplo familias de la Villa Portales. También se analizó el horario de atención, tanto del jardín infantil como de la sala cuna, tema que deberá consignarse en un convenio aparte.
 - El CUECH realizó una sesión extraordinaria, para tratar los temas de los estatutos orgánicos de las Universidades. De acuerdo a un diagnóstico realizado, son pocas las Universidades Estatales que cuenten con un Comité Triestamental de Estatuto Orgánico (CTEO). La mayoría de las Universidades está trabajando sus estatutos orgánicos a través de Vicerrectorías o a nivel de administrativos donde las propuestas posteriormente se someten a discusión.
- En relación a otros temas revisados en el Consejo Académico, se votó la aprobación del diseño curricular de las carreras de Ingeniería Civil en Telemática, en Biomédica y en Mecatrónica, cuyos resultados fueron los siguientes:

- Ingeniería Civil en Telemática, fue aprobada con 18 votos a favor.

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE / FACULTAD DE QUÍMICA Y BIOLQGIÁ

Av. Libertador Bernardo O'Higgins n°3363 - Estación Central - Santiago - Chile

Mesa central: (+56-2) 2 718 00 00



- Ingeniería Civil en Biomédica, fue aprobada con 17 votos a favor y 7 abstenciones (que incluye a la Facultad de Química y Biología). Se indicó, ante consulta de la Sra. Decana de nuestra Facultad, que los académicos que están participando en este proyecto de la Facultad de Química y Biología son los Dres. Gustavo Zúñiga y Jaime Eugenin. La Sra. Decana señala que se abstuvo de votar por no contar con un informe previo y por consiguiente no tener elementos para evaluar cuales son los alcances de la Facultad en esta carrera.
- Ingeniería Civil en Mecatrónica, fue aprobada con 19 votos a favor y 3 abstenciones.
- Se informa sobre los avances del Comité Triestamental de Estatuto Orgánico (CTEO). En sesión ordinaria del CTEO, se presentaron dos propuestas relacionadas con la extensión del calendario para término del proceso de la elaboración del Estatuto Orgánico. La propuesta que ganó por 13 votos a favor y 12 en contra, fue aquella que extiende plazo de término a octubre de 2020. La segunda propuesta, fue rechazada por 12 votos a favor y 13 en contra, cuya propuesta fijaba fecha de término del proceso diciembre de 2019. Este punto será discutido en el próximo Consejo Académico.

Información de la Sra. Decana en relación a temas de la Facultad:

- En relación al estado de avance de los planes operativos 2019, la Sra. Decana informa:
 - El proyecto de apoyo para el mejoramiento del rendimiento académico y las relaciones entre pares para estudiantes de pregrado de la Facultad, se seleccionaron a 6 estudiantes como tutores (3 para el área biología y 3 para el área de química), cuyas tutorías comenzarán en agosto.
 - En relación a la postulación de becas de apoyo a estudiantes para la participación en congresos (nacionales e internacionales) y becas de realización de proyectos de tesis en investigación multi- o interdisciplinarias para estudiantes de pre- y postgrado de la Facultad, se informa que postularon 45 estudiantes.
 - En el marco del fortalecimiento de actividades de Internacionalización de la Facultad, se está implementando sistema de video-conferencia en el salón Auditorio
- En relación al estado de avance en la gestión en infraestructura y RRHH, la Sra. Decana informa:



- El día lunes 22 de julio se iniciaron obras de mejoramiento de espacios físicos para estudiantes (zona de estudio).
- La primera semana de agosto se iniciarán las obras de remodelación del Laboratorio de Docencia de Química General.
- En relación al Bono Modelo de Gestión por Objetivo a Funcionarios no académicos, año 2019, se informa que el día 19 de julio se envió a RRHH planilla con objetivos, indicadores y metas de los 16 grupos de trabajo. Actualmente, se está en periodo de evaluación (agosto a octubre). Las fechas para los informes de avance corresponden al 30 de agosto y al 30 de septiembre e informe final 30 de octubre.
- En relación a concursos internos, los cargos de Mayordomo y de Asistente de Mantención para el edificio Chacabuco, cierran el 26 de julio y el 1 de agosto, respectivamente.
- En relación a concursos externos, los cargos de Administrativo de Apoyo y Auxiliar de Servicios, se efectuaron entrevistas y las personas preseleccionadas pasaron a entrevista psicolaboral. Actualmente, estas situaciones están pendiente en el Departamento de Desarrollo de Personas (DDP).
- En relación a la gestión de infraestructura en la Facultad, el Sr. Juan Madrid informa que al 30 de julio de 2019 se ha realizado un 69% de los trabajos solicitados durante el período noviembre 2018 a julio 2019 de un total de 397 órdenes de trabajo solicitadas desde octubre a la fecha.

Informe de Vicedecanos:

Vicedecana de Docencia y Extensión.

- En relación a la actividad denominada Vacaciones con Ciencia realizada entre el 22 al 26 de julio, la Dra. Brenda Modak indica que se desarrolló con éxito, asistiendo 44 estudiantes de educación básica y media, incluidos hijos de funcionarios y estudiantes provenientes de colegios vulnerables, quienes se distribuyeron en tres talleres (Química Forense, Inmunología y Tecnología Cosmética). La actividad culminó con una ceremonia en el Salón de Honor, donde asistieron el Dr. Juan Carlos Retamal, Vicerrector Académico y el Dr. Bernardo Morales, Vicerrector de Apoyo al Estudiante. La Dra. Modak expresa sus felicitaciones a Valeria Vejar y Paola Lizama por el apoyo a esta actividad, a los profesores y alumnos de pre- y post- grado que participaron en dictar los talleres desinteresadamente. Manifiesta además su agradecimiento al Dr. Raúl Mera, quien asombró a los asistentes (estudiantes, académicos y autoridades) con su actuación de ciencia y magia durante el desarrollo de la ceremonia de cierre.



- En relación a la carga académica, la Dra. Modak explica que la Vicerrectoría Académica (VRA), debido a las demandas de los estudiantes por exceso de carga académica planteados en las últimas movilizaciones, solicitó a cada Facultad realizar un análisis al respecto para carreras de pregrado. Nuestra Facultad recientemente ha terminado la elaboración de dicho informe, el que se hará llegar a la VRA, como también a los Directores de Departamento para que tomen conocimiento de los resultados. Como insumos se realizaron encuestas a profesores y alumnos; se solicitó información al PAIEP, a la Unidad de Promoción de la Salud Psicológica y a los Coordinadores de los Ciclos Básicos, entre otros. La Dra. Modak destaca el trabajo desplegado por la Comisión de Docencia en la elaboración del informe. Por otro lado, la Dra. Modak indica que dentro de los problemas detectados, se encontró que un número significativo de los profesores no tienen conocimiento del Sistema de Créditos Transferibles (SDT), incluso un 30% no tiene conocimiento de cuantos SDT tienen las asignaturas que dictan. Debido a lo anterior, el Vicedecanato de Docencia y Extensión ha preparado el taller Gestión del Tiempo: ¿Cómo planificar el tiempo de trabajo autónomo en mi asignatura? Que se realizará el día martes 06 de agosto a las 11:30 horas en el Auditorio de nuestra Facultad.
- En relación a la creación de *minors* (concentración de cursos en una disciplina o área temática, que busca profundizar o complementar los conocimientos) en el contexto que la VRA ha considerado fundamental promover los procesos de articulación, la Dra. Modak señala que el Vicedecanato de Docencia y Extensión en conjunto con la carrera de Química y Farmacia está diseñando un *minor* en Gestión de Instituciones de Salud, que considera algunas asignaturas propias del plan de estudio de la carrera de Química y Farmacia como Salud Pública y Legislación Farmacéutica, además considera asignaturas que imparte la FAE (Gestión de Personas en el Sector Público y Gestión Directiva) y una asignatura de la Facultad de Ciencias Médicas (Administración en Salud). La Dra. Modak explica que se está a la espera de la aprobación de la Resolución Exenta Institucional que crea la figura de *minor* en la Universidad, para posteriormente presentar el de nuestra Facultad. La Dra. Modak destaca que nuestra Facultad sería pionera en la creación del presente *minor*.
- En relación a la normativa de uso de nombre social, la Dra. Modak informa que ya fue aprobada la Resolución Exenta que regula el uso del nombre social de los y las estudiantes en la Universidad. Explica que este puede ser utilizado en toda la documentación interna de la Universidad, no así en certificados de uso externo.

Vicedecano de Investigación y Postgrado.

- El Dr. Alexis Aspée informa que se realizó Workshop en que participaron alumnos de postgrado de nuestra Facultad y profesores de colegio, donde se realizaron charlas, talleres y laboratorios. Se está elaborando una cápsula de difusión con el



material audiovisual emanado de esta actividad. El Dr. Aspée manifiesta su agradecimiento a Valeria Vejar, Sebastián del Canto, Paola Lizama, Jessica Godoy y Antonio Toledo por su colaboración en esta actividad.

- El Dr. Aspée informa que se está organizando un Congreso de los Programas de Postgrado en la Facultad.
- El Dr. Aspée informa que su Vicedecanato en conjunto con el programa de Doctorado en Neurociencia está organizando un Open Day, donde se va a difundir las líneas de investigación con el objetivo de que, tanto alumnos de nuestra Facultad como externos, se motiven por continuar sus estudios en este Programa de Doctorado.
- El Dr. Aspée informa que en reunión con el Comité de Investigación y Posgrado se discutió la necesidad de realizar una jornada de reflexión al interior de la Facultad respecto a generar estrategias de investigación y postulación a fondos concursables y apoyo a investigadores jóvenes. El Dr. Aspée indica que se llegó a acuerdo planificar la realización de jornada durante el mes de noviembre.
- En relación al estado de los programas de postgrado en proceso de acreditación, el Dr. Aspée indica:

Programa	Situación
Doctorado en Neurociencia	Recibido el Acuerdo de Acreditación del Doctorado que fue enviado por la CNA, donde se indica oficialmente 6 años de acreditación. El Dr. Jaime Eugenin envió un Recurso de Reposición a la CNA-Chile.
Doctorado en Microbiología (programa conjunto con la Universidad de Chile)	Se está realizando una revisión de las observaciones detectadas por unidades de ambas Universidades y se estima que el informe final estaría listo para la próxima semana.
Doctorado en Química	Informe en elaboración por el Comité de Autoevaluación.
Magíster en Química	Informe finalizado por el Director y revisado por el Vicedecanato. Se envió a la DCA.



Punto N° 3 de la Tabla – Resultado evaluación jerarquización por criterio: Dra. Gloria Levican, Patricio Rojas, Dr. Federico Tasca, Dra. Dra. Ingrid Ponce y Dra. Paula Zapata.

- La Secretaria Académica informa los resultados de los procesos de jerarquización de los académicos, Dra. Gloria Levican J., Dr. Patricio Rojas M., Dr. Federico Tasca C., Dra. Ingrid Ponce H. y Dra. Paula Zapata R.
- En la siguiente tabla se resumen los resultados de jerarquización de los académicos mencionados anteriormente:

Nombre	Puntaje	Cumplimiento Criterios				Propuesta
		1	2	3	4	
Dra. Gloria Levicán	824.5	si	no	si	si	Accede Jerarquía Profesor Titular de la Facultad
Dr. Patricio Rojas	714.5	si	si	si	si	Accede Jerarquía Profesor Asociado de la Facultad
Dr. Federico Tasca	718.1	si	no	si	si	Accede Jerarquía Profesor Asociado de la Facultad
Dra. Ingrid Ponce	523.26	si	si	si	si	Permanece Jerarquía Profesor Asistente de la Facultad
Dra. Paula Zapata	766.29	no	no	si	si	No Accede Jerarquía Profesor Asociado de la Facultad

- Cabe informar, que la Dra. Ingrid Ponce, destinada al Departamento de Ciencias del Ambiente, aún pertenece al centro de costo de la VRIDEI, y el presente proceso de jerarquización corresponde a su primera evaluación de acuerdo a los criterios establecidos en los manuales de la Facultad.



Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar que: la Dra. Gloria Levicán quede jerarquizada como Profesor Titular; el Dr. Patricio Rojas y el Dr. Federico Tasca jerarquizados como Profesores Asociados, la Dra. Ingrid Ponce permanezca en la jerarquía de Profesor Asistente y que la Dra. Paula Zapata no se encuentra habilitada para acceder a la jerarquía de Profesor Asociado de la Facultad.

Punto N° 4 de la Tabla – Propuesta condiciones candidatos al CEDA.

- La Sra. Decana informa al Consejo sobre propuesta elaborada por el TRICEL con modificaciones de los Directores de Departamento en relación a las condiciones que deben cumplir los candidatos a ser elegidos para las Comisiones de Evaluación de Desempeño Académico (CEDA) tanto Departamentales como de la Facultad. En la siguiente tabla se indican las propuestas:

En relación a	Resolución	Propuesta
Conformación Comisiones	Art. N° 4, Res. Exenta N°5949, año 2009: Las CEDAS (Facultad y Departamento) deben estar conformadas por académicos pertenecientes a una de las dos más altas jerarquías académicas, es decir Titular o Asociado.	Agregar como condición, la de ser académicos perteneciente a la Facultad (es decir, perteneciente a algún centro de costos de la Facultad).
Candidatos	Art. N° 4, Res. Exenta N°5949, año 2009: Las CEDAS (Facultad y Departamento) deben estar conformadas por académicos pertenecientes a una de las dos más altas jerarquías académicas, es decir Titular o Asociado.	En caso de que un Departamento Académico no cuente, de entre su cuerpo de académicos, con la necesaria disponibilidad de académicos elegibles que pertenezcan a las dos más altas jerarquías, serán también elegibles aquellos académicos que cuenten con la tercera jerarquía más alta en el respectivo Departamento, es decir, profesor Asistente.
Conformación Comisión Departamental		Cada Departamento tendrá su propia Comisión Departamental.



Padrón electoral.	Art. N°4, Res. Exenta N° 5949, año 2009: Ser académico del cuerpo regular de la unidad.	Son electores habilitados para participar en la elección de los CEDAs, los académicos de jornada completa, tres cuartos, media y un cuarto jornada, que se encuentren debidamente jerarquizados como Titulares, Asociados o Asistentes por la Facultad y que posean al menos un (1) año de antigüedad en la Facultad al momento de realizar las elecciones. Los académicos vinculados a VRIDEI y VRA podrán ser electores si cumple con: a) poseer a la fecha de la elección una antigüedad dos (2) años en el caso de VRIDEI y un (1) año en el caso de VRA , b) haber sido jerarquizado por la Facultad.
Modalidad elección candidatos	Art. N°4, Res. Exenta N° 5949, año 2009: Los académicos elegibles serán determinados de acuerdo al punto 2 y haber obtenido, a lo menos, la categoría "bueno" en las dos últimas calificaciones.	Cada elector vota por los académicos elegibles de su Departamento (3 listas) - La primera mayoría será parte de la Comisión Departamental. - La segunda mayoría será parte de la Comisión de Facultad. - La tercera mayoría será el reemplazante en la Comisión Departamental. - La cuarta mayoría será el reemplazante en la Comisión Facultad.
Miembro externo		El Consejo de Representantes de cada Departamento propone miembro externo. Sin embargo, el Consejo de Facultad es quién debe ratificar dicha propuesta.

- La Sra. Decana propone además que hasta que se constituyan las Comisiones de Evaluación de Departamento y de Facultad, el Consejo de Representantes de cada Departamento tendrá la responsabilidad de efectuar los procesos de evaluación del desempeño de los académicos de su respectivo Departamento, considerando los compromisos básicos establecidos entre el académico y el Director de Departamento.



Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar las propuestas de condiciones para las elecciones de los Comités de Evaluación de Desempeño Académico (CEDA) tanto Departamentales como de Facultad y solicitará al TRICEL de la Facultad que redacte documento oficial que acoja todas las propuestas presentadas y aprobadas en el presente Consejo.

Punto N° 5 de la Tabla – Modifica normativa interna de carga docente mínima individual.

- La Dra. Brenda Modak explica la necesidad de modificar la normativa interna de carga docente mínima individual, de acuerdo a los siguientes considerandos:
 - La necesidad de normar la asignación docente en la Facultad de Química y Biología a partir del primer semestre del año 2019.
 - Que la docencia de las carreras propias de la Facultad de Química y Biología debe ser realizada preferentemente por sus académicos jornada completa.
 - Que es necesario incentivar la participación de los académicos de jornada de la Facultad en la docencia de horario vespertino en las carreras de la Facultad de Química y Biología.
 - Que es necesario valorar la participación de los académicos en las comisiones de seguimiento de tesis y prácticas en las carreras de la Facultad de Química y Biología.
- Debido a lo anterior, es que se propone modificar la Resolución N° 1459 de 2019 en los siguientes puntos:
 - Punto 2. Para efectos de docencia se establece que. Se modifican las letras: Cambia del f) a j), por a) a e).
 - Se agrega letra "f) Para aquellos académicos jornada completa o media jornada de la Facultad de Química y Biología que realicen docencia directa en versión vespertina y/o en días sábado, en carreras de la Facultad, se considerará que por cada hora de docencia directa le corresponderán 2 horas de asignación docente."
 - Se agrega letra "g) Para aquellos académicos jornada completa, 3/4 o 1/2 jornada de la Facultad de Química y Biología, que participen en comisiones de seguimiento de Tesis y/o Prácticas, se considerará que por cada 4 comisiones le corresponderá 1 hora de asignación docente."



- Se agrega la siguiente Tabla que Cuantifica en horas cronológicas actividades docentes directas en aula, jornada vespertina:

DOCENCIA	Ponderación máxima en horas cronológicas	Carga máxima semanal a considerar en horas cronológicas
Docencia en versión vespertina y/o en día sábado en carreras de la Facultad	2 horas por cada hora de docencia directa	-
Participación en Comisiones de seguimiento de Tesis y/o Prácticas	1 hora por cada 4 comisiones de seguimiento	-

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar modificar la normativa interna de carga docente mínima individual (Resolución N° 1459 de 2019), en razón de los considerandos indicados por la Dra. Brenda Modak, en su calidad de Vicedecana de Docencia y Extensión de la Facultad de Química y Biología.

Punto N° 6 de la Tabla - Solicitud de Contrataciones profesores por hora, cambio de categoría y prórrogas automáticas para el segundo semestre de 2019.

- Los Directores de los Departamentos realizan las solicitudes correspondientes a contrataciones de profesores por hora, cambio de categoría y prórrogas automáticas.

Acuerdo: El Consejo de Facultad acuerda aprobar las solicitudes de los Directores de Departamento, previa revisión de antecedentes por parte de la Vicedecana de Docencia y Extensión.

Punto N° 7 de la Tabla - Varios.

- El Dr. Marcelo Cortez consulta por la situación actual de la Comisión de Cambio de Estructura de la Facultad. La Sra. Decana señala que este tema está considerado dentro del plan de trabajo de Decanato para ser abordado más adelante Debido a los innumerables temas emergentes que han tenido que ser abordados por el decanato.



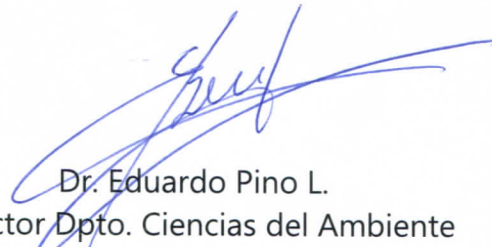
- La Dra. Milena Cotoras, solicita mayor resguardo en torno a la Facultad durante los horarios de salidas en los días de protesta, debido al alto grado de vulnerabilidad que quedan expuestas las personas que trabajan especialmente en los laboratorios aledaños al Edificio Central de la Facultad, indicando que en la última protesta del día jueves, dos personas fueron asaltadas. La Sra. Decana señala que pedirá al Sr. Juan Madrid que solicite una evaluación técnica de seguridad a Administración de Campus.
- El Dr. Jorge Pavez solicita a Decanato que patrocine las gestiones de cada Departamento para la adquisición de dispensadores de agua.




Se cierra la sesión a las 18:10 h.



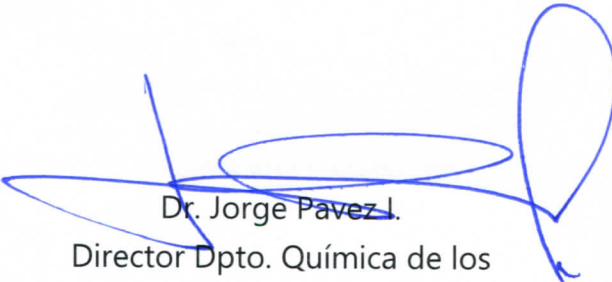
Dra. Leonora Mendoza E.
Presidente




Dr. Eduardo Pino L.
Director Dpto. Ciencias del Ambiente




Dra. Milena Cotoras T.
Directora Dpto. Biología



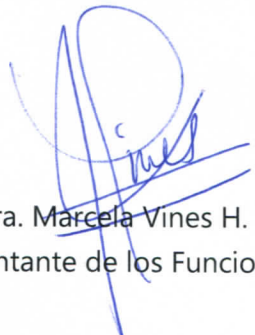
Dr. Jorge Pavez I.
Director Dpto. Química de los
Materiales



Dr. Marcelo Cortez S.M.
Consejero Dpto. Biología



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



Sra. Marcela Vines H.
Representante de los Funcionarios