



ACTA CONSEJO DE FACULTAD ORDINARIO N°04

Fecha: 19.03.26

Hora inicio: 15:00 horas

Asistentes:

Sr. Álvaro Aguirre Boza	Decano Facultad Tecnológica
Sr. Javier Donoso O.	Vice Decano de Docencia
Dra. Begoña Giménez C.	Vicedecana de Investigación y Postgrado
Sr. Juan Pablo Olguín V.	Secretario de Facultad
Sr. Gumercindo Vilca C.	Consejero Universitario FACTEC
Dr. Darío Moreira A.	Director Departamento Gestión Agraria
Dra. Camila Burgos L.	Directora Departamento Tecnologías Industriales
Sr. Juan Barriga J.	Consejero Departamento Tecnologías Industriales
Dra. Angélica Ganga M.	Directora Departamento. Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Dr. Julio Bruna B.	Consejero Departamento Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Sr. Ramón Orellana M.	Director Departamento de Publicidad e Imagen
Sra. Aracelli Muñoz B	Consejera Departamento Publicidad e Imagen
Dr. Cristóbal Moreno M.	Director Departamento de Tecnología de Gestión
Sr. Mauricio Ardiles B.	Consejero Departamento de Tecnologías de Gestión
Dr. Rubén Peña B.	Consejero Estamento Administrativo
Sra. Lisbeth Simón O.	Consejera Estamento Administrativo
Sr. Christian Vergara E.	Consejero Estamento Administrativo
Sr. Rodrigo Sainz O.	Consejero Estamento Profesor por Horas

Inasistentes Justificados:

Srta. Fernanda Soto	Consejera Estamento Estudiantil
Srta. Carolina Gutiérrez	Consejera Estamento Estudiantil
Sra. Victoria Torres M.	Consejera Departamento Gestión Agraria

Tabla:

1. Aprobación Acta de Consejo Ordinario N°03 del 05.03.26
2. Cuentas.
3. Propuesta de Profesores por Horas.
4. Solicitud personal de Aseo, instalación de techo y lavadero.
5. Aclaración sobre semana móvil para el funcionariado no-académico.
6. Información Plan Operativo Decanato.
7. Aprobación de descuentos Diplomados DTI.
 - Diplomado en inteligencia artificial orientada a la industria tecnológica.
 - Diplomado en ciberseguridad para redes de datos.
 - Diplomado en gestión del riesgo de desastres en organizaciones.
8. Varios.



PUNTO 1 – Aprobación Acta de Consejo Ordinario N° 03 del 05.03.26

El Secretario de Facultad informa que no se recibieron observaciones al acta del Consejo Ordinario N°03 realizado el 05 de marzo del 2026, en función de ello, se somete a votación, aprobándose por unanimidad siendo los resultados:

SI : 13 votos
Abstención : 01 votos
Total : 14 votos

ACUERDO: SE APRUEBA, EN POR MAYORÍA EL ACTA DEL CONSEJO DE FACULTAD ORDINARIO N°03 DEL 05.03.26.

PUNTO 2 – Cuentas

Presidente del Consejo de Facultad informa:

Lunes 09 de marzo

Conmemoración del Día de la Mujer.
Ceremonia Oficial de Conmemoración del Día Internacional de las Mujeres.
Clases Electivo Diseño Industrial.

Martes 10 de marzo

Reunión con Sr. Fermín Parra - organización personal de aseo.
Reunión Elena Cavieres.
Reunión con Sr. Marat Concha - organización compras varias.
Reunión con académica Aracelli Muñoz - organización Vime.
Reunión con Juan M. Sepúlveda Salas, Director de Postgrado -Programas Profesionales. Vicerrectoría de Postgrado y DTG.

Miércoles 11 de marzo

Reunión con Gerente de Robotics LAB y Director DTG
Reunión de funcionarias y funcionarios FACTEC
Reunión Vicedecana de Investigación - instalaciones en laboratorios y acreditación de programas de postgrado.



Jueves 12 de marzo

Reunión con Marat Concha - adquisición de merchandising bienvenida cachorros.

Reunión con Sra. Gloria Garrido - reunión de trabajo.

Reunión Paula Guerra y Secretario de Facultad - dotación de personal de aseo.

Viernes 13 de marzo

Presentación Taller - Lo Espejo.

Almuerzo DTG.

Lunes 16 De marzo

Entrega de terreno obras FACTEC.

Reunión de VIME, re-coordinación.

Reunión con Vicedecana de Investigación - Revisión de capítulos de libro Factec.

Bienvenida Doctorado en Cambio Global y Medioambiente.

Martes 17 de marzo

Reunión con Sr. Christian Vergara, Lisbeth Simón - Plan Operativo

Reunión con Prorrector – personal de apoyo para sábados, Secretaría de Facultad, recursos Academia EMTP e infraestructuras varias.

Jueves 19 de marzo

Lanzamiento, iniciativa Versus, Departamento Publicidad e Imagen.

Reunión con VRIIC y Vicedecana de Investigación – solicitud de recursos.

Vice Decano de Docencia informa:

Jueves 05 de marzo

Consejo Superior de Docencia – Reporte Admisión

Lunes 09 de marzo

Conmemoración día de la Mujer FACTEC

Miércoles 11 de marzo

Reunión Depto. De Calidad y Acreditación.

Jueves 12 de marzo

Consejo Superior de Docencia – Acreditación.



Lunes 16 de marzo

Reunión Cambios a Reglamento Complementario FACTEC

Miércoles 18 de marzo

Consejo Depto. Tecnologías de Gestión

Jueves 19 de marzo

Reunión Depto. De Calidad y Acreditación

Vice Decana de Investigación y Postgrado informa:

Martes 03 de marzo

Reunión con Lisbeth Simón (proyecto VI Libro de investigación de la Facultad)

Miércoles 04 de marzo

Reunión con Dra. Victoria Torres y Decano.

Lunes 09 de marzo

Ceremonia conmemoración 8M

Lunes 16 de marzo

Ceremonia de Bienvenida Doctorado Cambio Global y Medioambiente

Martes 17 de marzo

Examen privado doctorado de la estudiante Daniela Rivera (Programa de Doctorado en Ciencia y Tecnología en Alimentos)

Jueves 19 de marzo

Reunión con el Vicerrector de Investigación y el Decano
Consejo de Facultad



Consejera Sra. Aracelli Muñoz – Dirección de VIME

Actividades del 06 al 19 de marzo 2026

- Cobertura, notas y difusión por redes sociales de los departamentos, destacando cóctel Conmemoración Día Internacional de la Mujer (9.03.26), entregas de final de semestre (DI - Fabián Jenó, DCV- Álvaro Muñoz, entre otras colaboraciones), Inicia Usach, jornadas de Versus, entre otras.
- Reunión con DRII (v13.03.2026) sobre diagnóstico estratégico movilidad estudiantil (entrante/saliente), para mejorar los indicadores y aumentar el 1% de estudiantes Usach que realiza movilidad, se trabaja en la modificación de los criterios de selección buscando incluir un nuevo indicador que no sólo recoja el buen rendimiento académico sino también condiciones del contexto como por ejemplo el porcentaje de avance de malla priorizando el mejor momento para realizar movilidad, motivación a duplas de intercambio mismos destinos, etc. Además, se está invitando a las direcciones y/o jefaturas de carrera de cada depto. a la próxima bienvenida del Lunes 27 marzo 11:00 hrs. en dependencias del Planetario.

Consejero del Consejo Universitario Sr. Gumercindo Vilca informa:

El miércoles 11 se tuvo la primera sesión del Consejo Universitario. Sobre la cuenta del Rector, informó que el proceso de la compra de Arcos está detenido porque la Contraloría general de la República pidió información. Se están tomando los contactos con las nuevas autoridades de gobierno para seguir con el proceso.

El Rector también informó de los trabajos de mantenimiento en vacaciones: reparaciones de todo tipo y construcciones nuevas para dar mejores condiciones.

Sobre admisión, estamos dentro de la tercera universidad con mejores postulaciones.

También se aprobó una asignación para el Secretario Técnico. Se aprobó además el Magíster en Biomedicina de la Facultad de Ciencias Médicas.

Hubo una propuesta de crear una comisión de comunicación del Consejo Universitario para que la comunidad sepa la labor que se hace, pero se decidió pedir colaboración al Departamento de Comunicaciones de la universidad.

Finalmente, ya está aprobado el reglamento para el Defensor Universitario, así que hay que llamar a concurso.

PUNTO 3 – PROPUESTAS DE PROFESORES POR HORAS

No hay propuesta de profesores por hora



PUNTO 4 – SOLICITUD PERSONAL DE ASEO, INSTALACIÓN DE TECHO Y LAVADERO.

El consejero representante del estamento no académico, Dr. Rubén Peña, informa que el personal de aseo solicitó un techo y un lavadero en la zona de lavado, junto a la planta piloto para mejorar sus condiciones de trabajo, ya que actualmente están a la intemperie y deben agacharse para lavar traperos, lo cual afecta su salud.

El presidente del Consejo, indica que la instalación del lavadero y un techo pequeño es sencilla y se puede financiar con recursos de la facultad.

El consejero del Departamento de Ciencia y Tecnologías de los Alimentos, Dra. María Angelica Ganga solicita que la instalación sea estética, ya que el área es visible para las visitas y el público.

El presidente del Consejo, propone realizar un cierre perimetral en el borde de la planta piloto para ocultar la zona, pero aclara que esto requiere gestión con la Dirección de Campos debido a costos y normativas de infraestructura. Mientras tanto, se procederá con la instalación del lavadero y el techo pequeño coordinando con el encargado de bienes y servicios.

PUNTO 5 – ACLARACIÓN SOBRE SEMANA MÓVIL PARA EL FUNCIONARIADO NO-ACADÉMICO.

El consejero representante del estamento no académico, Dr. Rubén Peña, consulta sobre una interrogante sobre la semana móvil. Marianela Vallejos (Jefa Administrativa de la Facultad) envió un correo aclarando que la semana debe ser tomada de lunes a sábado. Si esa semana tiene un feriado, debe haber una compensación el día hábil inmediatamente siguiente al fin de la semana (el lunes posterior). Estos días no se pueden guardar ni adelantar."

El presidente del Consejo, indica que Converso con Carlos Monardes y me indicó lo mismo. Lo único que sí, y que no está normado, es que por razones operativas debemos tener turnos; no pueden salir todos los funcionarios la misma semana para asegurar que siempre haya alguien en las dependencias."

La última semana disponible para este beneficio es del 10 al 14 de agosto de 2026. Las fechas quedan fijas desde el 31 de marzo y solo se permiten cambios por licencia médica. Para los académicos, la semana móvil coincide con el receso docente, pero no tienen derecho a compensación por días feriados.



PUNTO 6 – INFORMACIÓN PLAN OPERATIVO DECANATO.

El decano presentó tres iniciativas estratégicas

Iniciativa 1

Programa de Formación y Adopción de Inteligencia Artificial para la Comunidad Académica, Profesional y Administrativa de la Facultad

Eje estratégico: Integración digital

Área misional: Aseguramiento de la calidad

Estrategia institucional: Orientar los procesos en el ámbito de transición digital hacia una cultura de calidad y excelencia.

La acelerada evolución de las tecnologías basadas en inteligencia artificial está transformando de manera significativa los procesos de generación de conocimiento, enseñanza, gestión y toma de decisiones en las instituciones de educación superior. En este contexto, resulta fundamental que la comunidad académica, profesional y administrativa de la Facultad desarrolle competencias que le permitan comprender, utilizar e integrar de manera estratégica estas herramientas en su quehacer cotidiano. El **Programa de Formación y Adopción de Inteligencia Artificial** busca contribuir a este desafío mediante la generación de instancias de capacitación, experimentación y reflexión en torno al uso de tecnologías de inteligencia artificial, promoviendo su aplicación responsable y efectiva para fortalecer la docencia, la investigación, la gestión institucional y los procesos de innovación dentro de la Facultad.

Objetivo general

Fortalecer las capacidades de la comunidad académica, profesional y administrativa de la Facultad mediante la formación y adopción de herramientas basadas en inteligencia artificial, promoviendo su uso ético, crítico y estratégico para mejorar los procesos de docencia, investigación, gestión y vinculación con el entorno.

Objetivos específicos

Desarrollar competencias en inteligencia artificial aplicada en académicos y profesionales de la Facultad, orientadas al uso de herramientas de IA en actividades de docencia, investigación y gestión.

Promover la integración de herramientas de IA en los procesos de enseñanza, generación de conocimiento y gestión institucional.

Fomentar buenas prácticas y uso responsable de la IA considerando aspectos éticos, normativos y de integridad académica.

Generar una comunidad de práctica que permita compartir experiencias, casos de uso y buenas prácticas en el uso de tecnologías de IA.

Organizar e implementar la octava versión de la Escuela de Temporada enfocada en el ámbito de la IA.



Iniciativa 2

Innovation Hub FACTEC: Espacio de Colaboración e Innovación Académica

Eje estratégico: Transferencia tecnológica, desarrollo e innovación

Área misional: Gestión estratégica

Estrategia institucional: Garantizar las condiciones apropiadas para la investigación, innovación y creación de excelencia.

Implementar un espacio institucional de trabajo colaborativo y desarrollo de iniciativas de innovación dentro de la Facultad, destinado a facilitar la interacción entre académicos, profesionales y estudiantes, promoviendo el desarrollo de proyectos interdisciplinarios, la innovación docente, la adopción de nuevas tecnologías y la generación de soluciones para desafíos académicos y organizacionales.

Este espacio funcionará como un **hub de innovación**, orientado a fomentar la colaboración, el intercambio de conocimientos y el desarrollo de iniciativas que contribuyan al fortalecimiento de las funciones de docencia, investigación, gestión universitaria y vinculación con el medio.

Objetivo general

Diseñar, habilitar e implementar un espacio institucional de colaboración e innovación que promueva el trabajo interdisciplinario, la generación de proyectos y el desarrollo de iniciativas académicas y tecnológicas dentro de la Facultad.

Objetivos específicos

Habilitar un espacio físico de trabajo colaborativo equipado con infraestructura tecnológica y mobiliario flexible que facilite el desarrollo de actividades de innovación y trabajo en equipo.

Promover el desarrollo de proyectos interdisciplinarios que integren a académicos, profesionales y estudiantes de distintas áreas de la Facultad.

Facilitar el desarrollo de iniciativas de innovación docente y tecnológica mediante un espacio destinado a la experimentación, prototipado de ideas y desarrollo de proyectos.

Apoyar iniciativas institucionales vinculadas a transformación digital, inteligencia artificial e innovación educativa.

Fortalecer una cultura institucional de colaboración, creatividad e intercambio de conocimiento.



Iniciativa 3

Fortalecimiento de la productividad científica y el ecosistema de innovación de la Facultad mediante la articulación de investigación, transferencia tecnológica y vinculación con el entorno

Eje estratégico: Desarrollo territorial sostenible

Área misional: Investigación, innovación y creación

Estrategia institucional: Incrementar la productividad científica, social y artística sobre Desarrollo Territorial Sostenible.

Promover una instancia de intercambio académico que permita fortalecer la productividad científica y el ecosistema de innovación de la Facultad, mediante la difusión de resultados de investigación, el análisis de nuevas tendencias científicas y tecnológicas, y la articulación de redes de colaboración con expertos nacionales e internacionales en las áreas de especialización de las unidades académicas.

Esta línea busca contribuir a la generación de nuevos proyectos, publicaciones y actividades de vinculación con el entorno, fortaleciendo el posicionamiento académico de la Facultad en sus ámbitos de desarrollo.

Objetivo general

Incrementar la productividad científica y el ecosistema de innovación de la Facultad mediante la generación de espacios de intercambio académico y colaboración con expertos nacionales e internacionales en las áreas de especialización de las unidades académicas.

Objetivos específicos

Visibilizar y fortalecer las principales líneas de investigación, desarrollo e innovación de las unidades académicas de la Facultad.

Generar instancias de intercambio académico con expertos nacionales e internacionales líderes en áreas científicas, tecnológicas y disciplinarias relevantes para la Facultad.

Promover el análisis y discusión de nuevas tendencias científicas y tecnológicas que impacten el desarrollo de las disciplinas cultivadas en la Facultad.

Fomentar la colaboración académica entre investigadores de la Facultad y especialistas externos.

Incentivar la generación de proyectos de investigación, publicaciones y otras iniciativas de producción científica y de innovación.

Se, produce una ronda de preguntas y respuestas de las y los Sres. consejeros.



Se somete a votación:

- Votos a favor (SI) : 13
- Votos en contra (NO) : 00
- Abstenciones : 01
- Total de votos : 14

ACUERDO: EL CONSEJO DE FACULTAD APRUEBA POR MAYORÍA INICIATIVAS ESTRATÉGICAS DEL PLAN OPERATIVO DECANATO.

PUNTO 7 – Aprobación de descuentos Diplomados DTI.

- **Diplomado en inteligencia artificial orientada a la industria tecnológica.**
- **Diplomado en ciberseguridad para redes de datos.**
- **Diplomado en gestión del riesgo de desastres en organizaciones.**

DESCUENTOS DIPLOMADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL ORIENTADA A LA INDUSTRIA TECNOLÓGICA

N°	Primer nombre	Segundo nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Cédula	Descuento
1	Ignacio	Andrés	Rivera	Aracena	19.648.829-4	100%
2	Sebastián	Alonso	Castillo	Sepúlveda	15.338.544-0	100%

Se somete a votación:

- Votos a favor (SI) : 14
- Votos en contra (NO) : 00
- Abstenciones : 00
- Total de votos : 14

ACUERDO: EL CONSEJO DE FACULTAD APRUEBA DE FORMA UNANIME LOS DESCUENTOS EN EL DIPLOMADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL ORIENTADA A LA INDUSTRIA TECNOLÓGICA DEL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIAS INDUSTRIALES.



DESCUENTOS EN DIPLOMADO EN CIBERSEGURIDAD PARA REDES DE DATOS

N°	Primer nombre	Segundo nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Cédula	Descuento
1	Tomás	Benjamín	Gómez	Cid	21.305.979-3	65%

Se somete a votación:

- Votos a favor (SI) : 14
- Votos en contra (NO) : 00
- Abstenciones : 00
- Total de votos : 14

ACUERDO: EL CONSEJO DE FACULTAD APRUEBA DE FORMA UNANIME LOS DESCUENTOS EN EL DIPLOMADO EN CIBERSEGURIDAD PARA REDES DE DATOS DEL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIAS INDUSTRIALES.

DESCUENTOS EN DIPLOMADO EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN ORGANIZACIONES.

N°	Primer nombre	Segundo nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Cédula	Descuento
1	Priscila	Abigail	Niefergold	Cea	18.832.223-9	51,11%
2	Andrés	Esteban	Olguin	Pardo	13.780.499-9	51,11%
3	Edgardo	Roberto	Gómez	Moreno	10.935.501-1	51,11%
4	José	Miguel	Henríquez	Soto	9.036.873-7	51,11%
5	Omar	Parra	Parra	Torres	17.312.269-1	55,56%
6	José	Luis	Asencio	Mera	0920936937	100,00%

Se somete a votación:

- Votos a favor (SI) : 14
- Votos en contra (NO) : 00
- Abstenciones : 00
- Total de votos : 14

ACUERDO: EL CONSEJO DE FACULTAD APRUEBA DE FORMA UNANIME LOS DESCUENTOS EN EL DIPLOMADO EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN ORGANIZACIONES DEL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIAS INDUSTRIALES.



PUNTO 9 – VARIOS

El consejero representante del estamento no académico, Dr. Rubén Peña, Consulta por la definición que les resulta confusa la salida anticipada. Como ejemplo, menciona lo ocurrido el 2 de noviembre de 2025, cuando Casa Central envió un correo decretando salida anticipada por razones de seguridad, a partir de esa instrucción, hubo interpretaciones distintas: algunos departamentos continuaron en modalidad de teletrabajo, mientras que otros entendieron que la jornada laboral terminaba por completo. Entonces, cada vez que el correo diga salida anticipada, se sobreentiende que es fin de la jornada laboral.

El presidente del Consejo, respondió cuando el correo lo envía él, puede entregar explicaciones adicionales, pero si la instrucción proviene de Casa Central, no le corresponde interpretarla ni explicarla, ya que normalmente es el Rector quien consulta previamente a los decanos sobre cómo proceder ante situaciones como movilizaciones, lluvias u otras contingencias.

Frente a la inquietud planteada, señala que sería conveniente consultar expresamente si la “salida anticipada” implica continuar trabajando desde la casa o simplemente retirarse. Agrega que, en el caso de una fumigación, no tendría mucho sentido seguir trabajando a distancia, porque la salida sería alrededor de las cuatro de la tarde y el traslado haría que las personas llegaran a sus casas ya fuera del horario normal de la jornada.

El consejero representante del estamento no académico, Dr. Rubén Peña, señala que, en la reunión de funcionarios, se planteó la preocupación por el estado de las rejillas ubicadas en la entrada de la facultad. Comenta que, posiblemente por el calor, estas se han levantado, lo que está provocando tropiezos. Incluso indica que ya ocurrió un accidente laboral, cuando una funcionaria cayó por esa causa. Por ello, propone evaluar al menos una reparación, entendiendo que un reemplazo completo dependería de una gestión más compleja con Campus.

El Secretario de la Facultad, informa que fueron fabricadas a medida y no están diseñadas para soportar el tránsito de vehículos, lo que ha contribuido a su deterioro. Dado que su reposición es compleja, se indica que por ahora se han realizado reparaciones menores, quedando pendiente evaluar una solución más definitiva.

El consejero del Departamento de Ciencia y Tecnologías de los Alimentos, Dr. Julio Bruna, consulta por el estado de la asignación de salas ante la proximidad del inicio del primer semestre. Se solicita aclarar si esta definición ya está resuelta, considerando que las clases comienzan el día 15 y que el tema requiere ser informado oportunamente a todo el cuerpo docente.

El presidente del Consejo, informa que la asignación de salas aún no está completamente resuelta de cara al inicio del semestre. Actualmente no existen salas disponibles para todas las asignaturas, debido a trabajos de reparación en dependencias universitarias, lo que ha incrementado la sobreocupación de espacios como la EAO.

Se señala que la prioridad de programación se ha dado a los cursos con mayor número de estudiantes, especialmente aquellos con más de 15 inscritos, los que en general ya cuentan con sala asignada. En cambio, las asignaturas con baja proyección de matrícula han quedado momentáneamente en espera.



Asimismo, se indica que Ruiz-Tagle ya se encuentra completamente copado y que sus espacios están siendo destinados a la Facultad Tecnológica, conforme a lo comprometido previamente.

El consejero del Departamento de Ciencia y Tecnologías de los Alimentos, Dr. Julio Bruna, consulta por el estado de los trabajos de pavimentación en el exterior de la facultad y por la unidad o persona responsable de dicha obra. Se manifiesta preocupación por el cierre del sector y la presencia de mallas, considerando el próximo aumento del flujo de personas con el inicio de actividades académicas.

El presidente del Consejo, informa que las obras de pavimentación del exterior corresponden a la municipalidad y no a la universidad, por tratarse de una intervención en la vía pública. En ese sentido, se señala que la USACH no puede intervenir directamente ni existe claridad sobre la fecha de término de los trabajos, aunque se indica que se podría consultar a Campus para obtener más información.

El Secretario de la Facultad, informa que la fumigación se realizará el día 27, aclarando que previamente existió confusión respecto a la fecha. La empresa ejecutora trabajará en horario posterior a la jornada laboral, iniciando alrededor de las 17:00 horas.

La intervención abarcará oficinas, baños y espacios administrativos, tanto interiores como exteriores. Se indica que se enviará un instructivo con las medidas que deberá adoptar la comunidad, como resguardar alimentos y objetos personales.

Finalmente, se señala que el horario de salida del personal podría ajustarse ese día, estimándose a las 16:00 horas o eventualmente antes, dependiendo de los requerimientos de la empresa.



ÁLVARO SEBASTIAN AGUIRRE BOZA
Presidente del Consejo Facultad
Facultad Tecnológica



JUAN PABLO OLGUIN VIDAL
Secretario de Facultad
Facultad Tecnológica