



CONSEJO DE FACULTAD AL DÍA

Prof. Mario Chiong es ratificado como profesor titular y el Dr. Rodrigo Ormazábal ingresa como profesor asistente a la Facultad



Prof. Titular Mario Chiong

Prof. Asistente Rodrigo Ormazábal

En sesión del 12 de julio recién pasado, la Comisión Superior de Evaluación Académica de la Universidad, ratificó el ascenso a la jerarquía de profesor titular de la carrera ordinaria del Prof. **Mario Chiong Lay**, adscrito al Departamento de Bioquímica y Biología Molecular.

El Prof. Chiong Lay es bioquímico y doctor en Farmacología por la Universidad de Chile, siendo actualmente el director del PAR Explora Región Metropolitana Norte. Además, ejerce como investigador asociado del ACCDiS; secretario del Comité de Bioseguridad del Campus Norte; y, miembro de la Comisión Calificadora de la Facultad.

La línea de investigación del Prof. Chiong es la transducción de señales y el metabolismo en las enfermedades cardiovasculares.

En tanto, luego de desarrollarse un concurso público para dar provisión a una plaza académica en carrera ordinaria del Departamento de Química Orgánica y Fisicoquímica (Área de Fisicoquímica), resultó ganador el Prof. **Rodrigo Ormazábal Toledo**.

En el contexto de lo señalado, la Comisión Local de Evaluación Académica jerarquizó al Dr. Ormazábal Toledo como profesor asistente de la carrera ordinaria.

El nuevo académico de la Facultad es licenciado en Ciencias mención Química y doctor en Química por la Universidad de Chile. Su línea de investigación es la Química computacional - simulaciones meta dinámica en solventes eutécticos profundos.

"Certificación complementaria: interdisciplina y transdisciplina para la sustentabilidad" es presentada en el Consejo de Facultad

En la séptima sesión ordinaria del Consejo de Facultad, celebrada el viernes 11 de agosto, fue presentada la "Certificación complementaria: interdisciplina y transdisciplina para la sustentabilidad" (CITS), por su coordinadora académica la Sra. **Claudia Rojas Pinochet**.



En la exposición desarrollada por la coordinadora académica de la certificación, se dio cuenta del objetivo de la misma, la cual tiene por propósito "contribuir a formar profesionales con habilidades para el diálogo, la colaboración, la investigación y el trabajo en equipos inter y transdisciplinarios" en el contexto de la sustentabilidad.

El diseño de la CITS fue realizado por la **Red Transdisciplinar en Energía, Agua y Sustentabilidad - EneAS**, y se encuentra dirigido a estudiantes de pregrado que dentro de su trayecto académicobusquen desarrollar un perfil que en complemento a su formación, les entregue conocimientos de inter y transdisciplina, orientadas a temáticas de sustentabilidad.

La certificación además se encuentra totalmente alineada con lo dispuesto en la Política de Sustentabilidad Universitaria, en el sentido de formar profesionales con el sello de la sustentabilidad.

Finalmente, se dio cuenta de los requisitos para obtener la certificación cuando aquella sea aprobada por las instancias correspondientes en la Universidad, la que se espera entregar en su primera versión a partir de 2024. Para obtener la CITS, los estudiantes deberán "(...) cursar el ramo introductorio de carácter obligatorio y cumplir con los requisitos que se indican a continuación, pudiendo tomar los cursos y cumplir los créditos con la distancia temporal que más les acomode:

Introducción a la interdisciplina y transdisciplina para la sustentabilidad (4 SCT): 1er y 2do semestre, dictado por el programa CITS.

Al menos 5 SCT de actividades formativas en otra(s) facultad(es) reconocido por el programa CITS.

Créditos de libre elección (no variable de cursos y/o actividades formativas de libre elección equivalentes a un total de 21 <SCT) **reconocidos por el Programa CITS**".

[[Descarga de presentación](#)]

Designación de dos nuevos integrantes titulares de la Junta Electoral Local

Debido al reciente retiro voluntario del Prof. José Romero Reyes y la Prof. María Angélica Vega Urquieta, se procedió al sorteo para seleccionar dos nuevos integrantes de la Junta Electoral Local de la Facultad, con acuerdo a lo dispuesto en el Reglamento General de Elecciones y Consultas de la Universidad de Chile.

Así las cosas, el Consejo de Facultad ratificó los resultados del sorteo desarrollado, designándose como integrantes titulares de la Junta Electoral Local al Prof. **Jorge Mendoza Crisosto**, del Departamento de Química Inorgánica y Analítica; y a la Prof. **Olosmira Correa Briones**, del Departamento de Ciencias y Tecnología Farmacéutica.

Avance de concursos académicos

La vicedecana Prof. Soledad Bollo Dragnic, dio cuenta del avance de los concursos académicos vigentes en el organismo universitario.

Para el correspondiente a una plaza en carrera ordinaria del **Departamento de Química Orgánica y Físicoquímica** (Área Orgánica), la Comisión de Concursos, luego de revisados los antecedentes y desarrollada la clase pública y exposición de línea de investigación de dos candidatos, acordó dejar desierto el proceso de selección.

Respecto al concurso para dar provisión a una plaza en carrera ordinaria para el **Departamento de Química Inorgánica y Analítica** (Área Analítica), solo un candidato pasó el corte de puntaje en la primera etapa, debiendo ahora pronunciarse sobre los antecedentes de aquel la Comisión de Concursos de la Facultad.

Finalmente, se informó que se ha abierto un nuevo concurso para dar provisión a una plaza académica en carrera docente por jornada completa, para el **Departamento de Bioquímica y Biología Molecular**, el cual cierra el proceso de postulación el 8 de septiembre, a las 23.59 h.

Consejo de Facultad da curso a doble graduación internacional en cotutela del doctorado en Nutrición y Alimentos (Docnutal) con la Universidad Miguel Hernández de Elche (UMH) de España

El Consejo de Facultad aprobó por unanimidad dar curso a la doble graduación internacional en cotutela del programa de doctorado en Nutrición y Alimentos de la Universidad de Chile (Docnutal), en el cual participa la Facultad, con el programa de doctorado de Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias (ReTosAAA) de la Universidad Miguel Hernández de Elche (UMH) de España.

En la sesión celebrada el viernes 11 de agosto, presentó ante el órgano colegiado el Prof. **Víctor Escalona Contreras**, académico del Departamento de Producción Agrícola de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad, donde expuso las ventajas de la doble graduación en el contexto de la internacionalización del programa.

El doctorado en Nutrición y Alimentos de la Universidad es un programa interfacultades donde además de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacéuticas participan las facultades de Ciencias Agronómicas, de Ciencias Veterinarias y Pecuarias, y de Medicina, junto con el INTA. Coordina el programa la Prof. **Lilian Abugoch James**, académica del Departamento de Ciencia de los Alimentos y Tecnología Química.

Ceremonia Central del 78° Aniversario de la Facultad

Durante la jornada del jueves 3 de agosto recién pasado, se realizó la ceremonia central de conmemoración del 78° aniversario de la Facultad. En la oportunidad, se dictó una charla por el actual director del Instituto de Salud Pública de Chile, el egresado de la carrera de Química Sr. **Rubén Verdugo Castillo**, intitulada "Un químico en medio ambiente y en salud pública". Además, durante la ceremonia se entregó el reconocimiento de egresado destacado, a un profesional por carrera.

Los galardonados de este año fueron los siguientes:

- i. Carrera de Química y Farmacia: Prof. **Sergio Lavandero González**.
- ii. Carrera de Bioquímica: Sr. **Rodrigo Arancibia Reyes** (recibió en su representación el Dr. Matías Barroilhet).
- iii. Carrera de Química: Sr. **Rubén Verdugo Castillo**.
- iv. Carrera de Ingeniería en Alimentos: Sra. **Ma. Cristina Villamán Diéguez**.

