Newsletter

Año 5 –N°4 Edición Mayo 2015





UdeC reconoció los 25 años de servicios de 4 trabajadores de la Facultad



Como es tradición en cada aniversario de la Universidad de Concepción, durante la Ceremonia del día del Trabajador Universitario, esta casa de estudios superiores entrega un reconocimiento a quienes han cumplido 25 y 30 años al servicio de la institución.

Tal fue el caso de 2 académicos y 2 auxiliares de la Facultad de Ciencias Química UdeC, quienes fueron homenajeados por sus 25 años de trabajo y fidelidad. Ellos fueron: el Director del Departamento de Química Analítica e inorgánica, Dr. Iván Peric; el académico del Departamento de Físico Química, Dr. Eduardo Delgado; el auxiliar del Departamento de Ciencias de la Tierra,

Carlos Silva y el auxiliar del Departamento de Química Analítica e Inorgánica, Claudio Mardones.

En la oportunidad, el Vicerrector de Asuntos Económicos y Administrativos, Alejandro Santa María, recalcó que la comunidad universitaria se reúne para celebrar el Día del Trabajador Universitario y así agradecer su compromiso y fidelidad hacia la Universidad. "Lo hacemos a través de la entrega de las medallas, que representan nuestro aprecio a la humanidad, compromiso, la eficacia y por sobre todo al gigantesco esfuerzo que algunos deben hacer para salir adelante", indicó.

En ese sentido, el Director del Departamento de Química Analítica e inorgánica, Dr. Iván Peric expresó que "es grato saber que la institución se preocupa de sus trabajadores y que nos reconozca los años de Servicios. Además, es toda una vida, por lo tanto desde esa perspectiva lo único que se puede decir es que uno está muy agradecido de la Universidad, ya que pasó el tiempo y no me di ni cuenta, porque ha sido un placer trabajar aquí".

Del mismo modo, el académico del Departamento de Físico Química, Dr. Eduardo Delgado, manifestó que "este homenaje, fue un reconocimiento importante, porque es toda una trayectoria y no sé cómo pasaron estos 25 años. Entonces que la institución nos reconozca es algo muy importante, una gran alegría y una gran satisfacción que me emocionó bastante. A mí personalmente me gusta mucho mi trabajo, entonces eso hace que el tiempo pase muy rápido. Me formé acá, con mis estudios de pregrado y doctorado así que sumando, podría decir con mucho orgullo que llevo más de 40 años al alero del Alma Mater".

Por su parte, el auxiliar del Departamento de Ciencias de la Tierra, Carlos Silva destacó que "la Ceremonia fuera un momento tan solemne, emotivo y agradable. Además pude coincidir con hartos compañeros de otras facultades con quienes había ingresado el mismo año a trabajar y pude compartir este reconocimiento con mi familia".

En la oportunidad, el vicerrector Alejandro Santa María expresó que por 96 años se han reconocido y apreciado los valores universitarios, sus aportes e identidad, "lo que nos impulsa a seguir cumpliendo la misión que tantas generaciones de trabajadores universitarios han forjado y fortalecido", destacó.

Ciencias Químicas celebra aniversario UdeC con exposición



Durante todo mayo, en el hall de la Facultad de Ciencias Químicas se mantuvo la exposición "UdeC: una gran Universidad", que mostró datos e hitos universitarios, con motivo de la celebración de los 96 años. Dentro de ella,

un lugar especial ocupó durante casi 15 días la Copa Chile, obtenida en el último campeonato por el Club Deportivo de nuestra casa de estudios.

Durante el mes de aniversario, señaló el Decano de Ciencias Químicas, Adelio Matamala, la facultad desea entregar un homenaje a sus fundadores "al cumplirse 96 años de su creación", agregando que "lo que queremos es mostrar informaciones y datos sobre lo que es la Universidad. Para realzar nuestra muestra hemos incorporado la exposición de la Copa Chile, un gran logro deportivo del club de la Universidad, para resaltar la formación integral que tienen nuestros estudiantes y de lo que es la vida universitaria".

En tanto, el académico y dirigente del Club Deportivo de la UdeC, Dr. Mario Rodríguez, señaló que fue un gusto participar de esta exposición y recordó que la "Copa, prestada por la Anfp, estaría durante 15 días en la facultad."

Dr. Mario Suwalsky es reconocido por la República de Polonia



Condecorado con la "Cruz de Oficial de la Orden al Mérito de la República de Polonia", fue reconocido el Cónsul Honorario de Polonia en Concepción y académico de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad de Concepción, Dr. Mario Suwalsky W.

Este galardón fue otorgado por el Presidente de Polonia, Bronislaw Komorowski con ocasión del Aniversario de la Constitución de Polonia de 1791, una de las más antiguas del mundo.

Hizo entrega de la condecoración la Embajadora de Polonia en Chile, Aleksandra Piatkowska. "Instancia que pude compartir con mi familia y amigos, en una ceremonia que contó con la participación de autoridades de gobierno, civiles, militares y miembros del cuerpo diplomático, quienes habían asistido con motivo del Aniversario de la Constitución", explicó Suwalsky.

Comité Paritario de la Facultad de Ciencias Químicas gana fondo concursable para proyectos 2015



Felices están los integrantes del Comité Paritario de la Facultad de Ciencias Químicas, luego que en la celebración del Día Nacional de los Comités Paritarios que realizó la Universidad de Concepción, se les informara que resultaron ganadores de un Fondo Concursable que permitirá, entre otras actividades, la creación de un video y material didáctico sobre prevención, higiene y seguridad asociado a la Química.

"Este, es el segundo proyecto que ganamos como Comité Paritario, el primero fue en 2012, cuando se presentó una iniciativa para señalizar las vías de evacuación con una pintura foto luminiscente, por lo que estamos muy conformes, ya que consideramos que haber ganado es un gran reconocimiento al trabajo desarrollado por el comité,

desde hace más de 14 años", expresó el presidente del Comité Paritario y académico del Departamento de Polímeros, Dr. Bruno Urbano.

La Vicerrectoría de Asuntos Económicos y Administrativos convoca a dos tipos de fondos concursables "ambos son fondos relacionados con la seguridad laboral y salud ocupacional y son financiados por la VRAEA un 75% y la Facultad el 25% restante".

En este contexto, "continuaremos trabajando con la instalación de afiches y normas básicas de seguridad para los estudiantes. Paralelamente instalaremos planos del edificio, incluyendo vías de evacuación y material acrílico con información del trabajo

seguro en los laboratorios", destacó Urbano.

Este proyecto también incluye un video para mostrar y dar consejos de seguridad de una manera más lúdica, "el cual

esperamos difundir a través del sitio web de la Facultad, redes sociales, correos y en el futuro, por medio de monitores instalados en los hall de acceso a la Facultad para que se pueda mostrar a la comunidad académica".

De esta manera, explicó la académica de la Facultad y encargada del proyecto adjudicado, Dra. Doris Ruiz Vásquez, "prevenir,

y con ello disminuir la tasa de accidentabilidad y los incidentes ocasionados por desconocimiento del reglamento de seguridad

de la Universidad y de la normativa interna de la Facultad de Ciencias Químicas".