



Ciencia & Sociedad



Cuando premiamos esta ciencia con impacto, lo que hacemos es premiar la generación de conocimiento en las más diversas áreas del quehacer de la Universidad de Concepción.



Dr. Carlos Saavedra Rubilar, Rector UdeC.

Noticias UdeC

BALANCE DE LA ACADEMIA

Cada año desde 2017, la Oficina de Transferencia y Licenciamiento, OTL UdeC, organiza los Premios Ciencia con Impacto, donde se reconoce a aquellos equipos de investigación que se han destacado por llevar el conocimiento nacido en la Universidad de Concepción a la sociedad, generando un impacto positivo. "Es el evento anual más importante de la OTL UdeC, el que muchos ya esperan y donde ponemos todo nuestro cariño para visibilizar, en la comunidad UdeC y su entorno, a quienes buscan llevar sus resultados de I+D a una implementación real, de la mano de empresas y organizaciones nacionales e internacionales", dijo la Directora de la Unidad, Andrea Catalán Lobos.

En esta oportunidad, casi un centenar de académicas y académicos UdeC recibieron un estímulo en alguna de las 10 categorías que consideran estos premios, y que marcan un hito alcanzado al proteger nuevos conocimientos (vía patentes o derechos de autor), formalizaron contratos de licencia, avanzando con éxito en el camino de la transferencia de conocimiento hacia la sociedad.

La ceremonia fue encabezada por el Rector de la Universidad de Concepción, Dr. Carlos Saavedra Rubilar, quien recordó que, en 1900, Max Planck propuso su teoría cuántica. El Rector enfatizó que Planck y sus contemporáneos difícilmente podrían haber imaginado el impacto que el desarrollo de esta teoría significaría para la humanidad, cambiando la ciencia, la filosofía y sentando bases para el desarrollo tecnológico actual.

"Cuando premiamos esta ciencia con impacto, lo que hacemos es premiar la generación de conocimiento en las más diversas áreas del quehacer de la Universidad de Concepción", indicó. Al mismo tiempo, señaló que esta capacidad de dedicarse a buscar aplicaciones al nuevo conocimiento es lo que "sitúa a la Universidad de Concepción como una de las instituciones más destacadas en el quehacer nacional en esta materia".

La ceremonia se realizó en el Centro de Eventos del Estadio Español, lugar al que acudieron autoridades universitarias y representantes de organizaciones de gobierno, entre ellos, el Seremi de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación en la Macrozona Centro Sur, Dr. Gustavo Núñez Acuña, el Jefe de Transferencia y emprendimiento ANID, Esteban Zapata, la Directora del Comité de Desarrollo productivo regional, región del Biobío, Roberta Lama Bedwell. Desde la Vicerrectoría de Investigación y

UdeC reconoce a tecnologías que buscan transformar el mundo

En la octava versión de los Premios Ciencia con Impacto, casi un centenar de investigadores e investigadoras UdeC fueron destacados por avanzar en el camino que va desde la idea hasta que el conocimiento es apropiado por la sociedad.



FOTOS: UDEC

Desarrollo, que aloja a OTL UdeC, participaron la Dra. Andrea Rodríguez Tastets, Vicerrectora de I+D y el Dr. Jorge Carpinelli Pavisich, Director de Desarrollo e Innovación, quienes fueron acompañados por decanas, decanos, directores de unidades y de centros de investigación, dando relevancia al encuentro.

En la actividad, el Rector Saavedra aprovechó de saludar al equipo de OTL UdeC, el que obtuvo 3 de los 6 reconocimientos ofrecidos por la Red de Gestores Tecnológicos de Chile, RedGT, entre ellos el premio al Gestor Tecnológico del año a Felipe Figueroa Abarca. Al mismo tiempo, celebró que el equipo de IncubaUdeC, que se posicionó por segundo año consecutivo como mejor incubadora del país según el Benchmark 2024 de Corfo.

"Este es no es azar, no son coincidencias", subrayó el Rector, agrade-

ciendo el trabajo desarrollado por los distintos equipos que integran VRID UdeC. "No tendríamos las posibilidades de brillar, de iluminar a nivel nacional, si no existiesen equipos de trabajo que generaran contribuciones relevantes. Es una comunidad completa la que es reconocida, que está comprometida con su quehacer", apuntó. "Muchas gracias, a todas y todos quienes hace posible este aporte de la Universidad de Concepción al desarrollo nacional".

Constancia: clave para que la ciencia impacte

En este espacio, el Seremi de CTCI, Dr. Gustavo Núñez, indicó que el compromiso del Ministerio es buscar ciencia con impacto. "Se buscar solucionar problemáticas reales, problemáticas del punto de vista productivo, tan importantes en la Región del Biobío". El

Dr. Núñez recordó el cierre de la siderúrgica Huachipato, y la necesidad de "Buscar diversificar la matriz productiva, pero también nos obliga a pensar en permitir esta diversificación a partir de la evidencia científica".

Por su parte, Esteban Zapata, representante de ANID, aplaudió las buenas prácticas desarrolladas en la Universidad de Concepción, madurando un ecosistema interdisciplinario que apoya la transferencia de conocimiento. "He visto el camino que ha recorrido la Universidad de Concepción. Agradezco a las autoridades pues mantener este trabajo, en Investigación, Desarrollo e Innovación, fortaleciendo estos pilares, es un trabajo de perseverancia y de una convicción que, creemos desde ANID, es fundamental".

Continúa en pág. 12