

La Ufro inaugura Laboratorio de Aptitud Física y Rehabilitación

AVANCES. *La ceremonia contó con la presencia de autoridades, académicos e investigadores de la institución, quienes celebraron la creación de este moderno espacio ubicado en el edificio Buró de Temuco.*

El Austral
 cronica@australtemuco.cl

En un significativo hito que marca la coronación de casi 15 años de investigación, es que el Departamento de Ciencias de la Rehabilitación de la Universidad de La Frontera llevó a cabo la ceremonia de inauguración del Laboratorio de Aptitud Física y Rehabilitación, más conocido como Movinrehab, acrónimo de Movimiento, Investigación y Rehabilitación.

Dirigido por la Dra. Pamela Serón Silva, destacada kinesióloga, magíster en Epidemiología Clínica, y doctora en Medicina Preventiva y Salud Pública, Movinrehab tiene como objetivo principal desarrollar investigaciones de vanguardia en aptitud física y rehabilitación. El laboratorio busca generar conocimiento y tecnologías aplicables a la comunidad, a la vez que forma profesionales altamente calificados para enfrentar los desafíos actuales en materia de salud.

Poniendo énfasis en ese último punto, el nuevo laboratorio tendrá un impacto significativo en la formación de las y los estudiantes Ufro, especialmente en aquellos que cursan el Magíster en Terapia Física

“Este Laboratorio es muy importante para la Universidad, dada la productividad que tiene el Departamento, y porque da la oportunidad de realizar investigación inter y transdisciplinaria”.

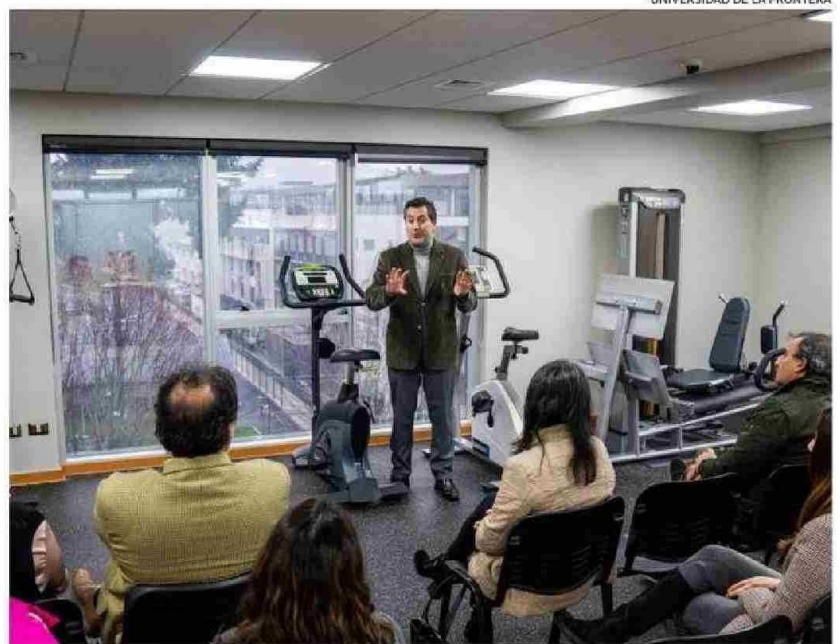
Rodrigo Navia,
 vicerrector Investigación
 y Postgrado Ufro

con mención en Rehabilitación, así como en las carreras y doctorados relacionadas con esta área. Los futuros profesionales tendrán acceso a tecnología de última generación.

BENEFICIOS

La creación del Laboratorio Movinrehab se enmarca en el compromiso de la Universidad de La Frontera con la aplicación del conocimiento científico para el beneficio de la salud y el bienestar de la población.

En ese sentido, el vicerrector de Investigación y Postgrado, Dr. Rodrigo Navia Diez, manifestó que “este laboratorio es muy importante para la universidad, dada la productividad que tiene el Departamen-



EL LABORATORIO TENDRÁ UN IMPACTO EN LA FORMACIÓN DE LAS Y LOS ESTUDIANTES UFRO, ESPECIALMENTE EN LOS QUE CURSAN EL MAGÍSTER EN TERAPIA FÍSICA CON MENCIÓN EN REHABILITACIÓN.

to, y porque da la oportunidad de realizar investigación inter y transdisciplinaria. Permitirá incorporar académicos y académicas de distintas disciplinas para afrontar temas asociados a la aptitud física y rehabilitación, y esperamos que ese impacto se transforme en mejora de calidad de vida para las personas, en productos de investigación relevantes, en papers y eventual-

mente solicitudes de patentes a futuro”.

Por su parte, la Dra. Pamela Serón Silva enfatizó en que “los primeros proyectos de investigación van a estar focalizados a personas con condiciones crónicas no transmisibles, básicamente cardiovasculares, cáncer, enfermedad respiratoria, además de toda la línea que tiene que ver con el envejecimiento”.

El Dr. Claudio Muñoz Poblete, director del Departamento de Ciencias de la Rehabilitación, también se sumó a los reconocimientos, asegurando que “los estudiantes que están formándose en la Ufro se verán altamente beneficiados por este laboratorio, dado que van a estar en contacto precozmente con tecnología de alta calidad y de vanguardia”.