

Fecha: 24-11-2024
 Medio: El Mercurio
 Supl.: El Mercurio - Cuerpo A
 Tipo: Noticia general

Pág.: 15
 Cm2: 687,1
 VPE: \$ 9.025.097

Tiraje: 126.654
 Lectoría: 320.543
 Favorabilidad: No Definida

Título: **Universidad Mayor presentó su Laboratorio Transdisciplinario para abordar los grandes desafíos del país**

Universidad Mayor presentó su Laboratorio Transdisciplinario para abordar los grandes desafíos del país



Dr. Andrés Gomberoff, decano de la Facultad de Ciencias, Ingeniería y Tecnología de la Universidad Mayor; Dr. Andrés Couve, académico de la Universidad de Chile; Rosario Navarro, presidenta de la Sofía; Dr. Patricio Manque, rector de la Universidad Mayor, y el coronel Rodrigo Cancino, subdirector de Asuntos Espaciales de la Dirección Espacial de la Fuerza Aérea de Chile.

El pasado 20 de noviembre, en el auditorio del Campus Manuel Montt de la Universidad Mayor, tuvo lugar el seminario "Puentes para la Innovación: Ciencia, Estado e Industria en la agenda pública", instancia donde la casa de estudios presentó su Laboratorio Transdisciplinario, que tiene como fin cruzar las fronteras disciplinares, impactar en docencia e investigación y desarrollar proyectos con impacto significativo a nivel país.

Durante el seminario, los asistentes trataron los diversos desafíos del país y la necesidad de tender puentes colaborativos para abordarlos. "Para transitar la economía del conocimiento necesitamos de todos los actores", dijo el Dr. Patricio Manque, rector de la Universidad Mayor.



Dr. Iván Suazo, vicerrector de Investigación y Doctorados de la Universidad Autónoma de Chile, junto a Dra. Nicole Trefault, vicerrectora de Investigación; Dr. Cristian Chávez, decano de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, y Kenneth Grant McLean, miembro del Directorio, los tres de la Universidad Mayor.



Dr. Esteban Calvo, decano de la Facultad de Ciencias Sociales y Artes; Dra. Sofía Vargas, directora del Laboratorio Transdisciplinario para las Ciencias, las Artes y la Comunicación, y Dr. Jorge Morales, director de la Escuela de Ingeniería, todos de la Universidad Mayor.



Dr. Ignacio Retamal, director del Centro de Oncología de Precisión, y Dra. Roxana Buscaglione, directora académica de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, ambos de la Universidad Mayor.



Dra. Susana Cabello, directora de Investigación; Dr. Tomás de Mayo, director de la Escuela de Medicina; Dr. Christian Salazar, director de la Escuela de Geología, y María José Riveros, directora de Extensión, todos de la Universidad Mayor.



Dr. Andrés Couve, académico de la Universidad de Chile, junto a Macarena Villarino, vicerrectora de Comunicaciones y Vinculación con el Medio; Dr. Patricio Manque, rector, y Gabriela de la Piedra, directora de la Escuela de Arquitectura, los tres de la Universidad Mayor.



Cerca de 200 personas asistieron al lanzamiento del Laboratorio Transdisciplinario para las Ciencias, las Artes y la Comunicación de la Universidad Mayor. Este espacio surge con el objetivo de promover la actividad inter y transdisciplinar y potenciar el trabajo en equipos diversos, integrando perspectivas para abordar problemas complejos desde una mirada multidimensional.



Bastían Troncoso; Mauricio Bustamante, académico; Gabriel Russell y Javier Pavez, todos de la Escuela de Ingeniería de la Universidad Mayor.