

Fecha: 06-05-2021

Fuente: G5 Noticia

Título: **PUCV, UCN y USACH realizarán lanzamiento oficial de la segunda etapa del proyecto e innovación para el 2030**

Visitas: 1.463

Favorabilidad: No Definida

Link: <https://g5noticias.cl/2021/05/06/pucv-ucn-y-usach-realizaran-lanzamiento-oficial-de-la-segunda-etapa-del-proyecto-e-innovacion-para-el-2030/>

Con el objetivo de continuar impulsando capacidades de innovación, emprendimiento y transferencia tecnológica en sus facultades de ciencias, este próximo jueves 27 de mayo a las 11:30 AM se realizará el lanzamiento oficial de la segunda etapa de Science Up, consorcio ejecutado por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), Universidad Católica del Norte (UCN) y Universidad de Santiago de Chile (USACH), en el marco del Programa Ciencia e Innovación para el 2030.

La actividad se llevará a cabo de forma virtual previa inscripción y contará con la participación de Claudio Elórtegui Raffo, rector PUCV; Rodrigo Alda Varas, rector UCN y Juan Manuel Zolezzi, rector USACH, quienes ya han manifestado su voluntad de consensuar visiones comunes, construidas con y para la comunidad universitaria.

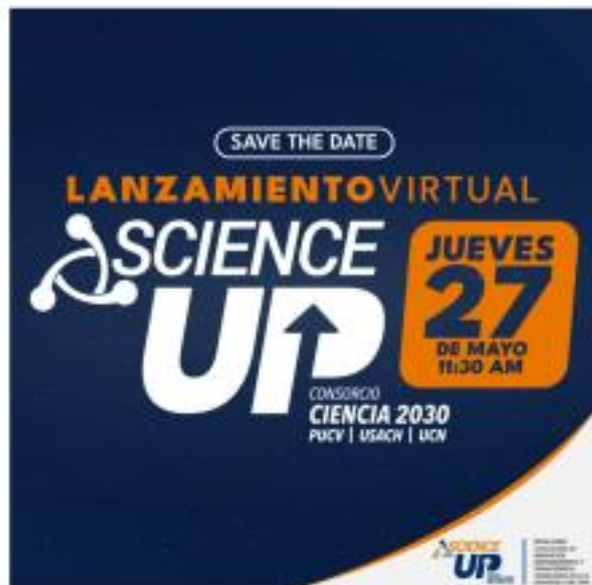
En el encuentro también participarán representantes de la academia y del sector público y privado, como Aisén Etcheverry, directora de la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID); Pablo Zamora, asesor de empresas de biotecnología y fundador de la startup chilena The Not Company; y Kirsten Cater, miembro del Consejo Consultivo Internacional de Science Up, directora de educación de postgrado, decano asociada de la Facultad de Ingeniería y profesora de pedagogía de la innovación y el emprendimiento de la Universidad de Bristol, Inglaterra.

Segunda Etapa Durante este segundo período de 2021 a 2026, Science Up se encargará de implementar el plan estratégico diseñado en la primera etapa de 2018 a 2020 que permitirá a las facultades de ciencias transitar a un desarrollo más conectadas con la sociedad y el sector productivo, poniendo especial atención a las comunidades en las que cada una de estas universidades están inmersas (Antofagasta, Coquimbo, Valparaíso y Santiago). Para ello, las tres universidades, todas con una fuerte vocación social y regional, se han propuesto formar estudiantes altamente competentes en la formación disciplinar de las ciencias con capacidades para desarrollar investigación aplicada, transferencia y desarrollo tecnológico, innovación de vanguardia y emprendimientos de base científica tecnológica. Para lograr este objetivo, Science Up trabajará en torno a tres ejes fundamentales: armonización curricular, vinculación con el entorno socioeconómico y liderazgo y participación femenina.

De este modo, se entregará una mirada renovada a la formación de las y los científicos, y a buscar cómo, a través de la innovación, la transferencia tecnológica, y de los futuros emprendimientos, es posible acercar los desarrollos científicos a la sociedad. Las inscripciones para el evento de lanzamiento ya están abiertas en el siguiente formulario: <https://bit.ly/3b0QuYQ>

PUCV, UCN y USACH realizarán lanzamiento oficial de la segunda etapa del proyecto e innovación para el 2030

jueves, 6 de mayo de 2021, Fuente: G5 Noticia



Con el objetivo de continuar impulsando capacidades de innovación, emprendimiento y transferencia tecnológica en sus facultades de ciencias, este próximo jueves 27 de mayo a las 11:30 AM se realizará el lanzamiento oficial de la segunda etapa de Science Up, consorcio ejecutado por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), Universidad Católica del Norte (UCN) y Universidad de Santiago de Chile (USACH), en el marco del Programa Ciencia e Innovación para el 2030. La actividad se llevará a cabo de forma virtual previa inscripción y contará con la participación de Claudio Elórtegui Raffo, rector PUCV, Rodrigo Alda Varas, rector UCN y Juan Manuel Zolezzi, rector USACH, quienes ya han manifestado su voluntad de consensuar visiones comunes, construidas con y para la comunidad universitaria. En el encuentro también participarán representantes de la academia y del sector público y privado, como Aisén Etcheverry, directora de la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID), Pablo Zamora, asesor de empresas de biotecnología y fundador de la startup chilena The Not Company, y Kirsten Cater, miembro del Consejo Consultivo Internacional de Science Up, directora de educación de postgrado, decano asociada de la Facultad de Ingeniería y profesora de pedagogía de la innovación y el emprendimiento de la Universidad de Bristol, Inglaterra. Segunda Etapa Durante este segundo período de 2021 a 2026, Science Up se encargará de implementar el plan estratégico diseñado en la primera etapa de 2018 a 2020 que permitirá a las facultades de ciencias transitar a un desarrollo más conectado con la sociedad y el sector productivo, poniendo especial atención a las comunidades en las que cada una de estas universidades están inmersas (Antofagasta, Coquimbo, Valparaíso y Santiago). Para ello, las tres universidades, todas con una fuerte vocación social y regional, se han propuesto formar estudiantes altamente competentes en la formación disciplinar de las ciencias con capacidades para desarrollar investigación aplicada, transferencia y desarrollo tecnológico, innovación de vanguardia y emprendimientos de base científica tecnológica. Para lograr este objetivo, Science Up trabajará en torno a tres ejes fundamentales: armonización curricular, vinculación con el entorno socioeconómico y liderazgo y participación femenina. De este modo, se entregará una mirada renovada a la formación de las y los científicos, y a través de la innovación, la transferencia tecnológica, y de los futuros emprendimientos, es posible acercar los desarrollos científicos a la sociedad. Las inscripciones para el evento de lanzamiento ya están abiertas en el siguiente formulario: <https://bit.ly/3b0QuYQ>