

UACH se adjudicó dos nuevos Núcleos Milenio: inversión será \$1.266 millones

FINANCIAMIENTO ANID. Las investigaciones estarán enfocadas en las áreas de las ciencias naturales y las ciencias exactas. Además, decana de Derecho participará en un tercer núcleo.

Oscar Gallardo Ríos
 oscar.gallardo@australdivia.cl

La Universidad Austral de Chile (UACH) se adjudicó dos nuevos Núcleos Milenio, que corresponden a dos investigaciones en las áreas de las ciencias naturales y las ciencias exactas. La iniciativa es financiada por la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID), con una inversión de 1.266 millones de pesos para tres años de trabajo.

Los Núcleos Milenio están conformados por un grupo de investigadores de una o más universidades o centros de investigación, quienes se unen para abordar problemas complejos, que se encuentran en la frontera del conocimiento de sus respectivas disciplinas.

El primero corresponde al Núcleo Milenio "Límite de Vida Patagónica: restricciones ambientales en genética y ecofisiología", el cual será dirigido por el doctor Roberto Nespolo, del Instituto de Ciencias Ambientales y Evolutivas de la Facultad de Ciencias. Este núcleo estará albergado en la UACH y contará con la participación de la Universidad de Talca (UTAL), Uni-

“

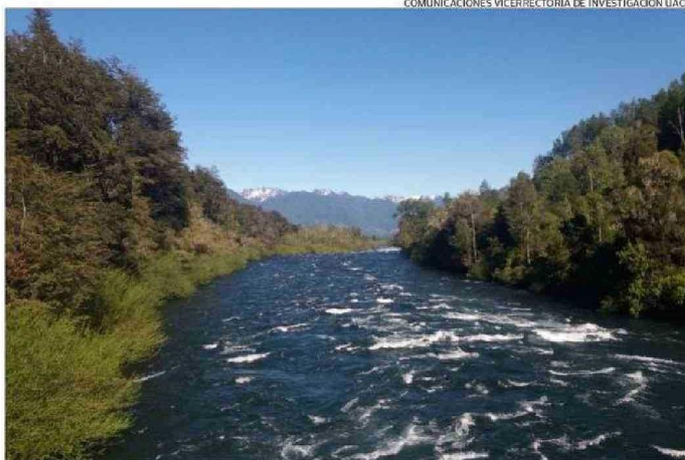
Adjudicar un Núcleo Milenio es un gran logro para la carrera de un investigador o investigadora. También es muy importante para cualquier universidad”.

Dra. Claudia Quezada
 Vicerrectora de Investigación

versidad de Santiago de Chile (USACH), la Universidad Católica de Valparaíso (PUCV); y la Universidad de Aysén.

El núcleo de ciencias naturales fue denominado "Agronomía Marina de Holobiontes Algales" y en este caso, la UACH es una de las universidades asociadas, con la participación de los académicos de la Facultad de Ciencias doctora Marie Laure Guillemain, doctor Gerhard Jessen y doctor Pedro Murúa.

Además, la UACH forma parte de un tercer núcleo en ciencias sociales llamado "Núcleo Milenio de Investigación en Producción y Uso Estatal de Datos sobre Severas Violacio-



UNO DE LOS PROYECTOS ESTARÁ ENFOCADO EN EL ÁREA DE LAS CIENCIAS AMBIENTALES Y EVOLUTIVAS.

nes a Derechos Humanos", el que contará con la participación de la doctora Daniela Accatino, decana de la Facultad de Ciencias Jurídicas.

Con respecto a esta importante adjudicación para la Universidad Austral de Chile, la vicerrectora de Investigación, Desarrollo y Creación Artística, doctora Claudia Quezada comentó que "adjudicar un Núcleo Milenio es un gran lo-

3 años de plazo para investigación tiene cada uno de los Núcleos Milenio financiados por la ANID.

gro para la carrera de un investigador o investigadora. También es muy importante para cualquier universidad, ya que demuestra en gran medida la calidad de sus científicos

y sus líneas de investigación para el país y a nivel internacional. Por lo que desde la Vicerrectoría de Investigación y la UACH, los felicitamos por estas importantes adjudicaciones, las cuales permitirán hacer relevantes avances científicos en sus respectivas áreas del conocimiento”.

Con los recursos adjudicados se financiarán investigaciones científicas por un pe-

Realizan la primera jornada de Ciencia Abierta

• En dependencias del Hotel Puerta del Sur de Isla Teja, hoy se realizará entre las 8.30 y 13 horas la primera jornada de Ciencia Abierta de la UACH. La directora del proyecto InES Ciencia Abierta de la Universidad Austral de Chile, Yerty Silva, explicó que "esta primera jornada se realizará en el marco del proyecto InES Ciencia Abierta. En la oportunidad se realizará el lanzamiento de nuestro proyecto institucional, después se presentarán expositores nacionales de la ANID que vienen a hablar de la política de Acceso Abierto. También vamos a conocer experiencias de otras universidades en relación a cómo generaron iniciativas similares a la nuestra". La académica también destacó que por la tarde se realizará el Segundo Encuentro de la Red Nacional de Ciencia Abierta. ☞

riodo de tres años consecutivos, esto en las áreas específicas del conocimiento para cada Núcleo Milenio. ☞