

Para potenciar la ciencia en el país: Rectores de universidades conforman el Consejo Asesor Científico del Congreso Futuro

Buscarán impulsar el presupuesto nacional del área y unir a quienes toman decisiones con la academia.

M. HERNÁNDEZ

“La inteligencia de los países se mide en cuánto le destinan las sociedades a la ciencia hoy (...). Y la única manera de construir respuestas para el siglo XXI es uniéndose al mundo que toma las decisiones con los que tienen experiencia intelectual”, afirma Guido Girardi (PPD), presidente de la comisión de Desafíos del Futuro, Ciencia, Tecnología e Innovación del Senado.

Con dicho objetivo de labor mancomunada, ayer se anunció que Congreso Futuro, la reconocida instancia de divulgación científico-humanista, contará con un consejo asesor de rectores.

A la cita fueron invitados rectores de 29 instituciones tanto públicas como privadas (ver detalle adjunto).

“Creo que (esta iniciativa) es la única a nivel mundial en que los rectores universitarios pueden presentar proyectos de ley como si fueran parlamentarios”, señala Girardi.

El senador afirma que impulsarán el presupuesto nacional en ciencia, así como que los rectores colaboren en definir la temática o personalidades que pueden participar en el Congreso Futuro 2022.

La idea es generar estrategias de desarrollo ante los grandes desafíos estratégicos y, según Girardi, “alinearnos para poder permitir que algún día Chile tenga un coeficiente intelectual como país, por lo menos de dos puntos, y que no sea uno de los con menor coeficiente intelectual”.

El rector de la U. de Chile, Ennio Vivaldi, afirma que “este es un ejemplo en que la política no ve a la



ACADÉMICOS.— En la conformación del consejo asesor participaron las máximas autoridades de universidad públicas y privadas de todo el país.

A la cita fueron invitados los rectores Ennio Vivaldi (U. de Chile), Ignacio Sánchez (U. Católica), Juan Manuel Zolezzi (U. de Santiago), Carlos Saavedra (U. de Concepción), Osvaldo Corrales (U. de Valparaíso), Álvaro Rojas (U. de Talca), Rodrigo Alda (UC del Norte), Claudio Elórtegui (UC de Valparaíso), Emilio Rodríguez (U. de Tarapacá), Celso Arias (U. de Atacama), Nibaldo Avilés (U. de La Serena), Patricio Sanhueza (U. de Playa Ancha), Rafael Correa (U. de O'Higgins), Mauricio Cataldo (U. del Biobío), Eduardo Hebel (U. de La Frontera), Hans Richter (U. Austral), Óscar Garrido (U. de Los Lagos), Natacha Pino (U. de Aysén), Luis Alberto Loyola (U. de Antofagasta), Juan Oyarzo (U. de Magallanes), Carlos Peña (U. Diego Portales), Patricio Silva (U. Central), Eduardo Silva (U. Alberto Hurtado), José Antonio Guzmán (U. de los Andes), Harald Beyer (U. Adolfo Ibáñez), Federico Valdés (U. del Desarrollo), Darcy Fuenzalida (U. Técnica Federico Santa María), Rubén Covarrubias (U. Mayor), Rafael Rossell (U. del Alba) y Teodoro Ribera (U. Autónoma).

ciencia como otra gente más que viene a pedir plata, sino como una gran oportunidad de hacer un trabajo conjunto”.

A la actividad también asistieron otros representantes de Congreso Futuro, como la presidenta de la Academia Chilena de Ciencias, María Cecilia Hidalgo, quien destaca que la entidad “ha tenido una llegada a toda la población chilena a lo largo de las regiones, lo que demuestra el interés de la ciudadanía por la ciencia”.

“Nuestro país está en una encrucijada: o decidimos generar conoci-

miento y apoyar la ciencia como se debe, o vamos a seguir siendo un país que se considera en vías de desarrollo”, añade.

En tanto, el presidente del Consejo Nacional de Innovación para el Desarrollo, Álvaro Fischer, advierte que “el país no ha logrado incorporar con la fuerza que requiere, aquilatar la importancia que estos temas tienen hacia el futuro”.

Entre las estrategias sugeridas, señala, está “incorporar a la ciudadanía para que tenga conciencia de la importancia de esta temática en el desarrollo futuro propio y que de esa manera la clase dirigente también la incorpore”.

APORTE
El Consejo Futuro tiene 15 comisiones y esperan que las Ues. impulsen estrategias en ellas.