

Fecha: 14-04-2024Pág.: 11Tiraje:Sin DatosMedio: El LectorCm2: 426,1Lectoría:Sin DatosSupl.: El LectorFavorabilidad:■ No Definida

Tipo: Noticia general
Título: Primer Congreso de INES-Género busca disminuir brechas históricas en la producción científica

Primer Congreso de InES-Género busca disminuir brechas históricas en la producción científica

Entre el 5 y 7 de junio la Universidad de Talca será sede de un encuentro pionero en el país, que busca fortalecer el liderzgo de la mujer en las ciencias.

Relevar el trabajo de mujeres en las ciencias y disminuir las brechas de género existentes es el objetivo del "Primer Congreso Nacional de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación con enfoque de género", que se realizará el 5, 6 y 7 de junio en Talca.

Organizado por la Red de Proyectos de Innovación en Educación Superior en Género (InES-Género), esta actividad pionera en el país busca reunir a académicos, investigadores y estudiantes de pre y postgrado para dialogar sobre la incorporación de la perspectiva de género en la investigación, así como también sobre los aportes de las mujeres a la generación de conocimientos en distintas disciplinas.

De acuerdo con la Seremi de Ciencia, Tecnología,

Conocimiento e Innovación de la Macrozona Centro Sur, Sofía Valenzuela, "para nosotros como Ministerio es una excelente noticia este encuentro", y agregó que, "va a permitir concentrar y reunir a distintas científicas e investigadoras de todas las disciplinas en este congreso CTCI con perspectiva de género y visibilizar que hay científicas en nuestro país, pero por sobre todo el trabajo realizado en el Maule, Ñuble y Biobío".

El encuentro, cuenta con financiamiento de la Subsecretaría de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, y es coordinado por tres de los 28 proyectos InES-Género que actualmente se realizan en el país: Universidad de Talca, Universidad Autónoma y Universidad de Concepción Karin Saavedra, quien dirige el proyecto InES-Género de la Universidad de Talca, explicó que "la Red fue creada en 2022, agrupa a todas las instituciones del país y está orientada a colaborar, compartir buenas prácticas y aunar esfuerzos para disminuir las brechas de género en la academia y en la generación de conocimientos".

En ese sentido, explicó, este Congreso es producto de un anhelo que la Red manifestó desde su creación, y busca "propiciar la participación masiva de estudiantes y visibilizar las investigaciones que se han generado a través de los fondos de fomento de los propios proyectos".

Por su parte, Alejandra Brito, directora del proyecto InES-Género de la Universidad de Concepción, aseguró que "tenemos una producción de conocimiento importante por parte de mujeres, pero que no siempre han tenido la oportunidad de visibilizarlo, de mostrar sus resultados, compartir experiencia, etc. Por lo que es un desafío para nosotros como InES en la lógica de disminuir las brechas de género, el poder hacer este encuentro".

Además, la académica explicó que existen desigualdades que limitan el desarrollo de las mujeres en el ámbito de las CTCI, por lo que se debe incorporar el enfoque de género en el diseño de los instrumentos de investigación, cómo se abordan las prácticas investigativas y en las temáticas.

Para la académica Vania Figueroa, quien dirige el provecto InEs Género de la Universidad Autónoma, esta actividad es un hito de gran relevancia en cuanto consolida la labor de la Red, y "que incorpora una metodología y modelo de trabajo que han adoptado los profesionales y direcciones de estos proyectos que son inéditos, porque están basados en la colaboración, más que en la competencia interinstitucional, algo a lo que no estábamos acostumbrados en nuestro

Asimismo, Figueroa detalló que este encuentro se da en el periodo de finalización de la primera generación de universidades beneficiadas por este instrumento, por lo que "este año tendremos el resultado y el impacto que produjo la primera generación de estos proyectos".

