

C

Columna



Dra. Sandra Orellana Donoso

Secretaria Académica. Investigadora Instituto Cs. Químicas, Facultad de Ciencias UACH.

Promover el desarrollo de las ciencias

Octubre es un mes importante para la ciencia nacional. Esto porque desde hace varios años que se ha decretado al primer domingo de octubre como el Día Nacional de la Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación.

En ese contexto, muchas instituciones se adhieren a este festejo en virtud de promover su desarrollo. Como Facultad iniciamos este mes celebrando la titulación y graduación de 218 egresados que representan la nueva generación de científicos y científicas pertenecientes a las ocho carreras de pregrado que alberga nuestra macrounidad.

En la oportunidad motivamos a nuestros estudiantes egresados a mantener un vínculo con la biodiversidad y el medio ambiente, especialmente considerando la ubicación privilegiada que tiene la UACH en la zona sur y su aporte al territorio.

Sumado a esto iniciamos el Mes de la Ciencia, destacando nuestras investigaciones todos los días con una disciplina distinta que presenta sus avances: desde construcciones de módulos que descontaminan aguas; olas de calor en la Antártica; desarrollo de soluciones para la detección de virus de papiloma humano; ecuaciones que describen las olas, entre otras.

Asimismo, nuestra Universidad abrió las postulaciones espe-

ciales que apuntan a aquellos y aquellas que destacan en ámbitos como el deporte, el arte y otras actividades extraprogramáticas que enriquecen nuestra casa de estudios.

Aquí me quiero detener y relevar el trabajo que hemos estado haciendo desde hace varios años en nuestra Facultad, que es fomentar el ingreso de mujeres a disciplinas científicas, para contribuir en disminuir la brecha de género en ciencias.

A su vez, hemos hecho un trabajo enorme de visibilización de mujeres científicas con talleres a escolares e investigadoras, donde el liderazgo y el empoderamiento son las claves para que cada nueva científica pueda desarrollar su carrera sin los prejuicios sociales que aún se cargan.

Sin ir más lejos, el pasado jueves 3 de octubre se realizó una actividad con escolares mujeres del taller de ciencias de 4 colegios de Valdivia "Conociendo Mujeres en Ciencia, Humanidades e Ingeniería", donde se conoció y destacó fuertemente el rol de las mujeres en estas disciplinas y la importancia de generar perspectivas y trabajo en equipo.

Para darle continuidad a todos los desafíos que se plantean en nuestra institución la invitación es a valorar y reflexionar sobre el ejercicio de la ciencia e integrarlos en nuestro diario vivir.