

Discurso Rector Rodrigo Vidal
Aniversario 48° Facultad de Ciencia
Salón de Honor

-

Muy buenos días a todas y todos. A través del Decano, Dr. Juan Escrig Murúa saludo a cada persona que integra la Facultad de Ciencia. Hoy estamos celebrando sus 48 años de vida aportando en sus diferentes ámbitos de acción tanto a nivel interno como nacional e internacional.

La historia de la Facultad de Ciencia se remonta al 27 de octubre de 1975, según el Decreto 1728. En la actualidad, cuenta con los Departamentos de Física y de Matemática y Ciencia de la Computación, unidades que imparten oferta de pregrado, posgrado y educación continua, formando a nuevas generaciones en el ámbito de la ciencia exacta y experimental, promoviendo su espíritu crítico y reflexivo, y contribuyendo tanto a su capacidad innovadora como a su formación integral.

Quiero destacar la dedicación y esfuerzo de toda la comunidad de la Facultad y mencionar aquí sólo algunos de los importantes hitos que ha alcanzado su unidad en este último tiempo, lo cual da cuenta de su proactiva y productiva labor en todos los ámbitos que le competen. Desde la creación de su nueva carrera de Astrofísica con mención en Ciencia de Datos,

hasta la reciente acreditación que ha conseguido la carrera de Pedagogía en Física y Matemática por seis años, hasta el 29 de enero de 2028.

Además, podemos ver su constante trabajo interinstitucional, a través del consorcio Science Up, integrado por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, la Universidad Católica del Norte y nuestra Casa de Estudios, quienes tienen como objetivo central transformar sus facultades de ciencia para el desarrollo del país. Y créame, nuestra Facultad de Ciencia cumple a cabalidad con esta misión.

También destacamos su labor de vinculación con el medio, reflejada en la realización del segundo Festival de Ciencia y una nueva versión del Concierto Cielos, instancia que atrajo, en un día sábado, a centenares de familias y personalidades como la Ministra de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, Aysén Etcheverry Escudero, en el marco del Mes de la Ciencia y la Tecnología.

Quiero reflejar en el trabajo del Centro Félix Klein el importante rol social que cumple la Facultad de Ciencia para el país. Luego de una década a la baja en los puntajes de la prueba Simce, el proyecto “Matemática en Ruta: Reactivando habilidades en las escuelas”, lanzado en conjunto con el

Ministerio de Educación este 2023, buscará que las y los estudiantes de primero a sexto año básico de todo Chile disminuyan las brechas de sus aprendizajes, agudizadas por la pandemia y por el estallido social. Además, de acercar las matemáticas a las personas, utilizando métodos amigables y didácticos.

Destacamos también el “Mural de la Mujer y Niña en la Ciencia”, visibilizando el rol de la mujer en el área científica. Tanto la Facultad de Ciencia, como la de Química y Biología fueron parte de este hito institucional que honra y reconoce la trayectoria y labor de miles de mujeres científicas a lo largo de la historia.

Un dato interesante es que hoy, 9 de noviembre, se celebra el Día Internacional del Inventor, en honor a la actriz, ingeniera e inventora austriaca Hedy Lamarr. La jornada rinde tributo a todas y todos los inventores del mundo, pero principalmente a esta mujer, quien pasaría a la historia en el anonimato, dado que cedió la patente de su invento, el espectro ensanchado, al ejército de Estados Unidos durante la Segunda Guerra Mundial.

Llama la atención que este Día se siga llamando “del Inventor” y no “de la Inventora y el Inventor”, una nueva muestra de que

el desafío de visibilizar a las mujeres en ciencia está lejos de ser superado. Por tanto, debemos seguir impulsando, con aún mayor fuerza, los esfuerzos que sean necesarios para cambiar esta realidad.

Podría continuar enumerando hitos y logros. Les pido disculpas por no poder mencionarlos todos en este breve espacio de tiempo, pero todavía queda ceremonia, y la Facultad tendrá el honor de distinguir pronto a sus funcionarias y funcionarios, académicas y académicos acogidos a retiro. También queremos aplaudir luego a las y los estudiantes de excelencia académica de sus respectivas carreras de pregrado y de posgrado. Estamos ansiosos por felicitar al mejor o la mejor funcionaria o funcionario de la Facultad de Ciencia de este año 2023. Son las personas que componen esta comunidad las que dejan en alto el nombre de la Facultad de Ciencia y de nuestra Universidad de Santiago. Ustedes son las y los protagonistas en esta ceremonia.

Simplemente, quiero terminar estas palabras agradeciendo cada gestión de la Facultad de Ciencia. No apoyamos agendas individuales con beneficios únicamente personales, pero nos dedicamos enteramente a fortalecer los proyectos colectivos y colaborativos de todas las unidades académicas. Decano y Facultad, por favor cuenten con todo el apoyo del Gobierno

Universitario para llevar a cabo su importante proyecto académico.

Larga vida a la Facultad de Ciencia.

Muchas gracias