

UN AÑO DE CONMEMORACIONES

UdeC celebró 105 años de historia y centenarios de emblemáticas unidades académicas

Congresos, encuentros académicos, actividades culturales y jornadas de alumni marcaron las celebraciones de las unidades de la Universidad de Concepción que cumplieron 105 y 100 años en 2024, destacando su compromiso en la formación de profesionales al servicio de la región y el país.

NOTICIAS UDEC
 diario@ladiscusion.cl
 FOTOS: NOTICIAS UDEC

Refirmando su compromiso de generar profesionales al servicio de su ciudad, región y país, la Universidad de Concepción celebró este 2024 sus 105 años de trayectoria. Las cuatro carreras fundacionales tuvieron una parrilla de actividades conmemorativas, como recordatorio de sus inicios y revisión constante de objetivos a futuro.

“Estos momentos de recuento en esas unidades académicas, muestran cómo se entrelazan las historias de la Universidad con la de cada una de ellas, aportando al desarrollo, al cuidado de las personas, a entregar mejor condición de vida y acompañamiento”, destacó el Rector de la Universidad de Concepción, Dr. Carlos Saavedra Rubilar.

El Rector relevó que la UdeC, “a través de sus egresados, ha impactado en todo el país y con profesionales destacados también en el extranjero”.

Cuatro fueron las carreras que abrieron la oferta educativa de la Universidad de Concepción en su inicio, en 1919. Dentística, Química Industrial, Farmacia y Pedagogía en Inglés recibieron a la primera generación de estudiantes, en edificios en el centro de la ciudad, mucho antes de que el Campus Universitario fuera, siquiera, un sueño.

Las cuatro carreras, hoy convertidas en símbolos de prestigio y desarrollo regional, continúan a la vanguardia en la formación de profesionales para las necesidades del país.

Pedagogía en Inglés

Para Pedagogía en Inglés, esta celebración trasciende la simple conmemoración de una fecha. En palabras de su jefa de Carrera, Nataly Valeria Telles Quezada, “es un homenaje a la historia, al impacto y a la evolución de una disciplina que ha sido clave en la formación de generaciones de profesores y profesoras y en el fortalecimiento de la enseñanza del inglés en Chile”.

Periodo fundacional

El Herbario nació en el periodo fundacional de la UdeC, con la colección iniciada por el médico y profesor Alcibíades Santa Cruz en el antiguo Instituto de Botánica, situado entonces en Farmacia. Con sus más de 240 mil muestras, representativas de 5 mil 800 especies, es colección más grande en su tipo en el país y soporte fundamental de la investigación botánica en Chile.



Cuatro fueron las carreras que abrieron la oferta educativa de la Universidad de Concepción en su inicio, en 1919.

Ser una de las carreras fundadoras de la Universidad más importantes del sur del país, otorga un peso histórico que destaca no solo por su antigüedad, sino también por el papel que ha jugado en el desarrollo académico y cultural del país.

“Como carrera, hemos sabido adaptarnos a los cambios del mundo globalizado y las necesidades del medio”, identificó Telles, con el sentimiento de orgullo que genera el impacto que sus egresados han tenido en diversos contextos educativos, contribuyendo al aprendizaje de una lengua que permite a las personas acercarse al conocimiento y la interculturalidad.

Farmacia

Celebrar los orígenes e historia de su facultad, que inició en Caupolicán 262 a pesar de que la Universidad aún no contaba con los permisos legales para dictar la carrera, fue tarea de la Facultad de Farmacia.

La unidad sumó las carreras de Bioquímica y Nutrición y Dietética. Su Decana, la Dra. Claudia Mardones Peña, reflexionó sobre los desafíos y logros de sus primeras generaciones, ya que “como la primera Facultad de Farmacia del país, asumimos la responsabilidad de ser un referente en innovación, investigación y co-operación, al igual que lo hicieron nuestros fundadores”.

El móvil de todos quienes forman parte de esta facultad son las y los estudiantes, “quienes nos motivan y nos desafían a construir conocimiento que contribuya al desarrollo de nuestra región y nuestro país, especialmente aportando en un rol activo a la salud pública”.

Ingeniería Civil Química

La que fuera originalmente la carrera de Química Industrial, hoy se convirtió en el Departamento de Ingeniería

Química (DIQ) de la Universidad de Concepción. Celebraron su 105 aniversario con diversas actividades, destacando iniciativas dirigidas a escolares, como visitas a laboratorios, pasantías y apoyo a proyectos científicos escolares.

También se organizaron charlas, conversatorios y el primer encuentro alumni de Graduados del Programa de Doctorado. En el ámbito internacional, el DIQ fue anfitrión del XIII Congreso Iberoamericano de Investigación en Celulosa y Papel 2024, con la participación de investigadores de 16 países. “Estas actividades reflejan el compromiso del DIQ con su entorno, evidenciando su impacto en la sociedad y motivándonos a seguir mejorando para contribuir al desarrollo del país”, reflexionó el director del Departamento de Ingeniería Química UdeC, Dr. Miguel Pereira Soto.

Odontología

Esta carrera solo se podía estudiar en Santiago, razón principal para que fuera una de las cuatro carreras con las que inició la UdeC, para luego convertirse en la primera Facultad de Odontología del país.

“Con los años, hemos sido reconocidos como líderes nacionales en odontología en Chile. Prueba de ello es que en dos oportunidades se nos entregó la acreditación máxima, que son siete años”, contó el Decano, Dr. Raúl Alcántara Dufeu. El espíritu de los egresados es, explicó el Dr. Alcántara, de un compromiso social de atención a la población. Ocho especialidades, un magister y un programa de doctorado pronto a cumplir con los trámites finales para su aprobación avalan sus dichos.

Para celebrar sus 105 años, la Facultad realizó un evento en la unidad Santiago de la UdeC, donde recibieron a sus alumni en una agradable velada.

Un siglo de innovación, vinculación y desarrollo

En crecimiento constante, siempre cuidando la calidad de su enseñanza, la Universidad de Concepción conmemoró 100 años de unidades referentes en sus áreas, reafirmando su compromiso de mejora continua.

Medicina UdeC: Un siglo de innovación en salud

Durante el 2024 la Facultad de Medicina celebró sus cien años realizando cien actividades conmemorativas. Jornadas deportivas, artístico culturales, académicas y de salud, fueron parte de su programación centenaria.

Dentro de sus objetivos estuvo visitar todas las comunas de la región del Bío-bío, destacando la visita a Isla Mocha e Isla Santa María, así como sectores relevantes de Ñuble, alcanzando a cientos de personas y comunidades. Este fue el inicio de un programa sostenido de vinculación con el medio que se busca fortalecer en el mediano y largo plazo.

“Como equipo de la Facultad de Medicina, el reconectarnos con la historia ha sido tremendamente enriquecedor, pues nos permitió revivir la visión del Dr. Virginio Gómez. Fue un año de crecimiento y aprendizaje, pero, principalmente, de un nuevo acercamiento a la comunidad y conocer, más en profundidad, sus necesidades a las cuales esperamos dar respuestas durante esta nueva etapa”, sostuvo la Decana de la Facultad de Medicina UdeC, Dra. Ana María Moraga Palacios.

Cien años de custodia botánica

Una oportunidad de llegar a un público amplio y variado tuvo el Herbario de la UdeC en su centenario, con la exposición montada en la Casa del Arte en colaboración con la Pinacoteca.

La exhibición Herbario CONC: 100 años de custodia botánica, hito de las celebraciones del primer siglo de la colección, fue un cruce de obras de la Pinacoteca, plantas herborizadas y elementos museográficos, e incluyó otras muestras del patrimonio científico de la Facultad de Ciencias Naturales y Oceanográficas.

“Fue una conversación entre arte y ciencia. El curador Samuel Quiroga combinó todo de forma exquisita y con un lenguaje fácil, para llegar a toda la comunidad, sin perder el sello científico”, rememora el Director del Herbario, Dr. Carlos Baeza Perry.

En la celebración destacan el taller de dibujo científico de la ilustradora del Real Jardín Botánico de Edimburgo, Claire Banks; reuniones conmemorativas en sociedades científicas y talleres sobre herbarios para escolares.

