

Con la creación de la Red y reconocimiento a académicas: Facultad conmemora Día Internacional de la Mujer en Ingeniería

El pasado lunes 23 de junio el mundo conmemoró el Día Internacional de la Mujer en Ingeniería y la Facultad de Ingeniería quiso traer la instancia a la UV para entregar un reconocimiento a las académicas de las escuelas e instituto que la conforman, junto con la creación de la Red de Mujeres en Ingeniería.

En un auditorio repleto, la cita fue inaugurada por el vicerrector Académico, Carlos Becerra, quien destacó que “somos una universidad pionera en la línea de igualdad y diversidad, una de las primeras en tener un reglamento asociado a esa línea y en tener una unidad que luego se transformó en dirección. Estamos en un nuevo proceso de la nueva estructura orgánica con la aprobación histórica de los Estatutos, donde hemos participado en la elección del nuevo Consejo Universitario, los cuales son hitos muy relevantes”.

“Soy académico de esta facultad y los procesos que se han desarrollado en los últimos años son muy relevantes. Sus académicas son referentes para los colegas y los estudiantes, destacando además sus proyectos de sus respectivas escuelas y carreras. Como universidad queremos felicitarlas por el liderazgo y por el reconocimiento que generan en sus pares y por ser inspiradoras para las nuevas generaciones”, añadió.

A continuación, Julia Wiener, académica de Ingeniería Civil

Industrial y coordinadora del eje de Participación y Liderazgo Femenino del Proyecto Ingeniería 2030 realizó una presentación sobre las principales iniciativas que se han realizado en la facultad.

“Estamos muy contentas de celebrar este día, por lo que esperamos que esta fecha se transforme en un hito anual. Este año la facultad es parte de la iniciativa nacional llamada Viaje de Ser Ingenieras, que surgió desde la Confederación Nacional de Facultades de Ingeniería (CONDEFI) y Metro, para visibilizar el legado de las ingenieras de Chile», explicó.

“A través de un proceso participativo las escuelas de la facultad nominaron a un grupo de candidatas y a través de un comité se eligió a Steren Chabert, de Biomédica, como ingeniera destacada y a Patricia Martínez, la primera Ingeniera Constructora de la UV, como pionera. Una de las cosas más lindas de esta iniciativa es que simbólicamente se renombraron estaciones del Metro de Santiago con el nombre de estas ingenieras», enfatizó.

Durante la jornada se desarrolló el conversatorio «Reconociendo el impacto y la trayectoria de las académicas UV en la ingeniería», con la participación de las académicas Patricia Martínez, de Ingeniería en Construcción; Steren Chabert, de Ingeniería Civil Biomédica; Marta Barría, de Ingeniería Civil Informática; Catalina Aguirre, de Ingeniería Civil Oceánica y Lorena Álvarez, de Ingeniería Civil Ambiental, moderado por Julia Wiener.

Distinciones

Uno de los momentos más emotivos de la ceremonia fue la entrega de distinciones a las académicas de la facultad, reconocimiento que fue recibido por las profesoras Gianella Adofacci; Patricia Martínez y Gina Vindigni, de la Escuela de Construcción Civil.

También recibieron el reconocimiento María Paz Araya,

Alexandra Jacquin, Wendy Wiegand y Yerel Morales, de la Escuela de Ingeniería Civil; Catalina Aguirre y Gianina Morales, de la Escuela de Ingeniería Oceánica; María Angélica Gómez, Giglia Gómez, Carolina Martínez, Verónica Morales, Lorena Órdenes, Paula Quiroz, Susana Rojas, Nicole Saldes y Julia Wiener de la Escuela de Ingeniería Industrial.

La distinción también fue otorgada a Romina Álvarez, Lorena Álvarez, Yenny Olivares y María Paz Varela, de la Escuela de Ingeniería en Medioambiente; Ana Aguilera, Marta Barría y Eliana Providel, de la Escuela de Ingeniería Informática; Karine Bertin, Andrea Jiménez y Soledad Torres, del Instituto de Ingeniería Matemática y Débora Buendía, Steren Chabert, Scarlett Lever, Viviana Silva y Eyleen Spencer, de la Escuela de Ingeniería Civil Biomédica.

Red de Mujeres en Ingeniería

En la oportunidad, María Jesús Rosenkranz, del Proyecto Ingeniería 2030 dio a conocer los principales lineamientos de la recién creada Red de Mujeres en Ingeniería, quien comentó los alcances del grupo de linkedin asociado a la cuenta de la Facultad de Ingeniería, donde se presentarán distintas iniciativas como prácticas profesionales, noticias relevantes y ofertas de trabajo.

La actividad finalizó con la presentación del decano Esteban Sefair, quien contó que “si alguien me hubiese dicho el 2024 que un año después este mismo lugar iba a estar repleto, no lo habría creído. Sin duda es un tema importante, estoy convencido que cuando construimos una comunidad alrededor de la cual hay ritos relevantes, como éste, hay que mantenerlos en el tiempo. El primer compromiso es que todos los años seamos capaces de conmemorar el día de las mujeres que forman ingenieros e ingenieras en la UV, por eso quiere agradecerles a todas las académicas que integran nuestra facultad”.