

Por segunda vez Departamento de Ingeniería Industrial es dirigido por una mujer

Desde octubre, Ingeniería Industrial, uno de los 12 departamentos de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la U. de Chile, es conducido por una mujer. Se trata de Susana Mondschein, ingeniera civil industrial y magíster en Ingeniería Industrial de la misma casa de estudios superiores, además de doctora en Investigación de Operaciones del MIT. Además, ha liderado distintos proyectos en gestión de salud pública y epidemiología e integra el Centro para el Control y Prevención del Cáncer. Entre 2021 y julio de este año fue presidenta del Instituto Chileno de Investigaciones Operativas y desde agosto de 2022 es consejera de la Comisión Nacional de Evaluación y Productividad.



**Susana
Mondschein.**

De esta forma Mondschein —también investigadora del Instituto Sistemas Complejos de Ingeniería— sigue 12 años después la senda iniciada por la académica de Ingeniería Industrial y hoy prorectora de la U. de Chile, Alejandra Mizala, quien fue la primera directora del departamento, ejerciendo el cargo por dos períodos (entre 2011 y 2015).

La nueva directora para el período 2023-2025 llega con la idea de mantener y potenciar el liderazgo que caracteriza a este departamento: “Nuestra labor fundamental es seguir formando profesionales y generando conocimientos de excelencia para contribuir a una mejor sociedad y, en particular, para aportar a la calidad de vida de los chilenos”.