Decano de la FACEA, Diego del Barrio, expone para estudiantes de Ingeniería en Construcción

"El precio del cobre y su influencia en la industria de la construcción" es el nombre de la conferencia que dictó el decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, Diego del Barrio, para estudiantes de la carrera de Ingeniería en Construcción.

La actividad, que se desarrolló en la Cámara Chilena de la Construcción Sede Valparaíso, formó parte de la primera conferencia del Curso Cámara Educación Superior en el marco de la asignatura transversal Gestión de Proyectos de Construcción.

La exposición tuvo por objetivo presentar a los estudiantes los parámetros que fijan el precio del cobre en la construcción del presupuesto nacional y cómo esto influye en los distintos actores de la industria de la construcción.

La conferencia permitió a las y los estudiantes verificar el impacto del cumplimiento o no de las expectativas, junto con analizar el efecto inmediato y a largo plazo de las variaciones internacionales del precio de este importante producto.

Gina Vindigni, vicedecana de la Facultad de Ingeniería y académica a cargo de la asignatura, comentó que "se trata de una actividad muy relevante, que refuerza el trabajo que realizamos hace años con la Cámara Chilena de la Construcción, de la cual contamos con su patrocinio, en el marco de la Comisión Educación Superior".

"En esta primera oportunidad contamos con la conferencia del decano Diego del Barrio, para entender cómo el precio del cobre afecta a la industria", añadió.

En tanto, el decano del Barrio señaló que "resulta gratificante exponer frente a estudiantes de otras disciplinas, porque permite relacionar la economía, la ingeniería y la construcción desde un foco interdisciplinario para las y los titulados sean capaces enfrentar mejor a los problemas y situaciones del presente y futuro".