

Diseño Industrial UBB comparte con PYMES Manufactureras de la Región nuevas Tecnologías de Diseño.

Como una forma de transferir conocimientos sobre la incorporación de la disciplina del Diseño Industrial a la cadena de valor de Empresa Manufacturera Regional, el Departamento Diseño Industrial de la Facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño de la UBB, realizó el Primer Seminario Internacional "Ideación Colaborativa, IDCO, en la Empresa Manufacturera".

El Primer Seminario Internacional: Diseño & Ideación Colaborativa en la Empresa Manufacturera fue dirigido a empresas manufactureras de la región del Biobío, con el objetivo de ser un punto de encuentro para compartir aspectos asociados al diseño industrial, la ideación colaborativa como estrategia para incluir de forma temprana a los actores claves en el proceso de diseño de nuevos productos y su incorporación en la cadena de valor de la Empresa Manufacturera.

La jornada contó con la exposición de especialistas de nivel mundial entre los que se cuentan al Profesor español Bernabé Hernandis Ortuño de la Universidad Politécnica de Valencia, el Phd Pablo Prieto, académico de la Universidad Federico Santa María de Valparaíso, la Dra. Marcela Cabello y el Di, Jorge Cartes, ambos del Departamento de Artes y Tecnologías del Diseño de la Universidad del Bío-Bío, la Mg. Marcela Pérez del Instituto Profesional Virginio Gómez y el Di Jimmy Schwabe. Los expertos abordaron temas relativos a la nuevas tecnologías Informáticas al servicio del Diseño colectivo, Las Redes de Ideación Colaborativa, el Diseño como Estrategia de investigación e innovación en la PYMES, la diversidad integrada en el proceso del Diseño, el por qué del Diseño Industrial y la Aplicación digitales como nuevas tecnologías al trabajo colaborativo, entre otros.

El Proyecto fue adjudicado por el docente Juan Carlos Briede Westermeyer del Departamento de Diseño Industrial de la facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño de la Universidad del Bío-Bío, y corresponde al llamado a concurso de FONDECYT-Iniciación 2012. Proyecto que cuenta con un periodo de ejecución de tres años.

