

UBB IMPARTIRÁ NUEVAS CARRERAS EN LA ADMISIÓN 2025

EL RECTOR DR. BENITO UMAÑA HERMOSILLA DESTACÓ QUE LAS NUEVAS CARRERAS DE **DERECHO, INGENIERÍA ELÉCTRICA, INGENIERÍA ELECTRÓNICA E INGENIERÍA MECÁNICA EN LA SEDE CONCEPCIÓN, SE SUMAN A LAS CREADAS EN LA SEDE CHILLÁN: MEDICINA, QUÍMICA Y FARMACIA Y PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN ESPECIAL CON MENCIÓN EN DIFICULTADES ESPECÍFICAS DEL APRENDIZAJE.** DE ESTE MODO, LA UBB RATIFICA EL COMPROMISO POR ADAPTARSE A LAS DEMANDAS DEL ENTORNO SOCIAL Y PRODUCTIVO DE ÑUBLE, BIOBÍO Y DEL PAÍS, PROPORCIONANDO UNA FORMACIÓN DE EXCELENCIA QUE PREPARE A LAS Y LOS FUTUROS PROFESIONALES PARA ENFRENTAR LOS DESAFÍOS DE UN MUNDO EN CONSTANTE CAMBIO.

El rector Dr. Benito Umaña recalcó que las nuevas opciones académicas no solo amplían las oportunidades de acceso a la educación superior, sino que también fortalecen la misión de contribuir al progreso de las comunidades regionales y al desarrollo sostenible del país. "Invitamos a las y

los jóvenes a formar parte de nuestra institución, confiados en que encontrarán en la Universidad del Bío-Bío un espacio de crecimiento académico, humano y profesional integral", comentó. En esta línea, el Rector explicó que la carrera de Derecho nace bajo un enfoque innovador integrándose a la Facultad de

Ciencias Empresariales. "Formaremos profesionales con una sólida formación en las disciplinas jurídicas, con una visión integral del Derecho, así como en áreas relevantes de la economía, la administración y las tecnologías de la información", sostuvo. Asimismo, indicó que Ingeniería Mecánica, Ingeniería Eléctrica e

Ingeniería Electrónica surgen luego de un proceso evaluativo que consideró la consulta a actores relevantes del medio externo y empleadores, así como a exalumnos. "Todos reconocen las capacidades instaladas en la UBB y el prestigio de la Facultad de Ingeniería. Por ello se decidió dar un enfoque distinto, una

nueva perspectiva de hacer ingeniería, considerando los avances científicos y el desarrollo de las nuevas tecnologías. Curricularmente hay diferencias importantes y se contemplan alternativas con especializaciones de acuerdo a las áreas de interés de los estudiantes".

En tanto, la prorectora Mg. Julia Fawaz Yissi señaló que la apertura de Medicina, Química y Farmacia y Pedagogía en Educación Especial con mención en Dificultades Específicas del Aprendizaje, ha significado un verdadero hito para la Universidad marcando un nuevo impulso en la tarea de aportar al desarrollo regional y nacional con una perspectiva de excelencia académica y responsabilidad social.

"Nuestras carreras responden a necesidades prioritarias de nuestra sociedad, como la formación de profesionales en áreas estratégicas para la salud, la educación inclusiva y la innovación científica. Este avance es un reflejo de nuestro compromiso con la calidad educativa y con la preparación de futuros profesionales capaces de liderar cambios significativos en sus comunidades", reflexionó.



Rector Benito Umaña



Prorectora Julia Fawaz

