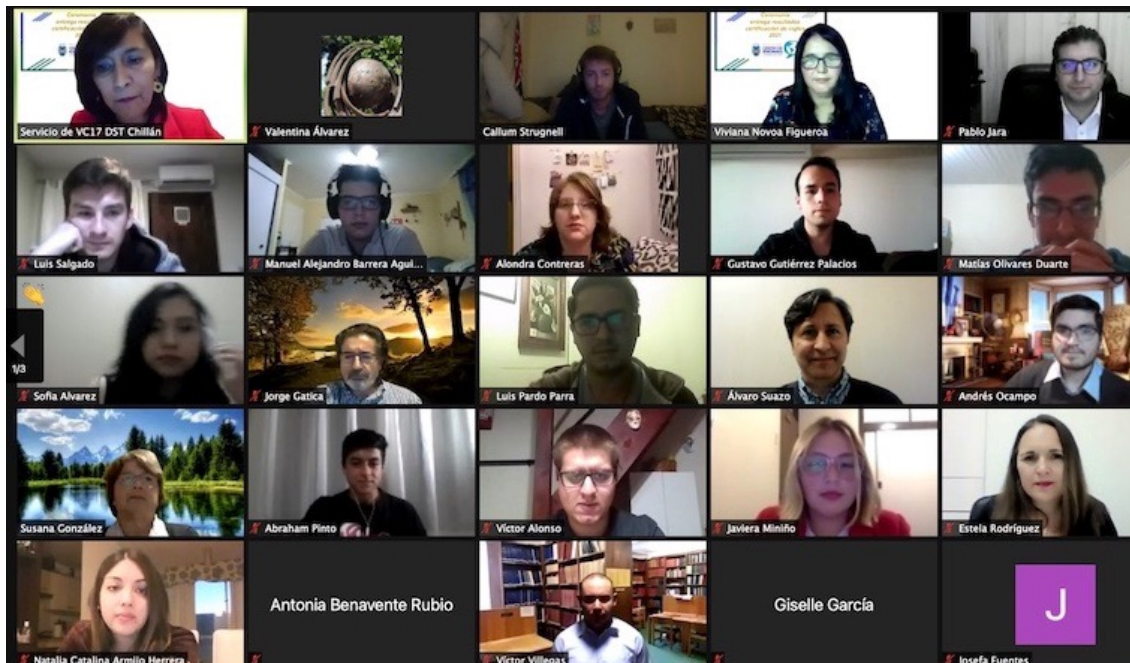




Newsletter Oficina de Exalumnos e Inserción Laboral
ABRIL 2021



Estudiantes UBB recibieron certificación del idioma inglés con test TOEIC

La Dirección de Docencia, a través del Programa Centro de Idiomas de la Universidad del Bío-Bío, entregó certificados a los 53 estudiantes que rindieron con éxito el test TOEIC, luego de demostrar un nivel B1 en el idioma inglés, realizar y aprobar el curso de preparación TOEIC, que dictó en modalidad b-learning el profesor Callum Strugnell, encargado de retroalimentar todo el proceso.



Proyecto de innovación tecnológica de CITEC UBB

El Centro de Investigación en Tecnología de la Construcción de la Universidad del Bío-Bío, CITEC UBB, en conjunto con las empresas asociadas CMPC Maderas S.A, Tricahue Ltda. e Ingepanel Ltda., ejecutan desde el año 2017 un proyecto de innovación tecnológica de la Línea FONDEF IT, código IT18I0002, conducente al desarrollo producto proceso de nuevos materiales aislantes y sistemas constructivos eco eficientes, para el mercado de la construcción sustentable en Chile. El proyecto se encuentra en su fase final de escalamiento industrial piloto, termina en diciembre de este año, en paralelo se desarrollan negociaciones para escalar la tecnología a nivel industrial comercial.



[Postgrado UBB dio bienvenida a nuevos/as alumnos/as de los Programas de Magíster y Doctorado](#)

La Directora de Postgrado, Dra. Carmen Luz Muñoz, dio la bienvenida a los nuevos alumnos y alumnas de los Programas de Magíster y Doctorado de la Universidad del Bío-Bío, vía plataforma Zoom. En la oportunidad se entregó información relevante de las diversas unidades asociadas a estos programas, tales como, admisión, servicio de biblioteca, y becas, para un mejor desempeño de los estudiantes, tanto, de las sedes Chillán como Concepción.

[Investigadores de la Facultad de Ciencias aportan a la producción científica de la UBB](#)

Investigadores de la Facultad de Ciencias destacan por su productividad científica en nuestra Universidad, según datos entregados por la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID). La UBB cuenta con 3 mil 334 publicaciones en WoS, Scopus SciELO Chile. Encabezan la nómina los académicos Dr. Carlos Céspedes, del Departamento de Ciencias Básicas; y el Dr. Claudio Vidal, del Departamento de Matemática. A ellos se suman, los investigadores Dr. Fernando Toledo, Dr. Carlos Escudero y Dr. Julio Alarcón, todos del Departamento de Ciencias Básicas de la Facultad



[Rector en cuenta pública 2021: Este tiempo difícil ha sido también tiempo de crecimiento](#)

El Dr. Cataldo relevó medidas adoptadas y los avances registrados en los distintos ámbitos del quehacer universitario y homenajeó con unos instantes de silencio a las víctimas de la pandemia. Para nuestra Universidad, es relevante pensar en cómo seremos capaces de procesar estos inéditos y desafiantes escenarios, dijo.



[Dirección de Formación Continua obtuvo nueva certificación en Norma NCH 2728](#)

La Dirección de Formación Continua de nuestra Universidad obtuvo acreditación en la Norma NCH 2728:2015 por un nuevo periodo de tres años, certificación otorgada por la empresa auditora LGAI Chile Applus.



[En inédita ceremonia, Ingeniería Estadística entregó simbólicamente títulos a nuevos egresados/as](#)

La décimo cuarta generación de egresados y egresadas de la carrera de Ingeniería Estadística recibieron su diploma de título en una ceremonia simbólica realizada a través de Zoom, el viernes 30 de abril. Nada puede competir con el sofisticado intercambio neuronal que subyace a las miradas o con la química de los abrazos, pero no dejemos que ni la pandemia ni el distanciamiento social nos roben la alegría de disfrutar este solemne momento, señaló la directora de la Escuela de Ingeniería Estadística, Nelly Gómez Fuentealba, al dirigirse a los 18 tituladas y titulados que concurren al acto.

[Realizan lanzamiento del programa Mujeres en Ingeniería UBB](#)

El Programa Mujeres en Ingeniería de la Facultad de Ingeniería de nuestra Universidad realizó la presentación oficial de las actividades que formarán parte de su quehacer con el fin visibilizar el rol de la mujer y contribuir a la equidad de género en la disciplina

