

UBB realizará Primera Feria por la Inclusión



UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO



La Dirección de Desarrollo Estudiantil, en el contexto del trabajo realizado junto al "Programa para la Inclusión de estudiantes con Discapacidad" del Departamento de Bienestar Estudiantil, les invita a la "Primera Feria por la Inclusión" a realizarse el día jueves 26 de junio del 2014 desde las 14:00 hrs. en el Gimnasio campus Concepción.

Esta actividad busca sensibilizar a la comunidad Universitaria acerca del tema de la inclusión a personas con Discapacidad y para ello se contará con la presencia de diversas agrupaciones comunales e instituciones vinculadas al tema.

Concepción, junio 2014



www.ubiobio.cl/dde

Seminario de Física aporta a la investigación científica en la UBB



Como una instancia de intercambio académico y científico en las líneas de investigación del Departamento de Física y otras áreas del conocimiento es reconocido el Seminario de Física de la UBB, organizado por la Facultad de Ciencias de nuestra Universidad, que desde hace tres años reúne a expertos nacionales e internacionales.



El Dr. en Ciencias Físicas y coordinador del Seminario, Arturo Fernández, indicó que la actividad

potencia la investigación y, por tanto, la productividad en publicaciones científicas, además de la generación de redes entre académicos y estudiantes de pre y posgrado, lo que posibilita la movilidad estudiantil y la formación de los egresados de la UBB.

El docente manifestó que durante el seminario se invitan a académicos de universidades nacionales y extranjeras que estén desarrollando estudios en las áreas de Gravitación y Cosmología, Técnicas no Destructivas, Materia Condensada, Oceanografía y Teoría Cuántica de Campos, líneas investigación del Departamento, que también están presentes en el Magíster en Ciencias Físicas que imparte la Facultad.

Durante el primer trimestre de este año ya han expuesto sus trabajos académicos de las universidades del Bío-Bío, Adolfo Ibáñez, y de Ben-Gurion, Israel. “Estamos muy contentos con los resultados de las conferencias, pues se han abordado temas de interés científico para nuestros estudiantes de pre y posgrado que establecen sus primeras redes con expertos de primer nivel y se motivan a realizar pasantías en otras instituciones”, señaló Fernández.

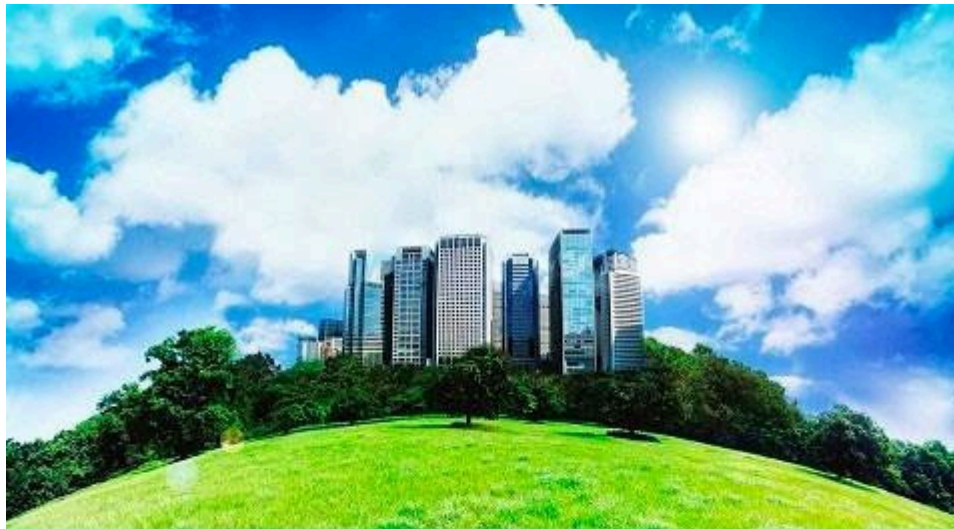
Seminario Innovación hacia un hábitat sustentable



25 de junio 2014
Centro de eventos Suractivo, Concepción, Chile



Seminario Educación Ambiental UBB



Participa en el Seminario:
EDUCACION AMBIENTAL UBB
17 y 18 de Junio. Auditorio Hermann Gamm 10:00 Hrs

MARTES 17 DE JUNIO



CORE Félix González. *"Dimensión Social del impacto ambiental"*

Dr. Arturo Fernández. *"Realidad de la energías renovables en Chile"*



MIÉRCOLES 18 DE JUNIO



M. Sc. Ariel Bobadilla. *"Construcciones con sustentabilidad energética"*

Richard Vargas. Seremi de Medio Ambiente Región *"Visión y compromiso del Ingeniero frente a la problemática ambiental"*



Marcela Nuñez. Directora SEA, Región del Bío-Bío *"Evaluación de impacto ambiental, gestión y aplicación"*



[Asumió directiva de Centro de Titulados de Ingeniería Civil Industrial](#)

Una reunión para protocolizar la directiva y la definir la planificación de sus actividades realizó el Centro de Titulados de Ingeniería Civil Industrial el jueves 12 de junio, en dependencias de su Escuela, de acuerdo a lo acordado en encuentro de titulados que se llevó a cabo el viernes 6 de junio.


La directiva quedó integrada por Ángela Fuentes, presidenta; Cristian Carrasco, vicepresidente; José Parada, secretario; Claudio Ramos, tesorero; Cristian Soto, Sandra Ferreira, Fabián Sanhueza y María Renee Zambrano, como directores.



Durante la reunión se definieron los objetivos prioritarios entre los que destacan el fortalecimiento del Centro de Titulados, a través de redes de contacto y presencia en actividades propias y de la institución; así como definir la forma de ser autosostenibles donde surge el interés de propender por la constitución jurídica del Centro de Titulados y poder optar a fondos que permitan la creación de espacios de participación entre titulados, escuela y universidad.

Ángela Fuentes, presidenta del Centro de Titulados señaló: “me encantaría que nuestro equipo sea un apoyo permanente en la inserción laboral de un recién egresado visualizando nuevas necesidades y creando vínculos permanentes entre los titulados de ICI -UBB para las nuevas oportunidades que surgen cada día. También que pudiésemos tener un espacio donde los titulados de la carrera encuentren información relevante y global para ir formando y consolidando una red potente y consolidada de ingenieros civiles industriales de la UBB”.

Por su parte, el director de la Escuela de Ingeniería Civil Industrial, Iván Santelices, afirmó que “este es un importante hito, tanto para mí en lo personal, como para la carrera, pues permitirá un funcionamiento coordinado y activo por parte de los titulados, acercándolos en el proceso a su Alma Mater, fortaleciendo el vínculo en las temáticas laborales actuales con la Escuela de Ingeniería Civil Industrial. Además, permitirá a la planta académica volver a tener contacto con colegas que en su tiempo fueron estudiantes y con los que en mi rol de docente y actual director de Escuela se han forjado vínculos de amistad”.


 UNIVERSIDAD DEL BÍO BÍO
 VIGÉSIMO ANIVERSARIO
 DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS GENERALES
 DIALOGO:
 LAS HUMANIDADES Y
 LAS CIENCIAS SOCIALES EN LA UBB

PARTICIPAN LOS
 CANDIDATOS A RECTOR:
 Dr. Héctor Gaete Feres
 Dr. Mauricio Cataldo Monsalves

Moderador:
 Mg. Luis Vergara Riquelme

Lugar: Paraninfo
 Fecha: Martes 17 de junio
 11:00 horas

Segunda Convocatoria Estudiantes para Innovar

SEMESTRE II
EPI 2da. Convocatoria
Estudiantes para innovar
 Programa Permanente de Innovación para Estudiantes de Pre Grado

¿Terminando tu carrera?
 Participa del Programa de Innovación con tu Proyecto de Título.

¡Beneficios!

- Formación y Certificación
- Vinculación con empresas
- Aporte económico (\$250.000)

¡Postulación!

- 5 de junio al 11 de agosto
- Info: www.dge.ubiobio.cl/ciruzna@ubiobio.cl


UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO
 /Campus Concepción

Juan Guillermo Rodríguez presenta su disco "Arpegios de mi tierra"


 UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO

INVITACIÓN
LANZAMIENTO NUEVO DISCO
 JUAN GUILLERMO RODRÍGUEZ / ARPEGIOS DE MI TIERRA
MARTES 17 DE JUNIO / 17 HORAS
AULA MAGNA UBB
 AVDA. COLLAR 1332, CONCEPCIÓN


 DDE
 DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS GENERALES

www.ubiobio.cl/dde

Juan Guillermo Rodríguez
Arpegios de Mi Tierra

Ingeniería Civil Industrial fortalece vinculación con sus titulados

Autoridades, académicos, administrativos y ex alumnos de la carrera de Ingeniería Civil Industrial se reunieron el 6 de junio en el Club Concepción, en el marco de la realización de la primera cena de ex alumnos.



El evento comenzó con saludos protocolares del decano de la Facultad de Ingeniería, Peter Backhouse; el director (S) del Departamento de Ingeniería Industrial, Luis Ceballos; y el director de la Escuela de Ingeniería Civil Industrial, Iván Santelices.

El encuentro permitirá avanzar en la creación de un Centro de Titulados de Ingeniería Civil Industrial UBB, Capítulo Concepción, con el objetivo de estrechar los lazos y redes de contacto entre los más de mil 600 egresados y la Escuela.

Iván Santelices destacó que la actividad superó las expectativas en cuanto a convocatoria, contando con cerca de cien personas de distintas promociones de la carrera, incluso con la presencia de titulados que ingresaron a la Universidad el año 1982, los que compartieron recuerdos y experiencias de vida en el ámbito profesional.



La realización de cena, sumada a la que se realizará el 27 de junio en Santiago, es un antiguo anhelo del Departamento y Escuela de Ingeniería Civil Industrial en el sentido de reunir a los egresados y verificar que los nexos creados se mantienen en el tiempo. “Estamos seguros que este tipo de eventos permiten fortalecer lazos, generar sentido de pertenencia y ampliarlos a las nuevas generaciones, representadas en la actividad por el presidente del CCAA y los mejores promedios de los estudiantes actuales de la

carrera”, expresó.

La actividad se enmarcó en las iniciativas que está llevando a cabo la Universidad del Bío-Bío con el fin de fortalecer la vinculación con sus ex alumnos y así poder avanzar en la creación de un Consejo

de Titulados UBB, conformado por los centros de titulados de todas las carreras, lo que permitirá una mejora continua de los aspectos considerados relevantes, tanto en el Modelo Educativo como en la prestación de servicios a los ex alumnos.

Programa Kuikuitun acerca la cultura mapuche a la comunidad UBB

Experiencias de vida de estudiantes y profesionales con la cultura mapuche fueron dadas a conocer en el Primer Encuentro del Programa Kuikuitun 2014, que se realizó en el auditorio de Ingeniería en Maderas de la Universidad del Bío-Bío.



Carolina Campos, asistente social del Departamento de Bienestar Estudiantil.



La actividad fue organizada por los profesionales del Departamento de Bienestar Estudiantil, quienes a través de un video dieron a conocer los avances que ha tenido el programa desde su creación el año 2008, con el fin de potenciar el desarrollo integral de los estudiantes con ascendencia mapuche mediante la instalación de competencias genéricas, contribuyendo a mejorar sus probabilidades de éxito académico e identidad cultural en el ámbito personal y profesional. Sin embargo, desde entonces las

iniciativas también han involucrado a miembros de la comunidad universitaria que han aportado en el desarrollo del programa.

El director de Desarrollo Estudiantil, Fernando Morales, dio la bienvenida al Encuentro y señaló que Kuikuitun es un programa histórico en la institución, donde se ha generado acciones concretas orientadas al desarrollo personal de los jóvenes de la UBB, de acuerdo al Modelo Educativo de la Universidad.

El estudiante de cuarto año de Ingeniería de Ejecución Eléctrica, Salvador Nahuelquin, manifestó que “son muchos los estudiantes que provienen del sur del país y que llegan a estudiar a la Universidad

del Bío-Bío sin saber lo que significa ser mapuche, ni siquiera saben el significado de su apellido. Otros, en cambio, provienen de comunidades y se encuentran con la sorpresa de que aquí tienen un espacio para conocer más su cultura y compartir con estudiantes de otras carreras”.

Agregó que el programa Kuikuitun ha marcado un antes y un después en su vida. “Yo sabía que mi apellido era de origen mapuche, pero sólo cuando llegué a la UBB fui consciente de todo lo que significaba mi cultura y como era la vida en las comunidades”, afirmó. El cambio en Salvador ha sido radical, ya que según comenta ahora percibe a su ciudad natal, Chiloé, con más interés en las personas que integran las comunidades mapuche y su cultura. “Nuestra cultura es muy diversa, es interesante conocer y acercarse a la lengua y costumbres mapuche dependiendo de la localidad en donde se esté, eso se aprende conociendo gente, ampliando redes, y eso me lo ha dado el programa Kuikuitun.



Marianela Cartes Quintrileo.

La actividad contó con la presencia de la encargada regional de Educación Intercultural Bilingüe de la Seremi de Educación, Marianela Cartes Quintrileo, quien enfatizó que el programa de la UBB contribuye a la interculturalidad, a los encuentros, no sólo entre las personas con ascendencia mapuche sino con todo el que quiera participar.

Desde su mirada regional, explicó que los avances en el ámbito educacional se han incrementado en los últimos años. En 1996 se instauró en el Ministerio de Educación el programa de Educación Intercultural Bilingüe como parte de la Educación General Básica. Posteriormente, se comenzó a trabajar con proyectos pilotos que duraban un año en interculturalidad, hasta que en año 2001 se sistematizó el programa con énfasis en la contextualización curricular de las escuelas. “Se incorporaron contenidos culturales a la malla curricular de formación de todos los sectores de aprendizaje, se generaron planes y programas bilingües, entre otras cosas. Así se logró incorporar el año 2009 la asignatura de lengua indígena, con 4 horas semanales de clases. Hoy, el programa tiene 3 líneas de trabajo: lengua indígena, interculturalidad (enseñanza media) y fortalecimiento de lenguas originarias que están en peligro de extinción en el país”, afirmó.