

DESTACAMOS



CAMPUS SANTIAGO

Política criminal congregó a destacados académicos extranjeros

“Nuevas tecnologías y desafíos actuales del Derecho penal” se denominó el exitoso seminario organizado por el Centro de Estudios de Derecho Penal, que abordó temas como Internet, informática en general y cibercrimen. (Pág. 4)



REVISTA QUÉ PASA

UTALCA avanzó en ránking de universidades chilenas

Un estudio publicado por la revista reveló que nuestra Casa de Estudios se encuentra en un lugar privilegiado en el índice de calidad de educación superior chilena. (Pág. 3)



CUENTA PÚBLICA DE RED MADERA LIDERADA POR CERTIM

CORFO Y CONICYT fortalecen esfuerzos para apoyar formación en liceos técnicos

Apoyo pedagógico, capacitación de profesores y apoyo a pequeñas y microempresas, son algunos de los resultados del proyecto Red Manufacturera de la Madera de la Región del Maule, que es financiado por el Programa ChileCalifica.

Entre los avances de la red se cuenta la creación del Centro de Recursos de Aprendizaje, destinado al desarrollo de medios didácticos -softwares y libros-, investigación y transferencia de metodologías de enseñanza y aprendizaje; la capacitación de

profesores y empresarios, participación en ferias y una experiencia de exportación de muebles a España y la generación de nuevos proyectos apoyados por el Gobierno. (Pág. 5)

PIANISTA FELIPE BROWNE

“Estoy muy contento de actuar en esta Universidad”

El artista se presentó junto a Eduardo Browne en un concierto de piano a cuatro manos



En el marco del ciclo “Grandes Pianistas” que realiza la Universidad de Talca, se presentaron el 20 de noviembre en el salón “Abate Molina”, Eduardo Browne y Felipe Browne, con un concierto “a cuatro manos”.

Éste último manifestó su agrado de presentarse por cuarta vez en nuestra Corporación. “Estoy muy contento de venir a esta Universidad, un lugar que me parece siempre muy acogedor y el público es estupendo”. Asimismo, destacó la relevancia del concierto, pues “esta oportunidad es muy especial porque mi primo

que es director de orquesta y pianista (Eduardo Browne) va a tocar conmigo a cuatro manos”.

Añadió que esta técnica es muy difícil, pero a la vez “es un gran desafío porque uno se topa las manos y eso distrae, hay que coordinarse muy bien”. Otra de las particularidades de esta práctica, “es que se expande la sonoridad del piano, porque se tocan todos los bajos y agudos”.

El programa de los artistas contempló con música romántica y contemporánea de compositores nacionales y extranjeros.

JUNTO A EXPOSICIÓN GRÁFICA DE SUS INTEGRANTES

Taller de Poesía lanzó libro “Letras enmarcadas”



El Taller de Poesía de la Universidad de Talca realizó el lanzamiento de su libro “Letras enmarcadas”, en conjunto con la inauguración de pinturas y composiciones de las artistas que integran el grupo. La poeta que dirige el taller y directora de la Editorial Universidad de Talca, Marcela Albornoz explicó que el trabajo desarrollado durante éste, su quinto año de

funcionamiento, integra poesía verbal y visual. “Es un paisaje de versos, de personas diversas y propuestas únicas y heterogéneas. Hoy presentamos un libro-sujeto contenido y continente de versos ilustrados, poesía visual”, enfatizó. La materialización del libro cuenta con el patrocinio de la Dirección de Extensión de nuestra Corporación y con el auspicio de la Municipalidad

de Talca y de varias empresas. En la ocasión, las integrantes del taller leyeron sus obras ante el público que asistió a la ceremonia en el salón “Emma Jauch”, en la Casa Central. Posteriormente, se inauguró la muestra gráfica desarrollada por las artistas, en la sala “Giulio di Girolamo”.

PROYECTO EN CONJUNTO CON MUNICIPALIDAD DE TALCA

Escuela de Música participa en programa de apoyo a bandas escolares

En una experiencia ampliamente beneficiosa se tradujo el Proyecto de Fortalecimiento Teórico Instrumental para las Bandas de la Comuna de Talca, que durante siete meses se realizó en la Municipalidad de Talca, con el respaldo técnico-académico de la Escuela de Música de nuestra Universidad.

El programa incluyó clases de distintos instrumentos -trombón, trompeta, saxofón y percusión- y clases de teoría y solfeo, éstas últimas a cargo de la coordinadora de la carrera de Música, Cecilia Barrios. Participaron las bandas del Liceo de Cultura, del Colegio Integrado, de la Escuela “Lorenzo Varoli”, la de los Bomberos; la Big Band San Andrés y la Banda Juvenil de Talca, en las clases que se realizaron los viernes en la noche y sábados en la mañana, en la Dirección de Desarrollo Comunitario (DIDECO) de la municipalidad. Aun cuando oficialmente concluyó

la capacitación, los profesores continuarán con sus clases hasta fines de noviembre para cerrar con una presentación tipo taller.



EN BUENOS AIRES

Coro de Cámara se lució en encuentro mundial

Coros de Serbia, Polonia, Venezuela, México, Brasil, Argentina y el Coro de Cámara de la Universidad de Talca tomaron parte en el evento denominado “Buenos Aires Coral”, que se realizó en diversas ciudades argentinas y cuyo cierre se llevó a efecto en el Teatro Liceo.

El director del coro de nuestra universidad, Guillermo Cárdenas, destacó la invitación que recibieron de la Universidad Católica de Polonia, cuyo coro se denomina “Juan Pablo II”, para asistir al mencionado festival, el próximo año. “Ellos quedaron muy impresionados con nuestro repertorio y manifestaron interés en mostrarlo en el Festival de Lublin. Además nos invitaron a un festival de mucha tradición en Puebla, México”, comentó, junto con elogiar el nivel de la organización del encuentro coral bonaerense.

Durante su permanencia en la capital argentina, el Coro de Cámara realizó también una presentación en la Embajada de Chile, invitados por el Embajador, Luis Maira.

Semanario

UNIVERSIDAD DE TALCA

Representante Legal
Juan Antonio Rock Tarud
Rector de la Universidad de Talca
Secretario General
Ricardo Sánchez Venegas
Edición
Carla Ortega Sazo
Periodistas
María Elena Arroyo Quevedo
Carolina González López
Periodista Santiago
Macarena Gordon García
Periodista Curicó
José Arroyo Mancilla
Fotografías
Alejandro Aravena Muñoz
Diseño y Diagramación
Claudio Valenzuela Muñoz
Dirección
2 Norte 685
Teléfonos: 200163 - 200105
Talca - Chile.

Publicación de la
Universidad de Talca.
Edición de 1500 Ejemplares
E-mail: prensa@utalca.cl

Impresión
Impresora Contacto - Talca

N°124

ENCUESTA A EJECUTIVOS DEL MUNDO PÚBLICO Y PRIVADO

Universidad de Talca avanza 11 lugares en ránking de revista Qué Pasa

Un estudio de la revista Qué Pasa y la consultora Time Research, reveló que nuestra Casa de Estudios avanzó 11 lugares en el ránking de universidades que cada año elabora la publicación.

El sondeo se enfocó en las opiniones de mil altos ejecutivos del mundo público y privado, quienes fueron consultados por la calidad universitaria en cada uno de los 60 planteles de educación superior del país, en tanto que el año pasado la pregunta apuntó al concepto de prestigio.

Es así como nuestra universidad figura en el número 12 de la lista, con un puntaje promedio de 4,92 de una escala de 1 a 7. En esta primera docena, encabezado por la Pontificia Universidad Católica de Chile y la Universidad de Chile, la UTALCA



comparte lugar con corporaciones ubicadas en Santiago y casa de estudios de extensa tradición como

la Universidad de Concepción y Técnica "Federico Santa María". En la tabla que ordena las favoritas

de la zona sur, la Universidad de Talca promedia 5.57 puntos, en un contexto similar al ránking general.

Líder nacional en calidad docente

En el ámbito de la calidad de los académicos, la Universidad de Talca mantiene el liderazgo, tal como lo revelara hace algunos meses una encuesta del diario La Tercera.

Este sondeo ubica a en primer lugar a la UTALCA, con el 90 por ciento de sus profesores con grado de doctor, magister o especialidades médicas.

En segundo lugar se instala la Universidad de Santiago con 75 por ciento y en tercero, la De Los Andes, con 75 por ciento.

En cuando a la investigación, el estudio indica que el 41 por ciento de los académicos está en proyectos de investigación, lo que ubica a la Universidad en el quinto lugar de una tabla liderada por la Universidad de Concepción.

Altos índices por carreras

Bajo el mismo criterio de calidad, el estudio también hace una escala por carreras, que coloca nuevamente a la Universidad de Talca en lugares privilegiados este año. Ingeniería

Comercial avanzó del puesto 23º al 15; Arquitectura del 18º al 16º; Derecho del 21º al 14º, y Psicología del 19º al 15º. Odontología y Agronomía, en tanto,

se mantienen entre los 10 mejores, la primera en la ubicación siete y la segunda en la cuatro.

PROYECTO INNOVA-CORFO

Con simulador de lluvias estudian proceso de erosión

Gracias a esta estructura se generarán datos para construir un modelo matemático que prediga el comportamiento del suelo frente a la torrencialidad de las precipitaciones.

Quebrada de Talca es el lugar, en la Región de Coquimbo, donde se inició un proyecto de simulación de lluvias para medir la erosión, en el que trabaja un equipo de la Universidad de Talca, liderado por el profesor Roberto Pizarro, de la Facultad de Ciencias Forestales. La idea es reproducir el fenómeno erosivo y cuantificarlo, en una zona en que las precipitaciones son escasas, pero de gran torrencialidad, y caen sobre terrenos sin mayor cobertura vegetal, según el profesor Pizarro. "A partir de los datos que

se obtengan, se podrá generar, por primera vez en América Latina, un modelo matemático que prediga los procesos de la erosión. Se podrá estimar, por ejemplo, cuánto material llegará a un puente, a un camino o a un canal, evaluando el arrastre", precisó, al entregar antecedentes del proyecto, financiado por Innova-CORFO.

Los simuladores de lluvias son estructuras hidráulicas que reproducen las precipitaciones para estudiar el comportamiento del suelo. Para tal efecto, se trabaja en 30



parcelas experimentales, en colaboración con el Instituto Nacional Forestal (INFOR), el Centro del Agua para Zonas Áridas

y Semiáridas de América Latina y el Caribe (CAZALAC) y científicos de la Universidad de Gante, de Bélgica.

Ganadores de Feria Científica van a congreso nacional en Punta Arenas



Alumnos de enseñanza básica y media que ganaron la XVII Feria Científica y Tecnológica de la Región del Maule y la XII Feria Científico Tecnológica de la Región de O'Higgins, organizadas por la Universidad de Talca, viajan esta semana a Punta Arenas para participar en el VIII Congreso Nacional del Programa Exploración CONICYT.

Por la Región del Maule participarán Valentina Troncoso y Victoria Flores, con su profesora de la Escuela "Presidente José Manuel Balmaceda" de Talca, Rosa González, junto a Almendra Valdebenito desarrollaron el proyecto "Casmoplanar", un abono orgánico.

En representación de la enseñanza media, Diego Aliaga y Constanza Aravena, del Liceo "Abate Molina",

se alistan, junto a su asesor científico Felipe Beosáin, para viajar a la austral ciudad con su proyecto "Análisis de potenciales efectos dañinos en los pesticidas de la VII Región".

CAMPUS SANTIAGO

UTALCA firmó convenio con Instituto Interamericano de Derechos Humanos

Tras prolíficas conversaciones entre representantes del Instituto Interamericano de Derechos Humanos (IIDH) y el Centro de Estudios Constitucionales de Chile (CECOCH) de la Universidad de Talca, culminó con éxito el proceso de negociación del Convenio de Cooperación Interinstitucional entre ambas instituciones académicas. En una ceremonia realizada el jueves 15 de noviembre, con la presencia del rector Juan Antonio Rock y del director ejecutivo del IIDH, Roberto Cuellar, se efectuó en el Campus Santiago, la firma del convenio, que contempla beneficios para ambas instituciones, pero muy

especialmente para nuestra Universidad, en el ámbito de investigación, pasantías, acceso a fondos bibliográficos especializados y publicaciones científicas conjuntas. Roberto Cuellar destacó el avance en estas materias, desarrollado por nuestra Universidad y señaló que es por ello que el IIDH ha accedido a la firma del convenio respectivo. El acuerdo es uno de los objetivos del programa de trabajo del CECOCH (www.cecocch.cl) y su suscripción demuestra el impacto nacional e internacional que este Centro de Investigación tiene en el ámbito del derecho público.



El acuerdo favorecerá la investigación conjunta, pasantías e intercambios. En la imagen, el director del IIDH, Roberto Cuellar y el rector Juan Antonio Rock.

SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS Y CIBERCRIMEN

Con gran éxito se realizó segundo seminario de Política Criminal



El subdirector del centro, Raúl Carnevali y el académico Félix Herzog.

Entre el 15 y 16 de noviembre se desarrolló en el Campus Santiago el seminario de política criminal que por segundo año organiza el Centro de Estudios de Derecho Penal. Esta versión se tituló "Nuevas tecnologías y desafíos actuales del Derecho penal", con el propósito fue dirigir la atención a la creciente

relevancia que está adquiriendo internet y la informática en general, y la cada vez mayor comisión de los llamados cibercrímenes.

El evento contó con la participación de destacados catedráticos extranjeros, como Félix Herzog, de la Universidad de Bremen y Ángel Sanz, de la Universidad de Valladolid. Además, participaron los profesores de la Universidad de Talca Claudia Cárdenas, Ruperto Pinochet y el director (s) del Centro, Raúl Carnevali. Considerando las particulares dificultades que la investigación de estos delitos presentan, intervinieron también representantes del Ministerio Público y del Departamento Cibercrimen de la Policía de Investigaciones. La actividad fue patrocinada por la Corte Suprema, Ministerio Público y Defensoría Penal Pública, y auspiciada por la Dirección de Investigación de la Universidad.



El investigador Christophe Chipot dictó cursos sobre energía libre.

CON PARTICIPACIÓN DE ACADÉMICO DE UNIVERSIDAD DE NANCY

CBSM realizó seminario sobre cálculo de energía libre

Entre el 19 y el 21 de noviembre, el Centro de Bioinformática y Simulación Molecular realizó el workshop denominado "Cálculos de energía libre aplicados a sistemas biológicos", con la participación del investigador del Centro de Nacional de la Investigación Científica (CNRS) y la Universidad de Nancy, Francia, Christophe Chipot.

El concepto de energía libre -tema central del seminario- se aplica a fenómenos de nivel atómico, tanto a químico como bioquímico, explicó el investigador Danilo González. "Desde ese punto de vista es una herramienta fundamental para diferentes cálculos

que nosotros aplicamos a sistemas biológicos", agregó.

El encuentro congregó a unos 30 asistentes, entre estudiantes de postgrado y académicos de las universidades De Chile, Católica de Chile, De Santiago, De Valparaíso y de Concepción, más estudiantes de la Escuela de Bioinformática de nuestra Universidad.

La actividad es parte del programa del Anillo Científico ACT24 "Simulación computacional molecular de nanomateriales y sistemas biológicos de interés experimental", que ejecutan el grupo de Bioinformática de la UTALCA y físicos de la Universidad de Chile.

MIGUEL LAGOS

Académico de Ingeniería presentó su libro "Los pilares del imperio"

La novela narra las desventuras que vive un científico al descubrir un conductor eléctrico de material plástico 98 veces más activo y rápido que el cobre.

El académico de la Facultad de Ingeniería Miguel Lagos presentó el lunes 19 su novela "Los pilares del imperio", texto de ficción no-fantástica que narra las distintas situaciones que debe enfrentar el científico chileno Ismael Grau luego de descubrir un material plástico que conduce la electricidad 98 veces más rápido que el cobre, lo que generaría una verdadera catástrofe económica en nuestro país.

La ceremonia de lanzamiento se realizó en el Centro de Extensión Curicó y contó además con la participación del Coro de Cámara del campus curicano dirigido por el académico de la facultad Per Bro.



BREVES

Empresa realizó charla sobre asfalto en Facultad de Ingeniería

El pasado lunes 19 de noviembre se realizó en el auditorio del Campus Los Niches una charla dedicada al asfalto, por el gerente de Tecnología, Calidad y Comunicación de la empresa Bitumix, Oscar Plaza, y a la cual asistieron alrededor de 70 estudiantes de Ingeniería en Construcción.

Esta actividad se enmarcó dentro de las asignaturas Materiales de Construcción y Edificaciones II y se suma a la conferencia dictada anteriormente por la empresa Heydimper acerca de impermeabilizaciones.

FEDERACIONES DE CURICÓ Y TALCA

Red Madera concretó aportes para mejorar formación en liceos técnicos

Proyecto Innova-CORFO y otro Explora-CONICYT fortalecen esfuerzos iniciados para potenciar este sector productivo.

Novedosos productos de apoyo pedagógico, capacitación de profesores y apoyo a pequeñas y microempresas, son algunos de los resultados del proyecto Red Manufacturera de la Madera de la Región del Maule, liderado por el Centro Regional de Tecnologías e Industrias de la Madera (CERTIM) de nuestra Universidad.

La cuenta pública del proyecto, que se inició en 2004, financiado mayoritariamente por el Programa Chile Califica, se realizó en la sala "Emma Jauch", con asistencia del rector, Juan Antonio Rock, y otras



El gerente técnico de la red, Rodrigo Pincheira, valoró el desarrollo de apoyo didáctico.

autoridades educacionales y de gobierno, alcaldes y representantes del sector privado.

Rodrigo Pincheira, gerente técnico de la red, en la que participan 26 instituciones educacionales y del

sector productivo, destacó la creación del Centro de Recursos de Aprendizaje, destinado al desarrollo de medios didácticos -softwares y libros-, investigación y transferencia de metodologías de enseñanza y

aprendizaje. Resaltó la capacitación de profesores y empresarios, participación en ferias y una experiencia de exportación de muebles a España e informó sobre la generación de nuevos proyectos, "Descubriendo ciencia en la industria de la madera", del Programa Explora-CONICYT" y el Centro de Gestión del Mueble y Afines, seleccionado por Innova-CORFO. Además, se presentó al Fondo Regional un proyecto para la implementar los itinerarios ya validados en la red.

Valoraron estos resultados el director ejecutivo de la red y del CERTIM, Gerardo Soto, el director regional de ChileCalifica, Óscar Morales; el presidente del directorio de la red, Slaven Agnic, el vicepresidente de la Asociación de Microempresarios de Talca (ASEMIT), Juan Ramírez, y el presidente de la red de docentes técnicos, Carlos Díaz.

"RUMBO WESTE" DE ALICIA LARRAÍN

UTALCA inauguró monumental escultura en Campus Lircay



Una nueva obra forma parte del Parque de las Esculturas de la Universidad de Talca a partir del pasado viernes. La escultora Alicia Larraín cedió a la casa de estudios "Rumbo weste", imponente estructura que se puede observar en los prados del Campus Lircay. La obra es una instalación que consta de siete piezas de acero inoxidable -de cinco metros de altura- que están empotradas en un estanque lleno de carbón -de 20 por 10 metros- y rodeadas de versos calados en el metal de la piscina, que son de la autoría de la propia artista.

BREVES

Arancel para alumnos antiguos se reajustará según IPC

El Consejo Académico de la Universidad de Talca, en su sesión del martes 20 de noviembre, determinó que el arancel para los estudiantes antiguos se reajustará de acuerdo al IPC (Índice de Precios al Consumidor) anual. La información fue entregada por el secretario general de nuestra Universidad, Ricardo Sánchez, quien junto al rector, decanos y directores de institutos integran el consejo.

AGENDA 26 DE NOVIEMBRE AL 02 DE DICIEMBRE

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
LUNES 26	11:00	Conferencia "Enfermedades más importantes de las abejas, su profilaxis y control" y "Experiencias del desabejamiento de las abejas en España"	Salón "Diego Portales"
LUNES 26	18:00	Ceremonia graduación Programa Especialización Máxilofacial	Auditorio Ciencias de la Salud
MARTES 27	17:00	Exposición Oteen Ryom-Hansen "Nudos y Teoría de Presentación"	Sala de Magister en Matemáticas del Instituto de Matemática y Física
MARTES 27	18:00	Exposición Iván Razmilic "Medicamentos herbarios tradicionales, ¿Es suficiente un decreto?"	Auditorio Instituto de Química
MARTES 27	18:30	Reunión ampliada de investigadores	Salón "Abate Molina"
MARTES 27	20:00	Muestra de teatro "El lugar donde mueren los mamíferos"	Centro de Extensión Curicó
MIÉRCOLES 28	20:00	Muestra de teatro "Arlequino, servidor de dos señores"	Centro de Extensión Curicó
MIÉRCOLES 28	-	Inicio de XIII Encuentro "Pinceladas"	La Serena
MIÉRCOLES 28	19:00	Lanzamiento libro Taller de Poesía FEDEUT	Sala de Reuniones Biblioteca
JUEVES 28	10:00	FENAUDE	Campus Lircay
JUEVES 28	11:00	Reunión Junta Directiva	Campus Santiago
JUEVES 28	12:00	Inicio ciclo de conferencias "Ciencia de frontera: discusión sobre políticas científicas en Chile"	Salón Diego Portales
VIERNES 30	18:00	Ceremonia graduación Ingeniería	Facultad de Ingeniería, Campus Curicó
VIERNES 30	18:00	Capacitación ex alumnos "Enfrentando al psicólogo"	Auditorio Salud

Estudiantes de la FACE se graduaron con indumentaria académica tradicional



En emotivos ceremoniales, los egresados de las escuelas de Ingeniería Comercial y Contador Público Auditor recibieron sus títulos, vestidos con el atuendo académico o universitario, que tiene su origen en la tradición greco-latina, que a través de los hábitos clericales, conforman la indumentaria de los componentes de la comunidad universitaria, estudiantes, licenciados, doctores y rectores.

En el caso de Ingeniería Comercial sólo los estudiantes vistieron la indumentaria, en tanto que en Contador Público Auditor, la usaron, además, el rector Juan Antonio Rock, el decano Claudio Rojas, el director de la escuela José Salas, e incluso el maestro de ceremonia, Sergio Torres.

51 nuevos ingenieros comerciales

En su intervención en la ceremonia de Ingeniería Comercial, el decano Claudio Rojas recalzó que a la fecha suman 1.356 nuevos profesionales del ramo que ha entregado la Universidad, incluyendo los 51 nuevos titulados.

“Podemos decir que ya tenemos una tradición importante en la contribución que hacemos a la región y al país para estimular las capacidades de gestión y emprendimiento que requiere el desarrollo”, expresó.

Por su parte, el presidente del centro de alumnos, Manuel Sánchez, manifestó que tras la graduación, “vienen desafíos mayores, competir en el mundo laboral, el mundo real, demostrar que somos los mejores”.

El premio al mejor alumno de la mención Administración fue para María Inés Alvarado, y el de la mención

Informática para Maritza Fernández. El reconocimiento al mejor profesor recayó por segundo año consecutivo en el economista Rodrigo Sáens.



Cálida ceremonia

El acto de graduación de Contador Auditor estuvo marcado por una alta carga emotiva, pues los nuevos titulados entregaron la muceta a sus padres o a la persona que más los haya apoyado en el proceso.

Los ahora ex alumnos y las autoridades lucieron los atuendos, conformados por la toga, que representa la igualdad ante la Universidad; el birrete, que es símbolo de la dignidad y responsabilidad, y la muceta, que refleja el agradecimiento hacia el graduado.

Los asistentes a la graduación recibieron un manual explicativo alusivo a la indumentaria.

Los estudiantes eligieron como mejor profesor al director José Salas, en tanto que la distinción al mejor alumno recayó en Andrea Villarroel.



POR RED COLABORATIVA DE PRÁCTICAS DOCENTES

Académicos fueron capacitados en metodología de enseñanza

Profesores de distintas unidades participaron de este ciclo de cursos donde compartieron experiencias y se originaron interesantes debates en torno a la educación.

La Red Colaborativa de Prácticas Docentes -con apoyo del Centro de Innovación y Calidad Docente (CICAD)- en su comisión de Fortalecimiento de la Didáctica Universitaria, organizó el ciclo “Innovando en Red” para los académicos de nuestra Universidad, que se desarrolló entre el 4 de septiembre y el 23 de octubre. El objetivo de la actividad fue “socializar, validar y compartir las experiencias exitosas en nuevas metodologías docentes que los profesores están haciendo”, así lo

informó la directora asociada de redes docentes y coordinadora del ciclo, Tatiana Canales.

Añadió que del debate surgió “la necesidad de innovar e implementar prácticas docentes que sean coherentes en el aprendizaje de los estudiantes”. Y de esta manera se genere competencia y autonomía en ellos.

Otra de las coordinadoras, Marcela Vásquez, indicó que “los participantes dicen haber aplicado, en lo inmediato, algunas de las experiencias aprendidas y otros

proyectan ponerlas en práctica en los semestres próximos, lo que demuestra lo transversal que pueden ser las estrategias de metodología educativa, para la formación de profesionales en un sistema basado en competencias”.



Docente del CICAD participó en seminario internacional en Colombia

La docente del Centro de Innovación y Calidad de la Docencia (CICAD), Teresa Ríos, participó con la ponencia “Hacia una reformulación de la docencia en la educación superior: un aporte hermenéutico” en el “II seminario internacional de pedagogía, currículo y didáctica”, que se llevó a cabo en la Universidad de Caldas, en Manizales, Colombia.

Uno de los objetivos de este encuentro fue divulgar los conocimientos y fortalecer la investigación en el ámbito de la educación. Siendo el escenario ideal para el establecimiento de múltiples relaciones en la búsqueda de configurar cada vez más las redes académicas, tanto nacionales como internacionales.

En este marco, Ríos participó como jurado en el examen de suficiencia investigativa del candidato a doctor en Ciencias de la Educación, Javier Taborda, y compartió su experiencia en el área de la investigación educacional y social con los doctorandos de Reduocolombia.

EN DINÁMICA DE SISTEMAS

Académico de la FACE expuso en congreso en Instituto Tecnológico de Buenos Aires

El profesor de la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE) Martín Schaffernitch expuso en el Quinto Congreso Latinoamericano de Dinámica de Sistemas, organizado por el Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA). 170 académicos, profesionales y estudiantes de

postgrado de México, Venezuela, Perú, Chile, España, Noruega y Estados Unidos presentaron investigaciones de diversos ámbitos de aplicación de la dinámica de sistemas. Schaffernitch presentó el trabajo “Explorando el trasfondo dinámico del salario ético en Chile. Un enfoque experimental”.

Además, dirigió la asamblea del Capítulo Latinoamericano de la Sociedad de Dinámica de Sistemas, que preside. “Hemos acordado buscar acciones de colaboración en economía con la Universidad Nacional de Colombia, formando una red con la Universidad de Bergen. También buscaremos

intercambio con el ITBA, que cuenta con un Centro de Estudios de Dinámica de Sistemas”, explicó. En la ocasión, se acordó que el Sexto Congreso Latinoamericano de Dinámica de Sistemas será organizado por la Universidad de Talca en noviembre 2008.

Autoridades de U. de San Carlos de Guatemala estrechan vínculos con UTALCA

La finalidad del encuentro fue “crear lazos efectivos y concretos en agronomía, ciencias forestales y en otras áreas”, indicó la decana de la Facultad de Ciencias Agrarias, Gilda Carrasco.



Gilda Carrasco y Andrew Philominraj recibieron a la delegación guatemalteca.

El decano de la Facultad de Agronomía, Francisco Vásquez y el coordinador general de cooperación, Erick Porres de la Universidad de San Carlos de Guatemala estuvieron de visita en nuestra Corporación, la semana pasada, gracias a la gestión que realizaron el ministro de Agricultura, Álvaro Rojas, y el embajador de Chile en ese país, Mario Saavedra.

En la ocasión, fueron recibidos por la decana de la Facultad de Ciencias Agrarias, Gilda Carrasco y el director

de Relaciones Internacionales, Andrew Philominraj.

La decana indicó que la finalidad del encuentro fue “crear lazos efectivos y concretos en agronomía, ciencias forestales y en otras áreas”.

En tanto, Francisco Vásquez, se manifestó muy sorprendido con la formación profesional que tiene la facultad. “La venida de nosotros se debe a un proyecto que tiene la Universidad de San Carlos de formar a unos 100 doctores, por eso andamos buscando convenios de cooperación en distintos países de América Latina”. Añadió que se espera un intercambio de profesores y alumnos entre las casas de estudios. Por su parte, Porres, indicó que se debe iniciar un proceso de homologación de criterios con el profesor Philominraj, para comenzar “lo más rápido posible un plan piloto con la Facultad de Ciencias Agrarias”.

12 Y 13 DE NOVIEMBRE

Estudiantes uruguayos conocieron Escuela de Arquitectura en seminario en Montevideo

El director de la unidad, Juan Román y el profesor Germán Valenzuela fueron invitados a exponer en la Universidad de la República.

El 12 y 13 de noviembre se realizó en Montevideo, Uruguay, el seminario “Laboratorio Tal(k)”, ocasión en la que el director de la Escuela de Arquitectura, Juan Román, en su calidad de profesor invitado y el académico Germán Valenzuela, expusieron ante profesores y alumnos de la facultad del ramo de la Universidad de la República del país oriental. Las ponencias se denominaron “El laboratorio de Talca” y “Territorialidades contemporáneas: El caso de la ciudad valle central”, ambas referidas al quehacer de la

escuela, las metodologías de aprendizaje y los talleres de obra y titulación, debido al gran interés que estos temas han despertado en la comunidad arquitectónica latinoamericana. La actividad fue organizada por el profesor de la escuela uruguaya Marcelo Danza. Adicionalmente, se reactivó el convenio del Centro Interuniversitario de Desarrollo (CINDA), que permitirá incorporar movilidad académica entre las dos escuelas para los próximos años, informó el docente, Andrés Maragaño.



Docente uruguayo, Marcelo Danza organizó la visita de Arquitectura

Director expuso en la PUC

El director, Juan Román, dictó la conferencia “El privilegio del hacer” en el seminario “Arquitectura sin mecenas: autoencargo y gestión de la teoría y práctica contemporánea”, realizado el 15 de noviembre en la Facultad de Arquitectura, Diseño y Estudios Urbanos de la Pontificia Universidad Católica (PUC).

UNIVERSIDADES DEL CRUCH Y PROCHILE

RR.II. participó en encuentro para promover oferta universitaria exportable



Con el fin de definir un programa de trabajo, instrumentos y líneas de acción de la oferta exportable de servicios universitarios de las casas de estudio del Consejo de Rectores (CRUCH), se llevó a cabo el jueves 15 de noviembre un seminario y taller en el auditorio de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad del Bío Bío, en Concepción. La actividad es la continuidad de la reunión que organizaron en septiembre pasado la Dirección de Relaciones

Internacionales de la Universidad de Talca en conjunto con ProChile-Maule, en el que participaron directores del ramo de las universidades y directores del servicio desde el Biobío hasta Los Lagos.

El reciente taller, organizado por ProChile y la Comisión de Cooperación Internacional del CRUCH, permitió consensuar un plan de acción conjunto e identificar las áreas de la oferta exportable de servicios universitarios, para ser promovida en el exterior.

Destacó la participación del presidente de la comisión de cooperación, Carlos Ramírez; el vicepresidente, José Martínez; el director de Relaciones Internacionales de la Universidad de Talca, Andrew Philominraj; su par de la Universidad del Bío Bío, Elizabeth Grandón; el coordinador sectorial del Departamento de Servicios de ProChile, Osvaldo Marinao, y representantes de 16 de las 25 universidades integrantes del CRUCH, entre otros.

Ex alumnos de Escuela de Postgrado consolidan agrupación



El segundo encuentro anual de la Agrupación de Alumnos y Egresados de la Escuela de Postgrado (AAEP) de la Facultad de Ciencias Empresariales dio cuenta de los avances de esta red, en términos de su consolidación institucional.

El sábado 17 de noviembre se desarrolló el cálido evento en el centro de eventos Fimaule, al que asistieron autoridades universitarias, de la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE), académicos de los programas de postgrado y ex alumnos.

El director de la Escuela de Postgrado, Patricio Sánchez, señaló que se espera potenciar la red de egresados, incluso relacionándola con ex alumnos de pregrado. “Creo

que hemos llegado a un nivel de crecimiento que nos permite hacer actividades de esta naturaleza y hoy día más que nunca la vinculación que hay entre los egresados es sumamente relevante”, indicó.

A su juicio, es importante que esta agrupación se formalice y que la Universidad los integre en sus actividades, fortalecer los lazos entre ellos, de manera que no se alejen de la Universidad.

Por su parte, el representante de la AAEP, Carlos Martínez, manifestó su satisfacción por el buen nivel del encuentro y recalzó que se está trabajando por oficializar la agrupación, para que tenga estatutos y personalidad jurídica. Además, afirmó que se llamará a elecciones próximamente.

Escuela de Fonoaudiología celebró su quinto aniversario

El director de la unidad, Ricardo Rojas, instó a sus estudiantes a valorar que la carrera se dicte en una universidad regional y a seguir trabajando en este tipo de actividades integrales.

Por primera vez la Escuela de Fonoaudiología conmemoró su aniversario con una serie de actividades académicas, recreativas y deportivas que se desarrollaron la semana pasada.

Durante el acto inaugural de la conmemoración, el director de la escuela, Ricardo Rojas, les señaló a sus alumnos, reunidos en el auditorio de Agronomía, que valoraran que una universidad regional dicte la carrera y que aprovechen esta oportunidad de formación, así como también los motivó a seguir trabajando y desarrollado este tipo de encuentros.

En tanto, por los estudiantes hizo uso de la palabra el vicepresidente

del centro de alumnos, César Briones, quien sostuvo que por primera vez se realiza un aniversario en que se aunaron actividades de esparcimiento y académicas con apoyo de los profesores. “La idea es integrar a la carrera”, expresó. Tanto Rojas como Briones, esperan que esta festividad se transforme en una tradición en los próximos años. Dentro de las actividades académicas, se llevaron a cabo presentaciones por parte de alumnos de Primer a Quinto Año, exposiciones de invitados y mesas redondas; en tanto que en las deportivas y recreativas se cuentan competencias por alianzas y show musical, entre otras.



Ángela Ruiz y Camilo Galáz reyes de la alianza roja.

PRÓXIMAMENTE SE REUNIRÁN CON ALUMNOS DE CURICÓ

Autoridades y dirigentes estudiantiles dialogaron sobre estatutos de la Corporación

Con el fin de conversar sobre los cambios de estatutos y normativa que rige la conducta de los estudiantes es que se reunieron el rector, Juan Antonio Rock, la vicerrectora de Desarrollo Estudiantil, Paulina Royo, el secretario general, Ricardo Sánchez y el asesor jurídico, Ángel Sazo, junto al pleno de presidentes de centros de alumnos, más algunos representantes de la Federación de Estudiantes (FEDEUT) Campus Lircay.

El objetivo fue “conversar sobre la



metodología que se va a utilizar, discutir los estatutos para que ellos estén al tanto, hacerlos partícipes”, indicó la vicerrectora. Luego de la reunión los estudiantes le plantearon

algunas inquietudes al rector. Se informó que próximamente se realizará la misma reunión con los dirigentes del Campus Los Niches.

BREVES

Derecho eligió a nuevo presidente de centro de alumnos

En segunda vuelta fue electo Eduardo Villavicencio como el nuevo presidente del Centro de Alumnos de la Escuela de Derecho de nuestra Casa de Estudios. Las votaciones se realizaron el pasado miércoles 21 de noviembre, con un total de 349 sufragios, de los cuales 184 fueron para Villavicencio (Lista A) y 157 Ricardo García (Todos por Derecho), en tanto que ocho fueron nulos, informó la presidenta del Tribunal Calificador de Elecciones (TRICEL) María Ignacia Sandoval. Este miércoles 28 se tiene programado el cambio de mando, cuando dejará su cargo el actual presidente Nelson González.

Idiomas convoca a estudiantes a rendir prueba de diagnóstico

El Departamento de Idiomas llama a los estudiantes de pregrado a someterse a las pruebas de diagnóstico que se tomarán esta semana para conocer el nivel de inglés que poseen, antes de que tomen asignaturas del ramo, ya sean optativas u obligatorias. Las pruebas se tomarán este martes 27 a las 13:10 horas; el miércoles 28 a las 09:40 y el jueves 29 a las 13:10, en el auditorio del departamento. Los estudiantes se deben inscribir con la secretaria María Teresa Garcés, al teléfono 200254.