

ACUERDO DE EXTENDERÁ POR CINCO AÑOS

Convenio entre U. de Talca y Hospital Regional busca elevar calidad del servicio a la comunidad

■ El centro asistencial fijará las normas, planes y programas de atención de salud, en tanto la Corporación establecerá los lineamientos docentes y supervisión que permita formar a los futuros profesionales

■ El acuerdo contempla que los alumnos de las carreras de Psicología, Fonoaudiología, Kinesiología, Odontología y Tecnología Médica realicen sus prácticas en el centro de salud.

(Pág. 5)



Ex ministro Espejo inauguró programas de postgrados de la FACE

Durante la ceremonia, Espejo, sostuvo –entre otros temas- que las empresas que muestran un mayor uso de las tecnologías de la información y las telecomunicaciones aportan más al crecimiento, lo que significa que hay una correlación directa entre la utilización de esos instrumentos y el Producto Interno Bruto de Chile.

Así, también explicó que la apertura de más espacios a la competencia facilita la inclusión digital, ya que es una actividad donde las economías de escala son muy importantes y, por lo tanto, es de interés de las empresas conectar a la mayor cantidad de personas posibles. Sin embargo, reparó en que probablemente la brecha digital involucra más la educación que la tecnología, por lo que añadió que “uno de los mayores desafíos que tenemos es la infoalfabetización”.

(Pág. 6)

Destacados

Juan Pablo Prieto integra Comisión Asesora de Educación

El académico fue designado por la presidenta de la República Michelle Bachelet para conformar el organismo que abordará la problemática educacional.

Pág. 3

Estudiante de Bioinformática publicará en revista PNAS

El alumno Héctor Urbina participó en una investigación acerca de la creación de drogas que contribuyan a modular la respuesta humana ante el calor o el frío, cuyo artículo aparecerá en la prestigiosa publicación estadounidense.

Pág. 4

Utalinos ya tienen nueva Casa del Estudiante

Autoridades universitarias y estudiantiles inauguraron el hogar que acoge a 14 alumnos –damas y varones- y que cuenta a partir de este año con una mejor infraestructura y equipamiento.

Pág. 8

CAMPUS SANTIAGO

Con alta convocatoria se inauguró exposición “Recuerdos” de Sergio Montecino

Con un homenaje institucional en memoria del pintor chileno fallecido hace 10 años Sergio Montecino, la Universidad de Talca dio inicio a la exposición “Recuerdos”, que estará abierta hasta el 30 de mayo en la sala de Extensión del Campus Santiago de la Universidad.

Al acto inaugural asistieron autoridades universitarias y la familia del artista plástico (en la foto),

quienes fueron especialmente invitados por la Universidad, como los críticos Pedro Labowitz, Ennio Bucci, Ernesto Muñoz; los reconocidos artistas Ramón Vergara Grez, Roser Bru; el empresario Walter Riesco y artistas como Robinson Mora, Lise Moller, René Poblete y Ruperto Cádiz.

Entre sus obras, principalmente óleos y acuarelas, destacan la creación de una figuración propia

y especialmente, su predilección por el tema del paisaje de la zona sureña de Osorno, su tierra natal.

El pintor abarcó los campos desde perspectivas aéreas en los que por medio de manchas y rápidos trazos, armonizó colores puros. Junto a otros artistas de su época, puso de manifiesto la importancia de la materialidad, la gestualidad del autor y el uso simbólico del color en el lenguaje plástico.

Personalidades de diversos ámbitos del acontecer nacional asistieron al acto. En la imagen, el empresario Walter Riesco, la directora de Extensión María Teresa Guerra y el Premio Nacional de Artes, Sergio Castillo.



MAESTRO FRANCISCO RETTIG

“Yo creo en el proyecto musical de la Universidad de Talca”

Absolutamente convencido de que el proyecto musical de la Universidad de Talca merece concentrar muchas energías, el maestro Francisco Rettig logró acomodar su compleja agenda internacional para venir a enseñar a los alumnos de la Escuela de Música, quienes expectantes y atentos, comenzaron a recibir sus conocimientos.

Profundo conocedor de Mahler, a quien descubrió en la orquesta de su “high school”, en Estados Unidos, al punto que hoy se le conoce mundialmente como el “maestro mahleriano”, Rettig trabaja en Buenos Aires, en el Teatro Colón; en

Bucarest, en la Radio y Televisión Rumana; con su ex orquesta, la Filarmónica de Bogotá y tiene compromisos en México y en Chile. Con todo, logró organizar sus clases de



Con sabiduría y paciencia, el gran director de orquesta enseña a sus alumnos.

dirección orquestal en la Universidad de Talca en tres seminarios intensivos en el primer semestre y cuatro en el segundo.

Es que no sólo le entusiasma el trabajo con jóvenes, sino que además “creo en este proyecto, conozco además el sacrificio de muchos años de (Américo) Giusti como formador y lo que ha hecho Mirta Bustamante y sé del apoyo grande de la Universidad”. A su juicio, otro factor que incidió es la existencia del Teatro Regional del Maule, que cuenta con “un director ejecutivo idóneo” y “siento que hay que poner muchas energías” porque hay

una universidad preocupada de la formación de futuros directores de orquesta”

El maestro tiene la mejor opinión de los integrantes de la Orquesta Juvenil, “quienes van a ser, y ya son, excelentes músicos. Ahora es cosa de desarrollo, de madurez”.

Afirma que ya no es gracia que un niño toque el violín bien, sino que “tiene que hacerlo súper bien y esto se da aquí. A estos muchachos yo los invité a Colombia donde podrían hacer un excelente papel. El ambiente allá es muy exigente porque tenemos una gran orquesta”, comenta.

Chanco inauguró teatro con Orquesta Femenina de la Universidad de Talca

Una cálida acogida brindó la comunidad de Chanco a la Orquesta Femenina de la Universidad de Talca, que ofreció un concierto en ese lugar, con motivo de la inauguración de su Teatro Municipal, al que asistió el rector, Juan Antonio Rock.

La agrupación, dirigida por el maestro Américo Giusti, está conformada por 22 mujeres del conservatorio y la Escuela de Música y es la única del país conformada sólo por integrantes femeninas.

Como solistas participaron Constanza Besoain y Javiera Díaz, en violoncello, e Inés Rebeca Vega, Carmen Gloria Mella y Pamela Morales, en violín.

Excepcionalmente, las mujeres músicos invitaron a intervenir también como solistas a pares varones, Pablo Vergara, en flauta; Julio Sepúlveda, en guitarra y Daniel Morales, en viola.



TEATRO EN SALÓN “ABATE MOLINA”

Fernando Kliche encantó al público con estreno de “El actor”

El actor uruguayo vecindado en Chile desde los años 80 emocionó al público talquino con la presentación de su monólogo “El actor” - dirigido por Cristián Villarreal - que cuenta la historia de un viejo comediante que vuelve a las tablas que en su juventud lo vieron brillar.

El público aplaudió de pie a Kliche, quien manifestó su alegría por la acogida y señaló que su obra es un homenaje a los grandes creadores del teatro mundial y a los actores chilenos que han forjado la historia del teatro en Chile.



SEMANARIO
UNIVERSIDAD TALCA

Representante Legal:
Juan Antonio Rock Tarud
Rector de la Universidad de Talca.

Secretario General:
Prof. Ricardo Sánchez Venegas

Periodistas
María Elena Arroyo
José Arroyo Mancilla
Carolina González López
Carla Ortega Sazo

Fotografías:
Alejandro Aravena Muñoz

Dirección:
2 norte 685 - Teléfono 200160-200105
Talca, Chile/ Publicación de la
Universidad de Talca/ Edición de 800
ejemplares /Correo electrónico
prensa@utalca.cl

Impresión:
Impresora La Discusión S.A.
18 de Septiembre 721 - Chillán.

JUAN PABLO PRIETO FUE NOMBRADO EN COMISIÓN DE EDUCACIÓN

“Es bueno que la Universidad participe en definir el futuro de la educación en Chile”

El académico Juan Pablo Prieto integra una de los organismos asesores que más han estado en la noticia y que más polémica ha generado desde la conocida revolución estudiantil que vivió nuestro país recientemente.

La Presidenta de la República, Michelle Bachelet, designó a 24 personalidades del mundo académico para integrar la Comisión Asesora Presidencial de Educación, encabezada por el rector de la Universidad “Diego Portales”, Carlos Peña, para abordar la problemática actual de la educación superior.

Para el catedrático de nuestra Universidad, integrar el organis-

mo “es un privilegio histórico, me siento halagado porque estas comisiones de alto nivel se forman en circunstancias de gran necesidad del país en particular”.

A su juicio, el hecho de que “haya un funcionario de la Universidad de Talca es también un orgullo, no sólo personal. Es bueno que la Universidad esté sentada donde se está definiendo el futuro de la educación superior en Chile”.

Según planteó Prieto, la Presidenta Bachelet les hizo una “invitación a soñar”, y eso es lo que harán, “soñar, y los políticos se encargarán de bajar eso a la realidad”.

Los desafíos que se plantean, explicó, se resumen en el acceso, calidad, institucionalidad y participación estudiantil en la educación superior, junto con una redefinición del concepto universidad que se establece en la Ley Orgánica Constitucional de Educación (LOCE).

Por el momento, la comisión está a la espera de que la Confederación de Federaciones de Universidades de Chile (CONFECH) y la Asamblea de Estudiantes Superiores (AESUP) definan los seis nombres de quienes se sumarán, para proceder a elaborar una agenda temática y establecer la metodología de trabajo.



INAUGURÓ AÑO ACADÉMICO DE INGENIERÍA FORESTAL

Fernando Léniz instó a los estudiantes a usar su creatividad

■ Ante el desafío de la competencia, el experto afirmó que la imaginación y las nuevas ideas son la clave del éxito.

El presidente de la Corporación de la Madera (CORMA) encabezó la inauguración del Año Académico de la Escuela de Ingeniería Forestal, que este 2007 cumple 25 años de existencia.

Fernando Léniz se refirió a la amplitud de posibilidades de trabajo que tienen los ingenieros forestales y los llamó a la creatividad para desarrollarse y para buscar nuevas vetas para crecer.

“Lo más importante es tener creatividad para desarrollar nuevas empresas y entrenamiento para mejorar mucho la tenacidad”, expresó.

Asimismo, señaló que es un desafío interesante para las universidades adaptarse a la competencia. “Yo creo que es muy sano para el país esto, porque obliga a los directivos



El rector Rock entregó un obsequio en reconocimiento al empresario Fernando Léniz.

de las universidades a estudiar que se está haciendo y como se enfrenta el tema”, añadió.

En la ocasión, el empresario presentó una conferencia acerca de la visión del desarrollo forestal del país ante la presencia de estudiantes y de autoridades universitarias como el rector Juan Antonio Rock; el decano de la Facultad de Ciencias Forestales,

Juan Franco de la Jara; el presidente de la Junta Directiva, Arnoldo Sánchez, y la directora de la Escuela, Marcia Vásquez.

Léniz valoró el posicionamiento de nuestra Universidad y alabó la belleza y el equipamiento del campus donde se emplaza la escuela, lo que se convierte en un aliciente para alumnos y académicos para crecer.

Agenda

23 AL 29 DE ABRIL DE 2007

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
MARTES 24	15:00	Reunión rector Rock con jefe de zona Carabineros.	Rectoría
MIÉRCOLES 25	11:00	Inauguración Año Académico Universidad de Talca. Clase magistral del físico Jorge Zanelli.	Salón Abate Molina
MIÉRCOLES 25	13:15	Misa semanal organizada por Pastoral Universitaria.	Sala 602
MIÉRCOLES 25	09:00	Visita delegación Banco Mundial a Red Madera	CERTIM
JUEVES 26	11:00	Rector asiste a reunión del Consejo de Rectores	Santiago
JUEVES 26	18:30	Conferencia Derecho penal. Nuria Pastor	Campus Santiago
JUEVES 26	20:00	Presentación Conjunto “Corraleros de Talca”	Salón Abate Molina
VIERNES 27	12:00	Inauguración edificio Geomática.	Campus Lircay
VIERNES 27	18:00	Inauguración Magíster Psicología.	Auditorio FACE
VIERNES 27	19:00	Titulación de Tecnología Médica	Salón Abate Molina
SÁBADO 28	15:00	Inicio Torneo UNISUR	Universidad Federico Santa María, Concepción.

Estudiante de Bioinformática publica en afamada revista científica internacional

■ El artículo, que aparecerá en PNAS en mayo próximo, da cuenta de una investigación acerca de la creación de drogas que contribuyan a modular la respuesta humana ante el calor o el frío.

El alumno de la Escuela de Ingeniería en Bioinformática Héctor Urbina participó como coautor del artículo titulado "Dissection of the components for PIP2 activation and Thermosensation in TRP channels" (Dissección de los componentes de PIP2 para activación y termosensación en canales de TRP), que será publicado en mayo próximo en la prestigiosa revista científica estadounidense PNAS.

El texto da cuenta de una investigación que aporta datos para la posible creación de drogas que contribuyen a modular la respuesta humana al calor o al frío, que se

desarrolló producto de una colaboración entre la Universidad de Talca, a través del Centro de Bioinformática y Simulación Molecular (CBSM) y el Centro de Estudios Científicos de Valdivia (CECS).

En concreto, el estudio consistió en investigar el comportamiento de unos canales (TRP) del sistema nervioso humano que permiten el paso de iones hacia las neuronas ante los cambios de temperatura en el organismo, lo que gatilla el impulso eléctrico que nos hace sentir frío o calor.

En este proceso participan unas moléculas orgánicas llama-

das PIP2, las cuales fueron el objeto de la investigación. En este contexto, Héctor Urbina se encargó de construir simulaciones de dinámica molecular que explicaran los resultados experimentales obtenidos en Valdivia, respecto a la unión del PIP2 en los canales TRP.

PNAS es una revista con un factor de impacto -o indicador de la cantidad de veces que ha sido utilizada como referencia en investigaciones- bastante considerable, y se ubica entre el grupo de revistas científicas que siguen a los dos grandes gigantes que son Nature y Science.

SORPRENDIDO

Para el estudiante, la aparición como coautor del artículo es una sorpresa, pues su motivación fueron sólo "las ganas de aprender, ya que sentía que aunque me iba bien en la carrera no había hecho todavía un trabajo de verdad".

El alumno señaló que está satisfecho por los resultados arrojados por la investigación, principalmente en lo que concierne a la correlación entre la simulación realizada en Talca y los resultados experimentales obtenidos en Valdivia.

Por su parte, el nuevo director

de la Escuela de Ingeniería en Bioinformática, Gonzalo Riadi, destacó que además del reconocimiento a Bioinformática y a quienes participaron del proyecto -los docentes Danilo González y Carolina Mascayano-, es un gran logro que un estudiante de pregrado se incluya en esta investigación.

En cuanto al antecedente de la publicación, añadió, se abre un amplio campo de oportunidades "para que Héctor Urbina continúe estudios de postgrado y le garantiza el acceso a cualquier universidad del mundo, incluyendo las más prestigiosas como Harvard o Stanford".



Estudiantes de Mecánica visitaron Planta Siderúrgica Huachipato

Alumnos de Segundo año de Ingeniería Mecánica visitaron las instalaciones de la Compañía siderúrgica Huachipato en Talcahuano, con el fin de observar el proceso productivo del acero, principal material utilizado por ingenieros mecánicos.

Los estudiantes visitaron las unidades de coquería, altos Hornos, acería conox, colada continua y laminación en caliente, acompañados por los profesores Abraham Farías y Oscar Fuentes.

El objetivo de este viaje fue reforzar los contenidos revisados en clases y dar a los estudiantes la oportunidad de apreciar la magnitud real de las instalaciones industriales.

Campus Curicó prepara Congreso de Sistemas de Ingeniería

■ Ésta es la tercera versión del evento, luego de las experiencias de Trujillo, Perú, en 2005 y Porto, Portugal, el año pasado.

A partir del próximo lunes 30 de abril y hasta el día 3 de Mayo, se desarrollará el III Congreso Europeo y Latinoamericano de Sistemas de Ingeniería (SELASI), organizado por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Talca, Campus Curicó.

Este evento cuenta con el apoyo del Programa ALFA (Latin

America Academic Training), el cual realiza intercambios entre investigadores de la Unión Europea y América Latina buscando reforzar las capacidades y la experiencia en estos últimos, y del proyecto "Sistemas de Ingeniería para la preparación y toma de decisiones bajo múltiples criterios" (Engineering systems for preparing and

making decisions under multiple criteria).

El principal objetivo de este congreso es la interacción y el intercambio entre académicos e investigadores en la resolución de distintos problemas de ingeniería bajo múltiples perspectivas. Mayores informaciones en <http://selasi.utalca.cl/>

"EN LA EMBAJADA ESTAMOS DE DUELO", DECLARA Agregado cultural estadounidense observa matanza en Virginia Tech

Como "la peor matanza ocurrida en la historia de Estados Unidos" califica el agregado cultural de la Embajada de ese país, Michael D. Orlansky, el asesinato de 32 estudiantes en la Universidad Politécnica de Virginia Tech por parte del estudiante surcoreano de 23 años Cho Seung-Hui.

"Es una gran tragedia para los estudiantes y profesores de Estados Unidos que no se puede ex-

plicar o justificar, es una tragedia enorme. El gobierno de los Estados Unidos siempre ha buscado y seguirá buscando soluciones para combatir la violencia dentro de instituciones de Educación", sostuvo.

Pese a esta preocupación, Orlansky cree que la relación bilateral en materia de educación va a continuar por la vía de una excelente relación, como es el caso de

la colaboración existente con la Universidad de Talca

Todos los ciudadanos estadounidenses "estamos en estado de duelo por las víctimas de Virginia Tech. Desde hoy nuestra bandera se encuentra a media asta, como símbolo de duelo nacional", señaló, y agradeció por los mensajes recibidos "de los amigos chilenos que están con nosotros en esto tan lamentable".

ALIANZA SE EXTIENDE POR CINCO AÑOS

Universidad de Talca y Hospital Regional firmaron convenio de colaboración

■ Estudiantes de las carreras de Psicología, Fonoaudiología, Kinesiología, Odontología y Tecnología Médica realizarán prácticas en el centro hospitalario.

■ Durante la firma del documento, las autoridades destacaron que más allá del trabajo que se llevará a cabo de manera conjunta entre las instituciones, lo más importante son las confianzas que se han creado entre las personas.

El rector de la Universidad de Talca, Juan Antonio Rock, y la directora del Hospital Regional de Talca, Ximena Bizama, firmaron un convenio de colaboración docente asistencial que se extenderá por cinco años.

El acuerdo contempla un compromiso de trabajo entre la Facultad de Ciencias de la Salud y el centro asistencial, enfocado a cumplir con serie de puntos en pos de contribuir a elevar el nivel de salud de la población de la región.

Así, corresponderá al Hospital fijar las normas, planes y programas de atención de salud, y a la Universidad establecer planes y programas docentes en su desarrollo y supervisión, que permita formar a los futuros profesionales.

En esta línea, la corporación educacional realizará tres tipos de actividades en las dependencias del hospital: prácticas profesionales, pasos prácticos e internos.

Según el convenio, serán los alumnos de las carreras de Psicología, Fonoaudiología, Kinesiología, Odontología y Tecnología Médica los beneficiados.

CONFIANZAS MUTUAS

Al firmar el documento, las autoridades destacaron que más allá del trabajo que se llevará a cabo de manera conjunta entre las instituciones, lo más importante son las confianzas que se han creado entre las personas.

En este contexto, el rector Rock indicó que la firma de este convenio es motivo de mucha alegría, “ya que ambas entidades tienen mucho en común, ambas son instituciones del Estado, en segundo lugar, compartimos el propósito de aportar al bien común de la región, y por tanto, este convenio viene a formalizar un ámbito de cooperación entre las entidades”.

Asimismo, agregó, que a partir de este acuerdo espera que surjan otros programas e iniciativas que



Según el rector Rock, tanto la Universidad como el Hospital son instituciones del Estado, que comparten el propósito de aportar al bien común de la región. En la imagen, las autoridades firman el acuerdo.

mejoren la calidad de vida de las personas.

Por su parte, la máxima autoridad del Hospital, Ximena Bizama, sostuvo que este evento es particularmente simbólico, debido a la situación compleja por la que

atraviesa actualmente el centro asistencial.

“En el marco de las políticas públicas hay dos áreas particularmente sensibles, que tienen que ver con las políticas sociales, y dentro de ellas está educación

y salud (...). Un pueblo sano y educado son las herramientas para poder avanzar hacia una sociedad moderna, justa e igualitaria”, sostuvo Bizama.

En este sentido, la directora valoró y agradeció que se concrete este convenio, “porque estimamos que es un acto de confianza, que una entidad tan prestigiosa como la Universidad de Talca nos entregue a sus alumnos para formarlos en el Hospital Regional”.

Asimismo, continuó la directora, “estimamos que además es un acto de apoyo a la larga historia de un hospital que ha servido con honestidad, transparencia y esfuerzo a un millón de habitantes que son el pueblo de la Región del Maule”.

Bizama destacó que se reconocen los errores cometidos, sin embargo, explicó, que el desafío está en actuar con eficiencia y eficacia para solucionarlos y sacar la mejor experiencia de la situación vivida.

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

Laboratorio Enológico del CTVV fue acreditado según norma ISO 17.025



Según el académico Yerko Moreno, este es un reconocimiento al trabajo silencioso que ha desarrollado el centro que dirige.

El Instituto Nacional de Normalización (INN), organismo dependiente de CORFO, aprobó la acreditación del Laboratorio Enológico del Centro Tecnológico de la Vid y el Vino de la Universidad de Talca, de acuerdo con la norma NCh-ISO 17.025

Esta certificación como Laboratorio de Ensayo en el área Química para vinos, que se extiende hasta el 26 de Marzo del 2010 según el sistema de acreditación del INN, es única en la región del Maule.

Según explicó el director del CTVV, Yerko Moreno, esta acreditación constituye un reconocimiento “a un trabajo en equipo, donde las personas, el jefe de control de calidad, el gerente de servicios, todos los laboratoristas y la gente involucrada en el laboratorio realizaron una labor silenciosa que nos permite dar un mejor servicio a todas las empresas con las que trabajamos”.

El académico precisó que a partir de la certificación, se con-

signa que el laboratorio tiene un sistema de gestión de calidad que asegura resultados analíticos confiables. “Esto tiene la importancia de que una viña puede llegar y solicitar la medición de alcohol, de antocianina, de acidez volátil o una serie de parámetros que están al alcance de esta certificación y tener la certeza de que el laboratorio va a entregar resultados de primera calidad”, concluyó.

Ex ministro Espejo analizó relación entre crecimiento y tecnologías de la información

■ El ex titular de Transportes y Telecomunicaciones sostuvo que la brecha digital se relaciona más con diferencias de acceso a la educación, que con el aspecto tecnológico.

Las empresas que muestran un mayor uso de las tecnologías de la información y las telecomunicaciones aportan más al crecimiento, lo que significa que hay una correlación directa entre la utilización de esos instrumentos y el Producto Interno Bruto (PIB), afirmó el ex ministro de Transportes y Telecomunicaciones Sergio Espejo.

Al inaugurar los Programas 2007 de la Escuela de Postgrado de la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE), Espejo se refirió al tema "Tecnología y políticas públicas. Chile un país que crece".

En su exposición aseveró que nuestro país está a la vanguardia en ley de telecomunicaciones, las que



han experimentado un salto significativo en los últimos años.

Sin embargo, advirtió que el cam-

po de las telecomunicaciones requiere de más mercado y competencia y agregó que es necesario avanzar tam-

bién en el ámbito de la regulación con incentivos.

E-INCLUSIÓN

Asimismo, Espejo observó que la apertura de más espacios a la competencia facilita la inclusión digital, "porque estamos hablando de una actividad donde las economías de escala son muy importantes y, por tanto, va en el interés también de las empresas de conectar a la mayor cantidad de personas posibles".

Sin embargo, reparó en que probablemente la brecha digital involucra más a la educación que a la tecnología y añadió que "uno de los mayores desafíos que tenemos es la infoalfabetización", que es imposi-

ble si el chileno no tiene acceso a una educación que le permita el uso intensivo y sofisticado de las tecnologías de la información", ante lo cual, el Estado debe garantizar la infraestructura básica para la conectividad.

En cuanto al impacto que el desarrollo de la televisión digital tendrá en regiones como la nuestra, explicó que al liberarse espacio en el espectro radioeléctrico, se ampliarán las posibilidades para la participación en él con programación regional "de manera muy significativa", pero lo que habrá que resolver es el modelo de negocio para hacer esta actividad sostenible económicamente en el tiempo.

PROYECTO DE TÍTULO DE ARQUITECTURA

Intendente homenajeó a ex alumno que construyó plaza en localidad de Esperanza

Dar un mínimo de urbanidad a un lugar que de por sí es rural fue uno de los objetivos del proyecto de título del estudiante de Arquitectura Ignacio Vivanco, al construir la plaza en la localidad de Esperanza, ubicada en la comuna de Yerbas Buenas, gracias al cual recibió un reconocimiento del intendente del Maule, Alexis Sepúlveda.

La máxima autoridad regional

distinguió al hoy arquitecto, quien destacó que este proyecto demuestra que la Universidad de Talca no sólo entrega herramientas a sus titulados para trabajar, sino valores, como los que se observan en la esencia del proyecto.

Vivanco afirmó que en este proceso —que inicialmente contaba con sólo 400.000 pesos, pero que con el aporte público y priva-

do se multiplicó— lo más importante fue la mano de obra, "por parte de la misma gente del pueblo, sin pedir nada a cambio, donde creo que se cumplieron todos los objetivos al involucrar a la gente a tal punto de sentirse dueños de la plaza antes de construirla".

La Intendencia organizó una pequeña ceremonia para agradecer al joven, a la cual asistieron el



rector Juan Antonio Rock; el director de la Escuela de Arquitectura, Juan Román; el consejero

regional de Linares, Raúl Bustamante, y el concejal por Yerbas Buenas, Rigoberto Muñoz.

Experta neozelandesa participa de Magíster en Gestión Tecnológica

Cynthia Lund del HortResearch International of New Zealand, visitó el Instituto de Biología Vegetal y Biotecnología de la Universidad de Talca, para abordar asuntos relacionados con el convenio de colaboración entre su organización y la Universidad de Talca, principalmente vinculados a la investigación en fruta.

La experta dictará clases en el Magíster en Gestión Tecnológica con énfasis en Biotecnología (Campus Santiago) como parte de un módulo de productos nobles en el mercado, además de presentar seminarios en Talca y Santiago y sostener conversaciones con académicos, estudiantes de Doctorado en el Instituto de Biología y de Agronomía, para indagar en posibles interacciones y oportunidades para futuras colaboraciones.



Académico estadounidense dictó charlas para Magíster en Horticultura

El investigador del Centro de Investigación y Extensión Hortícola de Long Island de la Universidad de Cornell, Estados Unidos, Mark Bridgen, dictó dos conferencias para los alumnos del Magíster en Horticultura de la Facultad de Ciencias Agrarias.

El académico presentó las charlas «Breeding Chilean Geophytes» y «Floriculture Research Program at Cornell University's Long Island Horticultural Research & Extension Center».



Con un pie de cueca, estudiantes extranjeros recibieron bienvenida

■ La Dirección de RR.II. organizó un recibimiento para los alumnos provenientes de otros países, que gracias a los programas de movilidad estudiantil, realizan cursos en la Universidad de Talca.

Con ganas de conocer a sus pares chilenos y la geografía de nuestro país, 25 jóvenes extranjeros aterrizaron en nuestra Universidad como estudiantes de intercambio, para tomar asignaturas en las diversas escuelas e institutos de la Corporación.

Para dar comienzo a sus actividades oficialmente, la Dirección de Relaciones Internacionales, a cargo del profesor Andrew Philominraj, organizó una bienvenida que fue amenizada por el trío folclórico Trueno y la folclorista Angélica Reyes, quien didácticamente mostró a los visitantes como se baila la cueca.

La actividad se realizó en el comedor del casino del Campus Lircay y asistieron además, el rector Juan Antonio Rock, la directora del Programa de Idiomas, Sharon Goulart y el profesor Rodrigo Santos.

En la ocasión, el rector señaló



El director de RR.II. recalzó la importancia de que los visitantes reproduzcan en sus países la experiencia que vivirán en Chile. En la foto, al medio, junto a algunos de los asistentes al té de bienvenida.

que como Universidad, “estamos felices de recibirlos”, y les manifestó sus mejores deseos para su estadía. “Esperamos que ellos tengan también un pleno logro de todas sus expectativas”, añadió.

Además, expresó que “ellos traen sus costumbres y un aire cultural distinto, que es muy importante para nuestros alumnos, puesto que eso les da la oportunidad de tomar contacto con per-

sonas diferentes”.

Por su parte, el director de RR.II. recalzó a los estudiantes la importancia de su presencia para nuestra Universidad y el valor de que ellos compartan en sus tierras la experiencia de conocer este país.

Este año, la Universidad de Talca recibió a nueve españoles, seis franceses, cinco alemanes, tres panameños, una holandesa y una mexicana.

CONOCERA A LOS CHILENOS

Una de las sorpresas con la que se encuentran los extranjeros al llegar a Chile, y en lo cual coinciden, es la buena acogida que han recibido.

Es así como María Marco Garrido, estudiante de Educación Social en la Universidad de Valencia y que acá toma ramos humanistas, cree que fue muy bien recibida cuando llegó, y junto a otras estu-

diantes, fue acogida por un chileno que a su juicio, fue muy amable.

Para ella, la relación con sus demás compañeros ha sido “perfecta”, y ahora, vive con dos franceses, en tanto que a los demás españoles los conocía. Para María, el objeto de estar en Chile es seguir conociendo su gente y su cultura, pues antes de comenzar las clases, viajó al sur hasta Torres del Paine.

Por su parte, Nicolás Aude-mar, estudiante de Comercio Exterior en la Universidad de Avignon, Francia, su objetivo es “poder aprender más de la cultura chilena, como tratar con ellos para negociar”.

Es en este punto en el que ha hallado más solidaridad con sus compañeros extranjeros, pues, “tenemos el mismo objetivo en común, la diferencia de idioma, el hecho de acostumbrarse a otra cultura”.



RELACIONES INTERNACIONALES

“Puedo decir que tenía un poquito de recelo”

***Por Amandine Zabatt*

Tras un intercambio en Escocia el año pasado, quise dirigirme hacia un país latino y particularmente a Chile, un país más pobre que el mío, porque me gusta descubrir culturas diferentes.

Puedo decir que tenía un poquito de recelo el día anterior de mi viaje: un país tan lejos de mi familia y amigos, que se dice es “peligroso” para las muje-

res, con menos comodidades... muchas cosas que se cuentan en Francia sobre Chile. Cuando llegué a Santiago me dije: “Amandine, estás ahora en Chile!!” y sentí una sensación muy extraña, estaba muy feliz.

En mi viaje en bus hacia San Javier, donde realicé una práctica de dos meses en la Viña Balduzzi, pude ver toda la pobreza que nunca en mi vida había visto. Al lle-

gar, el personal de la empresa me acogió más que bien, y en ese momento me di cuenta de que la gente es más agradable y acogedora que en Francia. Nunca me sentí sola, encontré empleadores chilenos muy simpáticos, con quienes mantengo contacto, al igual que con mucha gente de San Javier.

Conocí la playa de Pelluhue y la primera vez que vi el Pacífico

fue como un sueño hecho realidad. No he tenido mucho tiempo para viajar, pero pronto lo haré. Espero con impaciencia visitar la Cordillera de los Andes, que sólo la he visto en televisión.

La Universidad también me ha acogido perfectamente, el personal de Relaciones Internacionales y de la FACE me parece más que simpático. El Campus es muy bonito, todo está a la disposición

de los alumnos. No he tenido la ocasión de conocer chilenos, pero con los otros extranjeros hay una gran amistad. Me acostumbre muy bien a este país y pienso que en cinco meses más va a ser muy difícil de separarme de Chile.

**Alumna de la Universidad de Avignon, Francia.*

Comenzaron las Competencias Interescuelas Primer Semestre 2007

El Fútbol varones en el grupo Honor fue la disciplina encargada de darle el puntapié inicial a las Competencias Interescuelas de este Primer Semestre de 2007, con un encuentro entre las carreras de Tecnología Médica contra Barrabases (Contador Auditor), que terminó con un resultado 3 x 0, y Cebollas (Agronomía) y Pinolácticos (I. Forestal), que finalizó 3 x 2.

El campeonato se extiende por todo el semestre y es organizado por el Programa de Deportes y Actividad Física de nuestra Universidad. Los premios son una copa a la escuela con mayor puntaje general y medallas a la mejor competencia por disciplina.

Las inscripciones continúan abiertas, al correo ybawarshi@utalca.cl

Fecha de inicio de campeonatos

Tenis Varones	24.04
Básquetbol varones	26.04
Vóleybol	03.05
Fútbolito damas	25.05
Ajedrez damas y varones	Encuentros 25.04, 23.05, 11.06
Aeróbica	Masivos 18.04, 16.05, 13.06, 11.07
Fútbol varones	Desde 16 de abril



ACUERDOS TRAS ASAMBLEA EN CAMPUS LIRCAY

FEDEUT Talca y Curicó conformarán mesa CONFECH-MINEDUC

Tras la productiva reunión de la Confederación de Federaciones de Estudiantes (CONFECH), entidad que agrupa a las universidades del Consejo de Rectores, y que congregó -en esta ocasión- a 26 de un total de 32 federaciones, se eligieron como miembros de la mesa CONFECH-MINEDUC a los presidentes de las Federaciones de Estudiantes de la Universidad de Talca, Campus Curicó,

Roberto Fernández, y Campus Talca, María de los Ángeles Rodríguez.

Con este nombramiento, se logra un posicionamiento de nuestra Corporación nunca antes alcanzado, y que para la dirigente estudiantil de Talca, “establece claramente un precedente”. Junto a este nombramiento, cabe destacar que María de los Ángeles Rodríguez fue la encargada de

presidir y guiar la asamblea, que calificó como “muy productiva”.

LOS ACUERDOS

En cuanto a la participación de los estudiantes nombrados por el CONFECH en la Comisión Nacional de Acreditación (CNA), según disposición legal, las federaciones por acuerdo unánime, decidieron no avalarla.

“Como estudiantes tenemos

la capacidad necesaria para delimitar quienes son las personas que tengan los mayores valores y capacidades para desarrollarse en ese tipo de cargos y no creemos que deba ser una ley la que establezca los requisitos”, señaló Rodríguez.

Asimismo, indicó, que la CONFECH no ha estado de acuerdo con esta ley y tampoco participó de su creación. “No nos parece

que sea la solución para respaldar la calidad de las casas de estudio, por lo tanto, avalar políticamente un CNA nos parece inapropiado”, añadió.

En tanto, los seis miembros del Consejo Asesor en el cual se determinó que se participará, se nombraron en la CONFECH del pasado 21 de abril, realizada en la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Se inauguró nueva Casa del Estudiante de la FEDEUT

■ El hogar estudiantil que este año agrupa a hombres y mujeres beneficiará a 14 alumnos de la Universidad de Talca.

Con la presencia del rector de la Universidad de Talca, Juan Antonio Rock, la vicerrectora de Desarrollo Estudiantil, Paulina Royo; la directora de Planificación, Patricia Rodríguez; la presidenta de la Federación de Estudiantes de la Universidad de Talca, Campus Talca, María de los

Ángeles Rodríguez, y el secretario de Bienestar de la entidad, Sergio Pérez, se inauguró oficialmente la Casa del Estudiante de la FEDEUT Campus Lircay.

Este nuevo hogar, que a partir de este año congrega a hombres y mujeres en un solo edificio, albergará a 14 alumnos con una situa-

ción social que lo amerita y que pertenecen a otras comunas o regiones.

Durante la ceremonia, la dirigente estudiantil sostuvo que el éxito del proyecto va a depender de los propios alumnos y del buen aprovechamiento que hagan de este beneficio.

“Esperamos que no pase solamente por la administración de cada una de las federaciones, sino que se transforme en algo de calidad, permanente, que realmente sea un aporte y una tranquilidad para quienes necesitan estudiar y sacar sus carreras”, dijo la presidenta.

Asimismo, agradeció la presencia de las autoridades. “Era muy importante compartir lo que



Por primera vez, la casa universitaria tiene un carácter mixto, acogiendo a hombres y mujeres.

nosotros estábamos haciendo, que ustedes los conocieran (a los beneficiarios), que no pasara como proyecto sólo en un papel”.

Soledad Cabal Becerra (19 años) estudiante de Kinesiología y proveniente de Santa Cruz (Sexta Región) es una de las beneficia-

das quien sostuvo que para ella significa un gran ahorro en dinero, “aquí estoy cómoda y tengo la oportunidad además de compartir con otras personas”.

La casa está ubicada cerca de la Universidad, en calle 15 ½ Norte B, número 1864, villa Don Arturo.

CAMPUS SANTIAGO

Experta expuso acerca de oportunidades para estudiar en EE.UU.



Coordinadora en Chile del programa American Corners, Dinah Lee Arnett; Claudia Carrillo de la Embajada de EE.UU. y Maya Definova.

La jefa del Centro de Asesoría Académica Internacional del Instituto Chileno Norteamericano de Cultura, Maya Definova, dictó una charla llamada “Oportunidades educacionales en Estados Unidos: Ciencia e Ingeniería”.

Al evento, desarrollado el pasado 18 de abril en el Campus Santiago, asistieron representantes de Direcciones de Relaciones Internacionales de varias universidades chilenas.

Su presentación se centró en los requisitos de postulación a programas de postgrado en Estados Unidos, con un enfoque especial en las ciencias, así como en el proceso de obtención de becas y financiamiento de estudios.

CRISIS DEL HOSPITAL REGIONAL DE TALCA

Secretario general integrará “Observatorio ciudadano”

El secretario general de nuestra Universidad, Ricardo Sánchez Venegas, formará parte de una de las instituciones creadas por el Ministerio de Salud como parte de la estrategia para terminar con la crisis de credibilidad que vive por estos días el Hospital Regional de Talca.

La autoridad universitaria integrará el “Observatorio ciudadano”, que está encargado

de vigilar el desempeño de la “Fuerza clínica”, que analizará el proceder del centro asistencial.

El trabajo de estos organismos comenzará en los próximos días, cuando Sánchez comparta mesa con personalidades del mundo público y privado como el alcalde Patricio Herrera, el empresario Carlos Bravo, el ex director de la Onemi, Alberto Maturana y el subsecretario de redes asistenciales Ricardo Fábrega.

