

SE REUNIERON EN LA BIBLIOTECA DE CAMPUS LIRCAY

## Ministro de Agricultura y Consejo Académico analizaron desafíos del Gobierno en materia de biocombustibles

■ Tras la reunión, el titular del agro aseguró que es preciso estar preparados ante los retos que plantea la diversificación energética del país.

■ En ese sentido, señaló que nuestra Corporación ha formado recursos humanos calificados, “en forma bastante importante en el ámbito agrícola, forestal y biotecnológico”. (Pág. 5)



### Más de 600 escolares han visitado “Arte Niños”

La exposición “Arte Niños”, que fue inaugurada el 8 de mayo, ya ha congregado a más de 600 escolares de una veintena de colegios.

Muchos de estos niños han participado en las clases gratuitas de pintura que dictan las profesoras Aurelia Baeza y Gloria Landabur, enmarcadas en esta exposición itinerante que se ha presentado en las principales ciudades de nuestro país.

Los estudiantes pintan en el suelo rodeados por los colores y formas de las 22 obras que comprende la muestra artística, creadas por pequeñas santiaguinas de entre seis y 12 años. Los cuadros fueron recopilados desde 1983 por las académicas Ana Luisa Wilson y Camila Gaggero.

“Arte Niños” se presentará hasta fines de mayo en el salón principal del Centro de Extensión “Pedro Olmos”.

## Destacados

### Proceso de firma de Compromisos de Desempeño sigue en curso

Una a una, las unidades académicas han oficializado su respaldo a la modernización de la gestión de nuestra Corporación, a través de un documento que sella este convenio.

Pág. 3

### Seminario sobre derechos fundamentales se realizó en Campus Santiago

Con la presencia de destacados parlamentarios, profesionales, académicos y estudiantes, se llevó a cabo el seminario “Hacia una mejor garantía jurisdiccional de los derechos fundamentales” en la sede capitalina.

Pág. 4

### Comisión del Consejo de Rectores analizó internacionalización

Representantes de casas de estudios del CRUCH se reunieron en el Campus Lircay para elaborar una propuesta sobre un plan estratégico para fortalecer la proyección internacional de las instituciones.

Pág. 7

## ANIVERSARIO DE DIARIO EL CENTRO

# Américo Giusti recibió distinción por su aporte al desarrollo artístico cultural

Sorpresa, alegría y compromiso. Es lo que sintió Américo Giusti, director de la Orquesta Infantil de nuestra Universidad y profesor de la Escuela y el Conservatorio de Música, al recibir la noticia de la distinción que decidió otorgarle diario El Centro, por su valioso y sólido aporte a la actividad artística y cultural, tanto a nivel regional como nacional.

El reconocimiento le fue entregado en la cena oficial del 18° aniversario del matutino, que valoró la fundación y dirección de orquestas juveniles e infantiles, además

de su destacada labor académica en la Universidad de Talca.

“Realmente no lo esperaba porque creo que en Talca tengo un perfil muy bajo y quería seguir así y por supuesto es una tremenda responsabilidad, un orgullo, un honor. Estoy muy contento en Talca y esto me hace querer más aún a esta ciudad”.

Para este maestro, oriundo de Concepción, uno de los nuevos desafíos se relaciona con responder a las necesidades de formación en música, puesto que “todo Chile musical está mirando con una ex-

pectativa enorme lo que va a pasar en Talca”. En ese sentido, explica que “depende de cómo nos vaya a nosotros, la dirección que se siga en cuanto a las carreras musicales en Chile. Lo que la gente desea es cantar, tocar un instrumento, estar en una orquesta, no la música que uno puede leer por internet, sino hacerla y llevarla hacia los niños, ya sea en el canto o en el instrumento”, afirma. Con optimismo agrega que “están todos los astros alineados”, porque hay un conjunto de circunstancias favorables para lograr los resultados que se espera.



El director de la Orquesta Juvenil de Talca es uno de los “responsables” de la existencia de más de 200 orquestas juveniles e infantiles en el país.

## POEMAS DE MAITE PIZARRO Y EXPOSICIÓN COLECTIVA

### Centro de Extensión Curicó ofreció recital poético e inauguró muestra pictórica

En una ceremonia realizada en el Salón de Exposiciones Temporales del Centro de Extensión Curicó, se llevó a cabo el recital poético titulado “Virus Gramatical”, de la joven poetisa talquina Maite Pizarro, en el marco del ciclo “Jóvenes talentos en la Universidad de Talca”.

En la misma ocasión, se realizó la inauguración oficial de la exposición colectiva de los pintores Mireya Larenas, Manuel Gómez y Augusto Barcia, que se presentó en el Centro de Extensión “Pedro Olmos” en abril. La muestra estará abierta a la comunidad curicana de 09:00 a 19:00 horas, hasta el día 30 de Junio.

El evento contó con la presencia de la directora de Extensión y Centros Culturales de la Universidad de Talca, María Teresa Guerra, la directora del Centro de Extensión Curicó, Norma Ohlsen, quienes junto al público disfrutaron de la lectura de algunos poemas de la joven y admira-

Maite señaló estar muy contenta con esta oportunidad y resaltó que para ella “la poesía es universal”.



ron los cuadros de los artistas en exposición.

#### VIRUS GRAMATICAL

Maite Pizarro, con apenas 17 años, ya cuenta con un vasto recorrido en el campo de las letras. Escribió su primer poema a los siete años, sus trabajos han sido publicados en textos de enseñanza básica (Ciencias, Lenguaje y Comunicación) y ha participado como coautora de los libros “Recorridos”, “Laberinto” y “Subterráneo”, del Taller de Poesía de la Universidad de Talca, del cual fue la inte-

grante más joven.

Respecto a sus poemas, que se exhiben al público en los pasillos del edificio, la joven señaló estar muy contenta con sus logros, y agregó que “para mí la poesía genera significados tanto en el autor como en el lector, por lo mismo me gusta que la gente le pueda asignar su propio significado a los poemas”.

La presentación de esta lectura estuvo a cargo de la poetisa y directora del taller, Marcela Albornoz, quien llenó de elogios el trabajo de la joven Maite.

## Agenda

22 al 27 MAYO

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
MARTES 22	08:00	Rector se reúne con Craig Julian, profesor asociado de la Universidad de Adelaida, Australia.	Decanato FACE
MARTES 22	09:00	Curso “Factores de Riesgo Cardiovascular: algunas estrategias de innovación”.	Salón “Diego Portales”
MARTES 22	18:30	Inauguración CFT Colchagua	Hotel Santa Cruz
MARTES 22	20:00	Exhibición película “Los Infiltrados”	Salón “Abate Molina”
MIÉRCOLES 23	09:00	Taller de expertos grupo Maolat	Auditorio Facultad Ciencias de la Salud
MIÉRCOLES 23	11:00	Conferencia “Energía Nuclear”, C. Tenreiro	Salón “Abate Molina”
MIÉRCOLES 23	11:00	Firma Convenio Universidad de Talca - CONACE	Sala reuniones Rectoría
MIÉRCOLES 23	13:00	Masivo gimnasia aeróbica	Gimnasio Campus Lircay
MIÉRCOLES 23	16:30	Firma Compromiso Desempeño Instituto de Química	Sala reuniones Instituto
JUEVES 24	20:00	Exhibición película “Los Infiltrados”	Centro de Extensión Curicó
VIERNES 25	11:00	Entrega certificados curso “Dibujo técnico y Autocad”	Auditorio FACE

SEMENARIO

UNIVERSIDAD TALCA

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

Secretario General:  
Prof. Ricardo Sánchez Venegas

Edición  
Carla Ortega Sazo

Periodistas  
M. Elena Arroyo Quevedo  
Carolina González López

Colaborador Curicó  
José Arroyo Mancilla

Colaboradora Santiago  
Macarena Gordon García

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.

## UNIDADES ACADÉMICAS SE ALINEAN CON PLAN ESTRATÉGICO

# Universidad de Talca continúa proceso de Compromisos de Desempeño

■ Con la firma de los convenios se consigna la contribución de cada estamento con el modelo de gestión que nuestra Corporación está construyendo.

La reciente semana fue el turno de las facultades de Psicología, Ciencias Jurídicas y Sociales, Ciencias Empresariales (FACE); los institutos de Biología y de Estudios Humanísticos "Juan I. Molina", la Escuela de Diseño y la Dirección de Relaciones Internacionales, de comprometerse formalmente con el proceso de modernización de la gestión de la Universidad de Talca.

El proceso aún no concluye y se espera que durante la próxima semana se concreten las faltantes firmas de Compromiso de Desempeño.

Este hito en nuestra Universidad ha sido coordinado por la Dirección de Planificación y Análisis Institucional, que encabeza Patricia Rodríguez Cuellar.



Como en todas las unidades, el director del Instituto de Biología Vegetal y Biotecnología, Peter Calligari, selló el Compromiso de Desempeño con el rector Juan Antonio Rock. El IBVB es una unidad académica dependiente en forma directa de la Rectoría de la Universidad de Talca. Fue creado en 1987 para el desarrollo de la investigación universitaria.

El decano de la FACE, José Rojas Méndez, firmó el documento junto con el rector Rock, y señaló que a través de este compromiso, «la facultad se está comprometiendo a una serie de actividades con metas específicas que son todas alcanzables y trabajando ordenadamente se pueden lograr. Uno de los énfasis para este año son el reconocimiento a nivel nacional, la atraktividad que tenga la unidad para los estudiantes de pregrado, lograr la acreditación del postgrado», entre otros.



La Dirección de Relaciones Internacionales, a cargo del profesor Andrew Philominraj, es el ícono de internacionalización de la Universidad de Talca, gracias a los programas de movilidad estudiantil, que permite a los estudiantes ir a otras casas de estudios en el extranjero para que enriquezcan sus conocimientos en otras realidades y que alumnos de otros países vengan a conocer la experiencia de estudiar en el Maule.



La Escuela de Diseño, encabezada por Jaime Parra, oficializó su compromiso en su nuevo edificio, inaugurado recientemente. Esta unidad desarrolla de manera potente la internacionalización de su trabajo, con la estadia internacional de sus alumnos quienes durante un semestre asisten a la Universidad de Girona, España. Los estudiantes optan al Máster en Innovación y Desarrollo de Productos de la casa de estudios catalana.



La decana de Ciencias Jurídicas y Sociales, Irene Rojas Miño, manifestó que suscribir el compromiso persigue ordenar el trabajo de toda Facultad y en su caso particular, contribuye a enfocarse a "consolidar en este año, el nuevo proceso de enseñanza-aprendizaje basada en el desarrollo de las competencias, para el pregrado; en segundo lugar, afianzamiento del postgrado en la Facultad, y en tercer lugar fortalecer a la Facultad como centro de reflexión con impacto en la comunidad jurídica".



Para el decano de la recientemente creada Facultad de Psicología, Emilio Moyano, cree que el compromiso es desde todo punto de vista un instrumento de gestión muy valioso. Para esta unidad, sus ejes fundamentales en concordancia con los de la Universidad en cuanto al Rediseño Curricular, «a la buena marcha y a la fuerza que le ponemos tal como la autoridad superior lo requiere». Además, destacó el área de investigación y el desarrollo del postgrado como objetivos.



Javier Pinedo dirige el Instituto de Estudios Humanísticos «Juan Ignacio Molina», que también se comprometió a continuar la línea de gestión de la Corporación. Esta unidad fue creada en 1989, con la misión de impartir el Plan de Formación Humanista y realizar investigaciones interdisciplinarias que analicen el pensamiento, la cultura y la sociedad contemporánea, por medio de la docencia, investigación y extensión.



La directora del Instituto de Matemática y Física, María Inés Icaza, firmó el documento de compromiso junto a la autoridad universitaria. Esta unidad tiene por misión cultivar las ciencias que le competen: Matemática, Estadística y Física, y ser un recurso para las demás entidades de la Universidad, lo que significa una participación activa en la investigación, la docencia y la extensión.

# Campus Santiago acogió seminario internacional sobre derechos fundamentales

En el auditorio del Campus Santiago fue organizado por el Centro de Estudios Constitucionales de Chile de la Universidad de Talca, el seminario "Hacia una mejor garantía jurisdiccional de los derechos fundamentales", dirigido por el profesor y director de dicho centro, Humberto Nogueira Alcalá.

En la ocasión, se analizaron temas como el derecho procesal constitucional, el recurso de protección y su regulación infraconstitucional, el amparo de derechos en el

sistema interamericano, la acción de indemnización por error judicial, el amparo económico y las sentencias de la Corte Interamericana de Derechos Humanos y su ejecución por los Estados parte.

El evento, contó con la presencia de una delegación de 45 alumnos de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, destacados profesionales, académicos y políticos; el presidente de la Comisión de Derechos Humanos de la Cámara de Diputados, Iván Paredes; el pro-

fesor de Derecho Administrativo de la Universidad de Chile y Jefe de la División Jurídica del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, Carlos Carmona, el miembro de la Comisión de Constitución, Legislación, Justicia y Reglamento de la Cámara de Diputados, Jorge Burgos; el diputado miembro de las Comisiones de Derechos Humanos y de Constitución, Legislación, Justicia y Reglamento de la Cámara de Diputados, Juan Bustos.



## CAMPUS SANTIAGO

# Expertas chilenas y estadounidenses analizaron el rol de la mujer en la ciencia



El Campus Santiago fue sede del encuentro "Las Mujeres en la Ciencia", en el cual se abordó la importancia de la participación femenina en el ámbito científico y tecnológico.

La reunión fue encabezada por la presidenta de la Comisión Nacional de Investigación de Ciencia y Tecnología (CONICYT), Vivian Heyl, quien expresó que "la presencia de representantes de Estados Unidos y de Chile nos brindan el contexto adecuado para dialo-

gar, en forma abierta, sobre el papel actual de las mujeres en la ciencia y de como los esfuerzos del Gobierno, instituciones de investigación y sector productivo, pueden contribuir a que se superen las desigualdades de género presentes en el acceso a la Ciencia, la Tecnología y la Innovación".

El encuentro, organizado por CONICYT y la American Academy of Science and Technology, surgió a raíz de la visita a Chile de la representante de la Oficina de Asun-

tos de la Mujer, del Departamento de Estado de EE.UU., Penny Reckemmer; la especialista regional para las Américas del Servicio Geológico de los Estados Unidos (USGS), Jean Noe Weaver y la Secretaria Adjunta del Departamento de Estado de EE.UU., Claudia McMurray.

La reunión contó con la participación de destacadas investigadoras chilenas, entre ellas el Premio Nacional de Ciencia 2006, María Cecilia Hidalgo.

## ACADÉMICO ESPAÑOL EN CAMPUS CURICÓ

# "El alumno debe ser el principal protagonista de su aprendizaje"

■ Ángel Cobo cree que las herramientas tecnológicas favorecen la autoformación de los estudiantes.

En el marco del Tercer Congreso Europeo Latinoamericano de Sistemas de Ingeniería (SELASI) el profesor titular del Departamento de Matemática Aplicada y Ciencias de la Computación de la Universidad de Cantabria, España, Ángel Cobo realizó una conferencia titulada "Entornos virtuales de enseñanza-aprendizaje: experiencias prácticas", en la que hizo una completa revisión de las posibilidades que

ofrecen las nuevas tecnologías, especialmente internet.

Respecto a la situación en que se encontraría el libro ante los nuevos soportes digitales, el docente señaló que "tradicionalmente el libro o el material impreso ha sido la base principal de transmisión del conocimiento. Hoy en día muchos de los materiales ya no se entregan en un soporte impreso, sino que se hace en soportes digitales y hay materiales que tienen una estructuración multidimensional y no encajan con la estructura del libro, que es una estructura lineal, donde la página tres está después de la dos, en cambio en un soporte multimedia la estructura lineal no existe, puedes tener una página inicial pero ¿cuál es la siguiente? Entonces va a depender un poco de donde quieras explorar".

Así, el estudiante con mayor poder de decisión, se fomenta la autoformación. Ante este desafío, Cobo señala que "debemos estar

constantemente formándonos. Las empresas están concientes de eso e invierten una cantidad importante del presupuesto en la capacitación de sus empleados y profesionales. En los países nórdicos, el 25 por ciento de población adulta entre 25 y 64 años que ya salió de la universidad, está inserta en procesos de formación".

Esto implicaría además a nuevas funciones para estudiantes y profesores ya que "ahora el aprendizaje

no se basa exclusivamente en el profesor, en sus lecciones magistrales, sino más en el estudiante. Evidentemente van a seguir habiendo profesores y alumnos, pero también cambiar un poco los papeles. El profesor será más bien un tutor, un orientador, y el alumno debe ser el principal protagonista de su aprendizaje, no sólo simplemente por escuchar lo que el profesor dice sino que trabajando sobre ello".

## FUE INVITADO AL CONSEJO ACADÉMICO

# Ministro de Agricultura planteó a la Universidad los desafíos del Gobierno en biocombustibles

■ Tras la reunión, el titular del agro aseguró es preciso estar preparados ante los retos que plantea la diversificación energética del país.

El ministro de Agricultura, Álvaro Rojas, manifestó al Consejo Académico de la Universidad de Talca cuales son las metas del Gobierno y sugirió poner el acento en materia de biocombustibles, en el ámbito de la investigación.

“Lo que debiera ser revisado es aquellos desafíos en materia energética, biocombustibles, combustibles a partir de biomasa. Son temas que van a estar en la agenda del próximo año y que la Universidad se prepare para adecuar la interfase tecnológica que permita sumar lo que el país quiere con lo que la Universidad dispone”, expresó Rojas.

En este sentido, Rojas, quien es ex rector de la Universidad, valoró el trabajo de los Centros Tecnológicos y la orientación a través de estudios que reflejen la realidad de la industria.

“La estructura de la Universidad permite que para la mayor parte de los temas que son prioridad en el Ministerio de Agricultura exista una correspondencia técnica profesional y académica que permite hacer un aporte significativo”, recalcó.

El titular de Agricultura fue invitado a la reunión del Consejo Académico de la Universidad, que presidió el rector Juan Antonio Rock y

al que asistieron vicerrectores, decanos y directores de escuelas.

En la ocasión, señaló a los asistentes que así como ésta es una universidad “pertinente”, que cuya reactividad permite adaptarse a las necesidades de la región y el país, debe fijar la mirada asimismo en el concepto de “Chile, potencia agroalimentaria”, que es uno de los ejes estratégicos del Ministerio de Agricultura.

Además, enfatizó que el rol de la universidad, en general, es formar recursos humanos calificados “y en ese sentido, yo creo que (la Universidad de Talca) lo hace en forma bastante importante en el

En la imagen, ministro Álvaro Rojas; rector Juan Antonio Rock; secretario general, Ricardo Sánchez; decano de Ciencias de la Salud Carlos Gigoux y su par de la FACE, José Rojas.



ámbito agrícola, forestal y biotecnológico.

Al concluir la reunión, el ministro manifestó que estuvo muy có-

modo, “me sentí en mi casa. Es grato volver a lo que siento es mi alma mater, donde creo que algún día jubilaré”.

## Instituto Tecnológico Campus Colchagua inaugura año académico

Autoridades regionales y de la Universidad de Talca inaugurarán este martes el Año Académico del Instituto Tecnológico Colchagua, en Santa Cruz, que inició sus actividades de formación técnica, investigación y asistencia técnica en el área de la vitivinicultura.

La ceremonia, que presidirá el intendente de la Región de

O'Higgins, Héctor Huenchullán, se llevará a efecto a las 18:30 horas en el Hotel Santa Cruz, adonde asistirán autoridades universitarias encabezadas por el rector, Juan Antonio Rock.

La Universidad de Talca creó el Instituto Tecnológico Colchagua con el objeto de atender las necesidades de formación de personas

con competencias y habilidades en el área vitivinícola de la región, para enfrentar mejor la fuerte competencia del sector en el ámbito nacional e internacional.

Con ese fin se abrieron este año dos carreras, de dos años y medio de duración, cuyos egresados recibirán títulos otorgados por la Universidad, de Técnico Super-

rior en Vinificación y Enología y Técnico Superior en Vitivinicultura.

Para el ministro de Agricultura, Álvaro Rojas, este instituto hacía falta en la Región de O'Higgins, gran productora de vinos y constituye un área de desarrollo universitario adecuada a la realidad. Destacó asimismo

los aportes de la Fundación Cardoen para materializar el proyecto y añadió que la experiencia que se inicia “es importante para otros valles, otras zonas, como una forma de dar sustento a una de las principales industrias exportadoras de Chile, como es la vitivinícola, que hoy pone en los mercados externos mil millones de dólares”.

### EXPERTO EN EDUCACIÓN EN INSTITUTO “JUAN IGNACIO MOLINA”

## José Joaquín Brünner cree que la Universidad ya no es el cerebro de la sociedad



Brünner es académico e investigador de la Universidad “Adolfo Ibáñez”.

El investigador y experto en educación José Joaquín Brünner manifestó que en tiempos de globalización, la idea de que la Universidad es el cerebro de la sociedad está obsoleta.

“Hablamos todo el día de redes, e incluso, la inteligencia de uno no está en su cerebro. A mí me parece muy raro. Nadie diría que la mente, que es como el producto sofisticado del cerebro biológico, está dentro de uno. Uno tiene la inteligencia distribuida”, manifestó.

Brünner visitó el Instituto de Estudios Humanísticos “Juan Ig-

nacio Molina” y compartió testera con el director Javier Pinedo y los académicos Juan Pablo Prieto y Enrique Fernández, con quienes conversó acerca de la realidad actual de la educación en nuestro país, el rol de los privados y del sistema público.

En esta línea, el profesor de la Universidad “Adolfo Ibáñez” señaló que la noción moderna de la universidad de cerebro único de la sociedad “me parece completamente equivocada y creo que en realidad lo que nos cuesta más es ponernos en esta nueva situación

en que la universidad perdió el aura”.

Hoy día, la idea de que la universidad es productora de bienes públicos no tiene base, como cuando él fue estudiante y junto a sus pares, se consideraban la élite intelectual. “Nos cuesta pensar que detrás de toda esa retórica había unos intereses corporativos brutales, porque el Estado llegó a gastar en este pequeño grupito hasta el dos por ciento del producto y a nosotros nos parecía de total justicia”, confidenció.

## CONMEMORACIÓN DE LOS 102 AÑOS DEL ESTABLECIMIENTO

## INSUCO homenajeó a su ex alumno José Rojas Méndez



Olga Campos (en la foto, junto a Rojas) cree que el decano de la FACE es un ejemplo para los estudiantes del establecimiento que dirige.

El decano de la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE), José Rojas Méndez, recibió una distinción de parte del Instituto Superior de Comercio (INSUCO) -desde donde egresó de su enseñanza media- por destacarse en su trayectoria profesional y por el constante apoyo que brinda al establecimiento.

El homenaje se enmarcó dentro del aniversario de los 102 años del colegio, cuya directora Olga Campos sostuvo que el

profesor Rojas es un ejemplo para los actuales alumnos y recalco sus méritos profesionales y personales. “Se destaca por el cargo que actualmente ocupa, el perfeccionamiento en el extranjero y el apoyo al colegio, por ejemplo regalándonos libros”, sostuvo.

La directora agregó que profesionales como Rojas son un estímulo para los escolares, para “que no piensen que por estar en un colegio técnico profesional,

no tiene opciones para seguir estudios de tan alto grado como él lo ha hecho”.

En tanto, Rojas, señaló que se sintió muy contento al recibir la distinción. “Se debe reconocer que en alguna medida el éxito

que uno ha tenido es por la formación que recibí. Yo siempre estudié en colegios con financiamiento del Estado y creo en el sistema educacional. Me sentí muy halagado y muy contento”, manifestó el decano.

## Pomáceas dictará curso de manejo invernal de huertos frutales

Técnicas y fundamentos para un adecuado manejo invernal de huertos frutales incluirá un curso que dictará el Centro de Pomáceas, de la Universidad de Talca, el 29 y 30 de mayo.

Aspectos vinculados con fisiología productiva, poda y control de plagas y enfermedades considera el programa, que se desarrollará en el auditorio “Diego Portales” del Campus Lircay, dirigido a personal a cargo de huertos frutales.

Se contempla un total de seis

unidades, relacionadas con Fisiología de madera frutal; registro climático y desarrollo de la fruta, manejo invernal de patógenos, principios de nutrición mineral, trabajos y manejos durante el receso invernal y según sistemas de conducción.

### TERCERA REUNIÓN TÉCNICA

El Centro de Pomáceas sostendrá el 29 de mayo su Tercera Reunión Técnica de este 2007, en el auditorio Facultad de Ciencias

Agrarias.

La actividad comienza a las 15:00 horas con un resumen climático a cargo del director José Antonio Yuri. A las 15:30 horas se expondrá un resumen del proyecto Fondef de Día de Campo (clones Gala Temuco), seguido de la charla acerca de conservación de fruta en frío, resumen de la estadía del director en Alemania y la entrega del boletín técnico.

Se solicita confirmar la asistencia hasta el lunes 28 de mayo.

### ORGANIZACIAD

## Académico de U. de Notre Dame dictará clase magistral

El director de Kaneb Center for Teaching and Learning de la Universidad de Notre Dame, Estados Unidos, Kevin Barry, dictará la clase magistral “Redes de pares: hacia una comunidad profesional de aprendizaje”, como parte del programa de actividades del Centro de Innovación y Calidad Docente (CICAD).

La conferencia, que está abierta a todos los docentes, se dictará en Curicó a las 12:30 horas del miércoles 30 de mayo, en el auditorio del Campus Los Niches, y a las 10:30 horas del jueves 31 de mayo en el salón “Diego Portales” del Campus Lircay.

Dentro del programa de actividades del CICAD se contemplan

los talleres “Implementación y práctica de una enseñanza centrada en la indagación”, este martes desde las 09:00 horas, en el salón multimedia de la Vicerrectoría de Docencia de Pregrado, y “Preparando un portafolio del docente”, en el mismo lugar, el jueves 24 de mayo.

Mayores informaciones en el sitio web <http://cicad.otalca.cl>

## Promoción abrió postulaciones para integrar staff de monitores

El 23 de mayo finaliza plazo para quienes deseen ser uno de los 30 monitores oficiales de promoción universitaria. Los postulantes deben estar cursando entre quinto y octavo

nivel de su carrera, poseer facilidades comunicativas, buena dicción, buenas relaciones interpersonales, conocer reglamentos internos e información institucional general, disponi-

bilidad horaria mínima de media jornada semanal, y tener un promedio de notas igual o superior a 4.8. Consultar al teléfono 200479 o al correo [promocion@otalca.cl](mailto:promocion@otalca.cl)

## PRIMER CONGRESO Especialistas analizarán desarrollo y sustentabilidad del turismo

Entre el 28 y 29 de mayo se desarrollará el primer Congreso de la Sociedad de Investigadores en Turismo de Chile, 2007, organizado por la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE) de la Universidad de Talca.

En la ocasión, destacados expertos en la materia se reunirán en torno a una discusión académica para analizar su desarrollo sustentable, tomando en cuenta que las cifras revelan un crecimiento del 5,5 por ciento a nivel mundial, y de algo más del cuatro por ciento en el país.

Entre los expositores se cuenta al director del Centro de Investigación y Desarrollo del Turismo (CIDETUR) y académico de nuestra Universidad, Jorge Zamora; el investigador de la Universidad de Wellington Douglas Pearce, su par de la Universidad de Filadelfia, y Phillippe Bachimon, de la Universidad de Avignon.

Mayores informaciones y el programa de la actividad se puede encontrar en [www.otalca.cl](http://www.otalca.cl).

## CEGIS trae a experto francés a la Universidad de Talca

El Centro de Gestión de Instituciones de Salud (CEGIS) invitó al Director del Centro de Investigación sobre la Formación del Conservatoire National Des Arts Et Metiers (Cnam) France, Jean-Marie Barbier, quien el lunes 28 de mayo participará en un encuentro encuentro con los equipos universitarios involucrados en la investigación sobre las actividades de los directivos en salud.

Barbier es traído a Chile por el Ministerio de Salud y participará en un seminario organizado para las instituciones de Salud, entre las que cuenta el CEGIS.

## Dispensadores de agua purificada fueron instalados en los campus

La Administración de Campus informó que se han instalado máquinas dispensadoras de agua fría y caliente en varios sectores de todos los campus de la Universidad.

Las máquinas, cuyo uso es libre, proveen agua purificada para el consumo ilimitado y se encuentran ubicadas en edificios de mayor afluencia de público, como las Prosperidad, 600 y 800, Biblioteca, CTA, Casona y Clínicas Odontológicas, entre otros, además de los campus Curicó, Santiago y Casa Central.



# Consejo de Rectores busca mayores proyecciones de universidades estatales en el mundo

■ Comisión de Relaciones Internacionales, reunida en la Universidad de Talca, elaboró propuesta sobre plan estratégico.

Para una mayor apertura al mundo se están preparando las universidades del Consejo de Rectores, cuya Comisión de Relaciones Internacionales acaba de terminar la afinación de una propuesta para fortalecer la proyección externa de las instituciones miembros.

La comisión se reunió en la Universidad de Talca para definir su plan estratégico 2007-2008, del cual, uno de sus ejes estructurantes es el recurso humano.

A juicio del presidente de la comisión, y director de Relaciones

Internacionales de la Universidad de Valparaíso, Carlos Núñez, se requiere hacer un esfuerzo para poner algunos pisos comunes, lo que implica fortalecer el trabajo de la red, acorde a la importancia de la internacionalización.

En ese plano, destacó que el Consejo de Rectores entiende de manera distinta el tema que hace diez años, y por lo mismo, “no sólo nombró un representante en este ámbito, sino que habrá cinco rectores colaborando por área geográfica en el mundo”. Los encargados

técnicos deben ejecutar, entre otras tareas, una página web y catálogos en inglés y castellano sobre la oferta exportable y áreas de excelencia de la red y organizar, para noviembre, un encuentro de universidades de América Latina, añadió. En esta línea, Núñez valoró que la Universidad de Talca tenga incorporada el área internacional en su plan estratégico.

A su vez, el director de Relaciones Internacionales de la Universidad de Talca, Andrew Philominraj, calificó como un reconocimiento al

trabajo de nuestra Corporación en este plano, el hecho que se haya reunido aquí la Comisión. “Para una universidad hoy es muy importante abrirse al mundo, a través de sus estudiantes, académicos e investigadores. Es un tema institucional y transversal, que abarca docencia, extensión, investigación y gestión”, expresó.

Philominraj añadió que los más de 70 convenios que la Universidad de Talca mantiene con instituciones pares del mundo y los cerca de 80 alumnos que al año hacen esta-

días en el extranjero, reflejan “el signo que irrumpe en la universidad”. A ello se suma la acreditación que existe desde hace un par de años con universidades de Europa y el trabajo que se está haciendo en ese sentido con instituciones estadounidenses. “Hoy se habla de doble titulación en pre y postgrado y todo eso tiene que ver con nuestra calidad”, dijo Philominraj, junto con anunciar que se tratará de incrementar las becas para la permanencia de estudiantes de la Universidad de Talca en el extranjero.

## ORGANIZADO POR RR.II., PROGRAMA DE IDIOMAS E IATEFL Más de 200 profesores de inglés asistieron a encuentro nacional

Docentes de todo el país asistieron al Encuentro Nacional de Profesores de Inglés, organizado por el Programa de Idiomas y la Dirección de Relaciones Internacionales de la Universidad de Talca, y la International Association of Teachers of English as a Foreign Language (IATEFL, Asociación Internacional de Profesores de Inglés como Lengua Extranjera).

El cónclave, que se realizó el pasado sábado 12 de mayo, tuvo como objetivo “motivar a los profesores en su desempeño e incrementar la fe en su labor educativa”, explicó el director de RR.II. y vicepresidente de IATEFL, Andrew Philominraj.

Además, destacó la importancia de que el encuentro se realice por primera vez en una región, y no en

Santiago, donde habitualmente se desarrolla.

Los más de 200 asistentes, entre profesores de inglés de Arica a Punta Arenas y estudiantes universitarios, concurren a cinco charlas y un plenario. El evento también contempló la presencia de importantes editoriales que exhibieron sus publicaciones de libros y textos de habla inglesa.



## Irlandeses capacitaron a equipo de Jardín Botánico

Capacitación teórica y práctica en horticultura, jardinería y propagación de especies nativas entregaron expertos del Jardín Botánico Nacional de Irlanda, al equipo técnico de su par de la Universidad de Talca, en la primera actividad conjunta realizada tras la firma de un convenio de cooperación entre ambos centros.

Los especialistas irlandeses, encabezados por Paul Maher, curador de la institución, tras participar en la Primera Reunión de los Jardines Botánicos de Chile, realizaron una gira al sur de Chile, con motivo de conocer los bosques y ecosistemas nativos de nuestro país.

En la capacitación que ofrecieron en la Universidad de Talca

participaron también representantes del Jardín Botánico de Valdivia, INIA Chillán, Estación Experimental Panguilemo, perteneciente a la Facultad de Ciencias Agrarias y estudiantes que trabajan en el vivero de la Facultad de Ciencias Forestales de nuestra Casa de Estudios.

Steffen Hahn y Persy Gómez, a cargo del Jardín Botánico de nuestra Universidad, destacaron que la labor de los encargados de este tipo de centros es vital para el correcto manejo de jardines y áreas verdes. Por esta razón consideran que en



Expertos transmitieron conocimientos teóricos y prácticos al personal del Jardín Botánico.

Chile debería implementarse una carrera profesional relacionada directamente con jardinería y seguir como modelo a los países europeos, tres años de estudios para los técnicos y cinco o más para los profesionales.

## Investigadores en salud cardiovascular realizarán taller

Un curso abierto a la comunidad y un taller de expertos realizará el martes 22 y miércoles 23 de mayo el grupo (MAOLAT) Moléculas Antioxidantes de Lipoproteínas y Antitrombóticas, seleccionado en el Concurso de Apoyo al Desarrollo de Colaboración Internacional para la Investigación de Excelencia, del Programa Bicentenario de Ciencia y Tecnología (PBCT).

Este grupo está formado por los programas de investigación Factores de Riesgo de Enfermedades Cardiovasculares (PIFRECV) y Desarrollo de Productos Bioactivos y expertos de la Pontificia Universidad Católica de Chile, de la Universidad de Concepción y de la empresa VitroGen.

Según informó Iván Palomo, miembro de la comisión organizadora –junto a Marcela Vásquez, Elba Leiva y Guillermo Schmeda–, como una forma de abrir el tema a la comunidad, el martes se llevará a efecto el curso “Factores de Riesgo Cardiovascular: algunas estrategias de innovación”, dirigido especialmente a profesionales de la salud.

A DOS SEMANAS DE SER INAUGURADAS

# Estudiantes felices y agradecidos por canchas de pasto sintético

■ Los usuarios destacan la excelencia de los nuevos espacios deportivos como muestra de la preocupación de la Universidad hacia ellos.

Una gran convocatoria han tenido por parte de los alumnos de la Universidad de Talca las dos canchas de futbolito de pasto sintético que fueron inauguradas el pasado 3 de mayo en el Campus Lircay.

Según las cifras que maneja el Departamento de Deporte, que encabeza la profesora Matilde García, los estudiantes que han utilizado hasta la fecha estos nuevos campos deportivos ya suman más de 1.400, cifra muy superior a los 350 jóvenes que ocu-

paron las canchas de cemento, por lo que la académica califica como “muy exitosa” la acogida que han tenido las canchas artificiales entre el estudiantado.

Asimismo, agregó que los alumnos pueden hacer uso de los campos –sin costo- hasta las 18:00 horas, previa solicitud al teléfono 200295 o personalmente en las oficinas de Deporte a un costado del gimnasio de la Universidad presentando sólo su carné de estudiante. A partir de ese horario las canchas se arrien-

dan a la comunidad en general.

## ALUMNOS

Jaime Corvalán, cursa Tercer Año de Derecho y sostuvo que las canchas son “bastante buenas se nota que hay una preocupación de parte de la Universidad hacia el alumnado, al abrirnos espacios para recrearnos y salir de la rutina. Las canchas son cómodas y rápidas, son un excelente implemento para nosotros”.

Otro de los usuarios es Patri-



cio Aliste, también estudiante de Derecho, quien destacó la calidad de las canchas. “Se nota que hay una inversión importante con buenos materiales y segura”. Agregó la importancia de cuidar este nuevo centro, “porque de esa forma van a seguir invirtiendo e implementando programas y eso es un beneficio para todos”.

Ambos jóvenes coincidieron

en que el pasto sintético es muy superior al natural, haciendo mucho más dinámico el juego, lo que conlleva una mayor exigencia física.

La profesora García, informó además que las canchas están también disponibles en horarios determinados para el club deportivo de los funcionarios y la asociación de académicos.

## EN CAMPUS LIRCAY Y LOS NICHES

### Universidad premió a carreras que realizaron mechoneos creativos

La Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil en conjunto con las federaciones de estudiantes de la Universidad de Talca tanto del Campus Lircay como de Los Niches, realizaron las premiaciones a las carreras que acogieron el llamado de las entidades antes mencionadas y llevaron a cabo novedosas y entretenidas bienvenidas a los alumnos que

ingresaron este año a nuestra Corporación.

Así fue como se respetó por sobre todo la dignidad de las personas, lineamiento que plantearon desde un comienzo las autoridades y dirigentes.

Quienes cumplieron con dicho cometido en Talca fue Diseño y en Curicó, Ingeniería en Construcción. Ambas carreras se

adjudicaron un premio de 120.000 pesos, entregado por la Vicerrectoría. Otras distinciones en el Campus Los Niches fueron para Ingeniería Civil en Computación e Ingeniería Civil Industrial con 40.000 pesos. Esta última carrera además ganó el primer premio de la semana caturra obteniendo 100.000 pesos.

## Universitarios marcharon por las calles de Curicó

■ La jornada se enmarcó dentro de una movilización nacional y buscó expresar el descontento de los estudiantes con el actual sistema educacional.

Sin el ánimo de tocar temas políticos pero con la firme convicción de hacer sentir su disgusto con la actual situación de la educación chilena, las federaciones de estudiantes de las universidades de Talca (FEDEUT), Campus Curicó, y de la Universidad Católica del Maule, de la misma ciudad, realizaron el pasado miércoles una movilización pacífica por las calles del centro de Curicó.

Los estudiantes reclamaron contra de la reforma educacional y por el otorgamiento del Crédito Aval del Estado, entre otros temas, durante la marcha que comenzó cerca de las 13:00 horas

con una marcha pacífica y terminó con la entrega de un petitorio a la Gobernadora Provincial, Gloria Rojas Zúñiga, para que fuera ella quien la remitiera a la ministra de Educación Yasna Provoste.

Entre los puntos más importantes de la carta se cuenta la incorporación de nuevas variables en el cálculo del arancel de referencia, en cuanto a la distribución del financiamiento; cambiar la ley 20.129 con la finalidad de asegurar la calidad de la educa-



ción y generar un estudio que detecte las necesidades básicas para el dictamen de cada carrera, en lo que respecta a calidad de la educación y lograr una institucionalidad universitaria democrática.

## ENTALCAYCURICÓ

### Taller del Programa de Alimentación Saludable reunió a un millar de estudiantes

■ El objetivo del encuentro fue dar a conocer los beneficios que conlleva alimentarse bien y el buen uso de las becas que entrega el Estado.

Más de 1.000 estudiantes de Primer y Segundo años de todas las carreras de pregrado de la Universidad de Talca –tanto del Campus Lircay como de Los Niches- participaron del taller “Descubriendo mitos y realidades de la alimentación”, en el marco del programa de Alimentación Saludable que organizó la Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil a través de las unidades de los servicios de Bienestar Estudiantil, Médico Dental y el Programa de Deporte y Actividad Física.

Los asistentes fueron los usuarios de la beca de alimentación para la educación superior de la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas (JUNAEB).

El objetivo de la reunión fue dar a conocer los beneficios que conlleva una alimentación saludable y la buena utilización de la beca antes mencionada.

El evento se realizó gracias a la colaboración de la empresa Sodexo Pass, a través de la presencia de nutricionistas.