

OCHO DE 10 PROPUESTAS FUERON APROBADAS

# Mecesup asignó más de 580 millones de pesos a proyectos de nuestra Universidad

- La ejecución requiere de un esfuerzo financiero del 20 ó 30 por ciento extra, que debe originarse en la Corporación.
- El Fondo de Mejoramiento Académico del Programa del Ministerio de Educación asignó recursos para la realización de dos iniciativas individuales y otras seis en conjunto con otras casas de estudios.

(Pág. 5)



## 1.292 jóvenes postularon a universidades tradicionales en nuestra Casa de Estudios

De manera exitosa concluyó la Semana del Postulante en nuestra Corporación, con una asistencia de 1.292 futuros estudiantes universitarios que postularon a las universidades tradicionales los días 8, 9 y 10 de enero.

La Universidad de Talca dispuso de personal capacitado y la infraestructura del Centro Tecnológico de Autoaprendizaje (CTA) del Campus Lircay y del Centro de Extensión de Curicó para que se llevara a cabo la postulación. Quienes guiaron y apoyaron a los postulantes, fueron alumnos de nuestra Corporación capacitados para realizar apoyo en este tipo de procesos.

(Pág. 3)

## Destacados

### En abril abre sus puertas Centro Tecnológico Colchagua

Técnico Superior en Laboratorio Enológico, en Vinificación y Enología, y en Viticultura, son las carreras que se impartirán en este nuevo centro de la Universidad en la Región de O'Higgins. Los interesados se podrán inscribir desde el 20 de enero hasta el 30 de marzo, en el Liceo de Santa Cruz.

Pág. 4

### Calidad docente posiciona a nuestra Universidad como líder a nivel nacional

Además de los buenos índices de perfeccionamiento académico, el diario El Mercurio reveló que nuestra Casa de Estudios se ubica en el lugar 13 de 55 universidades en cuanto a prestigio entre los escolares capitalinos. La encuesta fue aplicada entre octubre y noviembre pasado.

Pág. 7

### Músicos obtienen primer lugar en Concurso Nacional de la FOJI

Dos elencos del Conservatorio y otro conformado por alumnos de la Escuela de Música, ganaron el Segundo Concurso Nacional de Música de Cámara, realizado en la Escuela Moderna de Música en Santiago. El evento fue organizado por la Fundación de Orquestas Juveniles e Infantiles de Chile.

Pág. 2

ORGANIZADO POR FOJI

# Músicos de la Universidad ganaron Segundo Concurso Nacional

■ La definición de este certamen se desarrolló la semana pasada en la Escuela Moderna de Música, en Santiago.



Excelencia en materia musical mostró la Universidad de Talca, a través de dos elencos de su Conservatorio y otro integrado por alumnos de su Escuela de Música, que consiguieron los primeros lugares en el Segundo Concurso

Nacional de Música de Cámara, organizado por la Fundación de Orquestas Juveniles e Infantiles de Chile.

Las etapas definitivas de esta competencia se llevaron a efecto durante la semana pasada en la Escuela Moderna de Música, en Santiago.

En el primer nivel, hasta 18 años, el dúo de cello conformado por Constanza Besoain y Pablo González, y el cuarteto de cuerdas que integran Inés Rebeca Vega, Cristián Paillán, Daniel Morales y Javiera Díaz, fueron los únicos grupos, de cinco preseleccionados en una primera etapa, en pasar a la fase final y, por consiguiente, clasificar de inmediato como los mejores del concurso. Los seis jóvenes, que tienen entre 15 y 18 años, son alumnos del Conservatorio de la Universidad.

En las finales, que se disputaron en esta categoría sólo por los

músicos talquinos, el puntaje más alto fue alcanzado por el cuarteto y la segunda mejor evaluación la logró el dúo.

Sobresaliente también fue el desempeño del cuarteto de Octavio Torres, Gerson Mella, Juan Guillermo Acuña y Eloy Jerez, todos alumnos de la Escuela de Música, que clasificaron para la etapa final con el Conjunto de Cuerdas de la Universidad Mayor y el quinteto de vientos del Conservatorio Nacional de la Universidad de Chile.

En la jornada definitiva, alcanzaron la nota máxima el Cuarteto de la Universidad de Talca y el Conjunto de Cuerdas de la Universidad Mayor. En la búsqueda de un desempate se llegó a promedios que alcanzaron hasta dos centésimas, sin lograr que ambos grupos pudieran diferenciarse, quedando finalmente igualados con nota 6,14.

Los jóvenes músicos posan junto al maestro Américo Giusti.

## Actividades deportivas para funcionarios se extendieron hasta enero

Desde el 02 y hasta el 26 de enero se realizarán actividades deportivas para los funcionarios de la Universidad de Talca, que este año se extendieron por un mes más.

Las clases tienen un valor de

8 mil pesos para los funcionarios y de 10 mil para la comunidad en general. Los interesados pueden disfrutar de clases de pilates, los días martes y jueves, y baile entretenido los lunes y miércoles, ambas actividades se desarrollan de

19:00 a 20:00 horas en el gimnasio de la Universidad, en el campus Lircay.

Según informó la secretaria de Deportes, María Astudillo, la evaluación y concurrencia de los participantes ha sido buena, sin em-

bargo destacó que las actividades deportivas se realizan durante todo el año, y que en esta ocasión se extendieron extraordinariamente, debido a que los funcionarios se interesaron y solicitaron seguir realizando deportes

durante enero.

Esta actividad se suma a la Escuela de Verano para niños y jóvenes que se están realizando paralelamente en las canchas de nuestra Casa de Estudios.

## Agenda

### FOTOGRAFÍAS VIADUCTO MALLECO

Del 8 al 21 de enero, Centro de Extensión Curicó. Exposición de fotografías antiguas "Construcción del viaducto Malleco".

### SEMINARIO CIENCIAS AGRARIAS

Martes 16 enero, 10:00 horas, salón "Diego Portales", seminario de difusión del estudio

"Diseño de una estrategia de gestión apícola para la macrozona Vilches-Curepto provincia de Talca".

### CINEENSALÓN "ABATE MOLINA"

Miércoles 17 de enero, 20:00 horas. Exhibición película "Una mente brillante", con la actuación de Russell Crowe y Jennifer Conne-

ly. Salón de Honor "Abate Molina", casa central, 1 Poniente 1315.

### DIPLOMADOS CEDEM

55 estudiantes se recibirán diplomas de Administración de Empresas, Comercio Exterior, Recursos Humanos, y Legislación y Gestión Tributaria. 19 de enero a las 18:00 horas en auditorio de la Facultad de Ciencias Empresariales.

### CIERRE DE POSTULACIÓN MAGÍSTER

El lunes 22 de enero de 2007 se cierran las postulaciones para el Magíster en Psicología Social, mención Metodología de la Investigación Social, y mención Gestión y Desarrollo de Organizaciones Saludables. Llamar a los teléfonos (56-71) 201664-201567.

Fax: (56-71) 201510. E-mail: dnunez@utalca.cl

### TEATRO EN "ABATE MOLINA"

22 de enero, 20:00 horas, presentación del montaje «Fatiga de material», de Jorge Días. Actúan Maite Fernández y Humberto Gallardo. Salón «Abate Molina», 2 Norte 685.

SEMANARIO  
UNIVERSIDAD TALCA

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

Secretario General:  
Prof. Ricardo Sánchez Venegas

Dirección de Comunicaciones Corporativas:  
Macarena Deney Pineda

Editor:  
Edgardo A. Castro Vega

Periodistas  
María Elena Arroyo  
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.

## JÓVENES POSTULARON A CASA DE ESTUDIOS DEL CRUCH

# Exitoso proceso de postulación en Universidad de Talca

■ Personal capacitado apoyó a los 1.292 futuros universitarios se sometieron al proceso en el Campus Lircay y en el Centro de Extensión de Curicó.

Con una cifra de asistencia superior a lo esperado, la Universidad de Talca apoyó en sus procesos de postulación a las universidades del Consejo de Rectores (CRUCH) a 1.292 jóvenes estudiantes.

El proceso desarrollado los días 8, 9 y 10 de enero fue calificado por el asistente de Promoción, Ricardo Rahmer, como "exitoso", y se llevó a cabo en el Centro Tecnológico de Autoaprendizaje (CTA) y el Centro de Extensión de Curicó.

Los jóvenes que se acercaron a nuestras dependencias recibieron el apoyo de un equipo de una veintena de personas capacitadas -alumnos de la propia universidad- para guiarlos y apoyarlos.



## Será Noticia

### Investigador conocerá experiencia de empresas biotecnológicas en Estados Unidos

Una gira de captura tecnológica en el área de epidemiología y control de enfermedades hortofrutícolas mediante biocontroladores realizará a Estados Unidos el profesor Mauricio Lolás, del Departamento de Producción Agrícola de la Facultad de Ciencias Agrarias de nuestra Universidad.

Esta visita de conocimiento se extenderá desde el 22 al 31 de enero y se concentrará en las

empresas biotecnológicas Agraquest y Marrone Organic Innovations, en David, California; en el laboratorio de productos forestales en Madison, Wisconsin y la Universidad de Florida.

La gira se realiza en el contexto del proyecto de investigación que dirige el doctor Lolás, "Evaluación de las cepas nativas de la bacteria *Pasteuria penitans* para el biocontrol de nemátodos fitoparásitos asociados a cultivos de vid, tomate y cítricos", que financia el Fondo de Innovación Agraria (FIA).

Este es el tercer proyecto que desarrolla el investigador, con aportes del mismo fondo, en el ámbito de la búsqueda de controladores biológicos nativos para enfermedades en plantas, en reemplazo o

complemento de programas con agroquímicos. Al respecto, el profesor Lolás explicó que la información derivada de la captura tecnológica a los mencionados centros de investigación se aprovechará en la implementación de técnicas modernas de detección, evaluación y desarrollo de biocontroladores que se han encontrado en los estudios locales.

### Estudio apícola será difundido en seminario en nuestra Universidad

Un estudio coordinado por el académico Carlos Mena acerca de la gestión apícola en la zona será difundido a través de un seminario el martes 16 de enero a las 10:00 horas en el salón "Diego Portales", del Campus Lircay en nuestra Universidad.

El proyecto "Diseño de una estrategia en gestión apícola para la macrozona Vilches-Curepto, provincia de Talca" aborda áreas como el manejo de la crianza de abejas para la producción y la importancia de la flora apícola, entre otros temas.



Entre los expositores figuran el coordinador del proyecto, los ingenieros agrónomos Richard Manríquez y Mario Gallardo, el especialista Manuel Rodríguez, además del presidente de la Red Apícola Regional "Mieles del Maule, Jerónimo Reyes, y el presidente de la Red Nacional Apícola de Chile, Juan Herrera.

A la actividad convoca además la Fundación para la Innovación Agraria (FIA).

INSCRIPCIONES ENTRE 20 DE ENERO Y 30 DE MARZO

# Instituto Tecnológico Colchagua abre sus puertas en Santa Cruz

- Impartirá tres carreras, con un plan de estudios de igual número de años, conducentes a los títulos de Técnico Superior en Viticultura, Vinificación y Enología, y Laboratorio Enológico.

A la formación de personal técnico calificado, capaz de satisfacer las necesidades del sector vitivinícola, están orientadas las tres carreras que a contar de este año ofrece el Instituto Tecnológico Colchagua de la Universidad de Talca, en la comuna de Santa Cruz, Región de O'Higgins.

Técnico Superior en Laboratorio Enológico, en Vinificación y Enología, y en Viticultura son las especialidades que impartirá este nuevo centro, a contar de abril, con el objeto de atender las necesidades de formación de personas con competencias y habilidades en el área vitivinícola de la región. Los títulos serán otorgados por la Universidad de Talca.

La académica Nelda Muñoz, a cargo de la implementación del proyecto, explicó que la determinación de ofrecer estas alternativas de formación técnica obedece a la necesidad del sector vitivinícola de contar con personal cada vez más calificado, con el fin de enfrentar de mejor manera la gran competencia a nivel nacional e internacional.

Respecto a las expectativas ocupacionales de los egresados, precisó que el Técnico Superior en Vitivinicultura podrá desempeñarse en procesos agroindustriales, en tanto el Técnico Superior en Vinificación y Enología estará preparado para trabajar en bodegas de producción y elaboración de vinos y el Técnico Superior en Laboratorio Enológico podrá hacerlo en procesos agroindustriales.

Cada una de estas carreras tiene una duración de tres años y para 2007 se contempla un total de 25 vacantes en cada una de ellas, a las que se suman los alumnos del Centro de Formación Técnica Colchagua, donde estudiaban para convertirse en Técnicos Vitivinícolas, todos los cuales se traspasan al nuevo instituto de la Universidad de Talca.

Nelda Muñoz informó que las inscripciones para los interesados se realizarán entre el 20 de enero y el 30 de marzo, en el Liceo de Santa Cruz, donde se impartirán las actividades docentes, en horario vespertino, mientras se construye el edificio del instituto,



Maqueta de la construcción que acoge el centro.

frente a la medialuna de Santa Cruz. La obra ya se inició y se estima que estará terminada en julio próximo.

Indicó, además, que la única exigencia para optar a una vacante es la licencia de enseñanza media

y entre los interesados hay operarios de distintas empresas vitivinícolas de la zona.

## Breves

### Voz de soprano Beatriz Amigo conmovió a curicanos

La cantante lírica chilena radicada en México Beatriz Amigo se presentó en el Centro de Extensión Curicó de nuestra Universidad, ante unas 500 personas, que pudieron apreciar su interpretación, acompañada del pianista Enoc Ortiz.

La soprano interpretó los

temas "Aria de Rinaldo", de Haendel; "Zveignum", de Strauss; "Batty Batty", de Mozart, y "Aria de Lauretta", de Puccini. En la primera parte de la actuación incluyó "Caro mío ben", de Pergolesi, y "Ave María", de Gounod. Después del intermedio, la artista interpretó "Summertime" de Gershwin; "Tuyo es mi corazón", de Lehar; "Los claveles de Serrano", "Déjame llorar" de A. Esparza Oteo; e "Intima", de Tata Nacho, para cerrar con "Júrame", de María Grever.

Su nutrido currículum incluye participación en óperas, óperas de cámara y cantatas. Fue miembro

del Octeto Nueve y Cantantes Líricos.

Beatriz Amigo comenzó su carrera como integrante del Coro Infantil de la Universidad de Talca. En esta ciudad tomó clases con el profesor Héctor Guerrero Herrera y completó sus estudios en la Universidad Autónoma de Zacatecas, México.

En la actualidad integra el Ensemble Clásico Internacional de Zacatecas y se ha presentado en compañía de orquestas sinfónicas y ha sido acompañada por pianistas como los mexicanos Felipe Marcial y Alfonso Vásquez, la brasileña Angela Lima, los italia-

nos Marco Balderi y Simonetta Soffientini, el ruso Aigul Kulova y el chileno Marco Rocha.

### Montaje "Fatiga de material" se presentará en salón "Abate Molina"

Este próximo lunes 22 de enero se presenta la obra teatral "Fatiga de Material", del destacado director nacional Jorge Díaz, en el salón "Abate Molina", ubicado en la casa

central de nuestra universidad.

El montaje cuenta con la actuación de Maite Fernández y Humberto Gallardo, quienes encarnan a Herminia y Justino, dos viejos actores que se vuelven a reencontrar al final de sus días sobre el escenario de un teatro donde alguna vez actuaron.

Jorge Díaz es un destacado miembro de la Generación Literaria de 1950, inició su trayectoria en el teatro nacional hacia finales de la década de 1950, al vincularse al grupo Ictus. Es autor de obras como "El cepillo de dientes", "Pablo Neruda viene volando" y "El desvarío".

## OCHO DE 10 PROPUESTAS PRESENTADAS

# Universidad se adjudicó proyectos Mecesup por más de 580 millones de pesos

- El rector Rock manifestó su orgullo por estos logros alcanzados, que se condicen con la estrategia de nuestra Corporación.
- La ejecución requiere de un esfuerzo financiero del 20 ó 30 por ciento extra, que debe provenir de la contraparte, es decir, de nuestra Casa de Estudios.

El proceso de selección de proyectos para el concurso 2006 del Fondo de Mejoramiento Académico del Programa Mecesup 2 asignó a la Universidad de Talca 581.105.563 pesos para la realización de proyectos que fueron presentados de manera individual y en conjunto con otras casas de estudios del país.

Para este año son ocho los proyectos asignados para nuestra Universidad, de 10 propuestas que fueron presentadas a concurso. Ante esto, el rector Juan Antonio Rock se manifestó complacido y orgulloso por el logro alcanzado y felicitó a las personas que estuvieron detrás de cada proyecto.

Las propuestas individuales estuvieron a cargo de Alejandra Moya, Instituto de Biología Vegetal y Biotecnología, y por entonces director de Finanzas Maximiliano Gallegos, quienes aposta-

ron a los proyectos "Buscando la consolidación del Programa de Doctorado en Ciencias mención Ingeniería Genética Vegetal a través de la innovación" (240.000.000 pesos) e "Implementar en la Universidad de Talca un modelo de gestión en Recursos Humanos sobre la base de competencias laborales" (106.300.000 pesos), respectivamente.

En cuanto al primer proyecto, la académica Alejandra Moya explicó que lo que se persigue es "consolidar el programa de doctorado mediante el incremento de su vinculación internacional, el rediseño de su plan curricular, favoreciendo la flexibilidad y la innovación y fortaleciendo las capacidades académicas de la investigación".

En este sentido, el objetivo central es contribuir de manera significativa a la formación de ca-

pital humano avanzado para el desarrollo de la biotecnología vegetal para nuestra área de influencia regional y país, tarea que se inserta en un área prioritaria de desarrollo de la nación.

El segundo caso, que fue elaborado y presentado por Maximiliano Gallegos, mientras era director de Recursos Humanos (hoy en la Dirección de Finanzas), será implementado por la nueva directora de la unidad, Marcia Silva, quien señaló que el proyecto que se va a ejecutar responde al plan estratégico de la Universidad.

Para el caso del Modelo de Gestión de Recursos Humanos, surge de la necesidad de continuar consolidando un modelo de gestión acorde con el desarrollo sostenido de la Universidad de Talca. En tal sentido, esta iniciativa propone implementar un modelo sobre la base de competencias

### Las demás propuestas

- "Formación de Recursos Humanos en las Universidades del CRUCH para la innovación y armonización curricular: una respuesta colaborativa a las demandas de la Educación Superior". Monto: \$11.600.000
- "Desarrollo y fortalecimiento de la capacidad y la cultura de análisis institucional en una red universitaria". Monto: \$29.600.000
- "Innovación curricular de carreras de Agronomía del Consejo de Decanos de Agronomía de las Universidades del Consejo de Rectores". Monto: \$34.000.000
- "Mejoramiento de la formación general y específica de los profesionales psicólogos del Consorcio de Universidades del Estado mediante el diseño e implementación de un marco curricular común basado en competencias". Monto: \$67.995.000
- "Fortalecimiento y optimización del Programa de Movilidad Estudiantil del Consorcio de Universidades del Estado (MEC)". Monto: \$14.408.563
- "Perfilamiento de la sustentabilidad ambiental en la formación del arquitecto chileno, red poli-territorial de Escuelas de Arquitectura". Monto: \$77.202.000

laborales, que contribuya a comprometer a las personas con los objetivos estratégicos.

### PROPUESTAS CONJUNTAS

En tanto, para el resto de las propuestas adjudicadas se concursó conjuntamente con las universidades de Santiago, Católica, de Concepción, además de las corporaciones que pertenecen a la Red RINAC, conformada por las universidades Católica del Norte, Católica de Valparaíso, Austral de Chile y de Magallanes.

Según explicó el coordinador de proyectos Mecesup de nuestra Universidad, Luis Alberto Urrea, "participar en concursos de manera asociada otorga mayor eficiencia al sistema, porque se ocupan recursos en varias universidades a la vez y se estandarizan los procedimientos, procesos y actividades".

Asimismo, señaló que la diversidad de fortalezas de las distintas

corporaciones favorece las sinergias entre cada entidad, pese a que geográficamente no tengan cercanía. Además, precisó el coordinador, "todas las universidades reconocen los avances que ha tenido la Universidad de Talca, por lo tanto, consideran que somos buenos socios para emprender nuevas iniciativas".

La adjudicación de estos fondos atrae recursos frescos y permite mantener la vigencia de las inversiones por medio de proyectos innovadores, que a la vez, están alineados con la estrategia de la Universidad de Talca, sobre todo en lo que se relaciona con el Rediseño Curricular, concluyó Luis Urrea, y agregó que la implementación de estos proyectos requiere de un esfuerzo financiero de contraparte, es decir, de la propia universidad, que ronda entre el 20 y el 30 por ciento extra. Estos proyectos están programados a partir de 2007 y se extenderán de dos a tres años.



El edificio de Biotecnología, ubicado en el Campus Lircay, corresponde a un proyecto Mecesup 2002.

A EJECUTARSE EN 2007

# Nuevo proyecto del PIFRECV plantea construir tablas propias para medir riesgo cardiovascular

La generación de tablas propias para pronosticar el riesgo de una persona de sufrir en el futuro un evento coronario propone un nuevo proyecto del Programa de Investigación de Factores de Riesgo de Enfermedades Cardiovasculares (PIFRECV) de la Facultad de la Salud de la Universidad de Talca.

“Tablas de riesgo cardiovascular para la población chilena” es

el nombre de este proyecto, cuya importancia se sustenta en el hecho que las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de muerte en el mundo y en Chile, llegando a representar el 30 por ciento de las defunciones. Sin embargo, éstas en gran parte se podrían evitar, a partir de la determinación y control de factores de riesgo, como diabetes mellitus,

hipertensión arterial, colesterol alto y tabaquismo.

Según antecedentes entregados por el director del DIPRECV, doctor Iván Palomo, el objetivo de esta iniciativa es desarrollar tablas de estimación de riesgo coronario global a 10 años, adaptadas a la prevalencia de factores de riesgo de la población chilena, con el fin de que este nuevo instru-

mento sea usado por profesionales encargados del Programa de Salud Cardiovascular, en el nivel primario de atención. La base para generar este sistema propio de estimación de riesgo cardiovascular a ese plazo, es la información epidemiológica nacional.

Con este producto se podrá estimar el riesgo cardiovascular de hombres y mujeres chilenas, de

35 a 74 años, con y sin diabetes, en fumadores y no fumadores, según nivel de presión arterial y colesterol. Se trata de un instrumento de fácil uso, según el profesor palomo, que permitirá, a través de una tabla de colores, la estimación del riesgo de un individuo de sufrir un evento coronario, con el propósito de hacer una intervención terapéutica preventiva.

DEFENSAS DE TESIS

## Estudiantes recibieron certificado de especialización en Radiología Maxilofacial

Un grupo de cinco estudiantes defendieron sus tesis para acceder a la Especialización en Radiología Maxilofacial, programa que estuvo a cargo del doctor Jaime San Pedro Valenzuela.

La actividad se desarrolló el pasado jueves 11 de enero en el auditorio de Ciencias de la Salud,

ubicado en las Clínicas Odontológicas en el Campus Lircay.

Los alumnos que recibieron sus certificados son César Celis Contreras, Eddie Lara Navarro, María José Muñoz Leal, Lorena Reyes Cubillos y Marcela Quinteros Alfaro.

En la imagen, los odontólogos

posan junto al decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, Carlos Gigoux.

Esta especialización, que se extendió por seis trimestres, es una de las cuatro que ofrece la Facultad. Las demás son Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial, Odontopediatría y Rehabilitación Oral.



## ANTES DE PARTIR A ESTUDIAR A UNIVERSIDADES ALEMANAS RR.II. brindó almuerzo a estudiantes que recibirán curso de alemán



La Dirección de Relaciones Internacionales dio la bienvenida en la cafetería El Establo, en el Campus Lircay a una cincuentena de estudiantes de universidades chilenas que realizarán en nuestra Universidad un curso intensivo de alemán, antes de partir a estu-

diar a Alemania.

El curso se realizará en nuestra Corporación, dado que ésta es sede del Programa de Movilidad Estudiantil DAAD.

En la fotografía, el director de la unidad, profesor Andrew Philominraj se reúne con los estudian-

tes que provienen de las universidades Católica, Diego Portales, católica de Valparaíso, Santísima de Concepción, De la Frontera, Católica del Maule, Tarapacá, Austral, La Serena, De Santiago, Católica del Norte y de nuestra Corporación.



## Ganadores de Feria Científica partieron a gira científica

Una delegación compuesta por las alumnas del colegio “Leonardo Da Vinci”, de San Javier; los estudiantes curicanos del Instituto Politécnico “Juan Terrier”, de Curicó; las niñas del liceo María Auxiliadora de Santa Cruz y los representantes del Instituto “Monseñor Lecaros”, de Coltauco, acompañados de sus respectivos profesores guías partió desde el Campus Lircay a una gira científico-cultural, a Mendoza, Argentina.

Estos estudiantes fueron los

ganadores de la Feria Científica y Tecnológica que cada año realiza nuestra Universidad en Talca y en Rancagua.

Los jóvenes visitarán universidades, museos, zoológico y otros sitios de interés científico e histórico realizarán acompañados, además, por el coordinador de la Feria, Carlos Becerra (en la foto). Otros dos profesores, Mariana Rodríguez y Walter Bussenius, integrantes del Comité Científico del evento participan de esta gira.

## INDICADORES Y SONDEO EL MERCURIO-FEEDBACK Cifras instalan a U. de Talca como líder en calidad docente

■ Según la encuesta realizada por el matutino, como universidad regional, nuestra Corporación destaca instalándose en el lugar 13 en prestigio entre los jóvenes capitalinos, después de casas de estudios que se ubican en grandes centros urbanos como Santiago o Valparaíso.

Uno de los indicadores que mejor posicionan a la Universidad de Talca es el número de profesores con postgrados en relación con la planta local y la cantidad de alumnos por docente, situándola en el tercer lugar con 67,2 puntos, por debajo de las universidades Austral de Chile (74,7) y Alberto Hurtado (67,2).

Sin embargo, es preciso consignar que la segunda casa de estudios cuenta 1.757 matriculados en 2006 lo que beneficia su puntaje, en tanto que nuestra Corporación suma 5.454 estudiantes.

Así lo informó el diario de circulación nacional El Mercurio, al publicar una encuesta realizada en conjunto con la consultora Feedback, acerca de la mirada que tienen los estudiantes santiaguinos,

frente a las postulaciones a las universidades chilenas.

De acuerdo a los antecedentes señalados por el medio, revelados por el Consejo Superior de Educación, un segundo indicador que la instala a la cabeza del sistema chileno es el número de investigaciones realizadas por docentes en cuanto a proyectos Fondecyt y publicaciones en revistas internacionales registradas en los últimos tres años en los índices ISI y SciELO. Según este ranking, la Universidad de Talca se coloca en el séptimo, después de la Universidad Federico Santa María.

En tercera instancia, se establece el nivel del alumnado, mostrando el Aporte Fiscal Indirecto (AFI), lo que tiene relación con los recursos que reciben las universidades al matricular a los mejores

puntajes en la PSU. Es así como nuestra Corporación se instala en el lugar nueve.

### PRESTIGIO SEGÚN ESCOLARES SANTIAGUINOS

Un sondeo realizado a 432 estudiantes de 23 comunas de la Región Metropolitana reveló que nuestra Universidad se ubica en el lugar número 13 -de 55- en cuanto a prestigio, después de casas de estudios tradicionales y cuyas casas centrales se ubican en Santiago y en grandes ciudades como Valparaíso y Concepción.

Los estudiantes capitalinos pusieron nota a las universidades en una escala de 1 a 7, otorgándole a nuestra Universidad un 5,40, evaluando sólo a la Universidad de Chile y a la Pontificia Universidad Católica de Chile sobre 6.

DEL 15 AL 16 DE ENERO

## Alumnos de Forestal inician gira estival

Parques nacionales, bosques y forestales, serán algunos de los lugares que visitarán 20 alumnos de Cuarto Año de la Escuela de

Ingeniería Forestal de la Universidad de Talca, que este lunes 15 de enero parten a la gira estival que cada año realiza la carrera como

parte de su malla curricular.

El objetivo del viaje, "es que los estudiantes se interioricen de la realidad forestal, que conozcan lo que se ha dicho en las cátedras; ya que muchos de los alumnos no conocen la geografía del país", sostuvo la profesora Marisol Muñoz.

Otro de los puntos relevantes que destacó la académica sobre el viaje fue que los jóvenes junto con conocer en terreno lo que será su trabajo como ingenieros, podrán ver las distintas realidades y cambios sociales que envuelven esta actividad.

Dentro de las acciones que se desarrollarán, están contempladas charlas de planificación de la producción, planificación silvícola, manejo y aprovechamiento del



## RELACIONES INTERNACIONALES

### Ámsterdam: Aprendiendo más que Economía

\*por M. Emilia Munita Rivero

Hace cinco meses que estoy estudiando en Hogeschool voor Ecomische Studies en Ámsterdam, Holanda, y puedo decir que ha sido una experiencia muy enriquecedora, que me ha hecho crecer tanto en el ámbito académico como en el personal. Durante mi estadía he reforzado los conocimientos adquiridos en la Universidad en materias como finanzas y marketing, además he aprendido sobre nuevas materias como el mercado internacional y el funcionamiento de la economía europea. Junto a ello, he tenido la oportunidad de practicar inglés en clases y con mis compañeros, ya que para los negocios este idioma es muy importante. También he aprendido a compartir mi opinión y discutir puntos durante los trabajos grupales desarrollados para los diferentes cursos.

En el ámbito personal he aprendido a adaptarme a otras culturas, y no solamente la holandesa, porque en este lugar se pueden encontrar personas de todos los continentes, tanto en las clases de la universidad como en la residencia en donde vivo. Aunque Ámsterdam es una ciudad que guarda mucha historia en sus construcciones, también tiene edificaciones modernas.



Hay museos como los de Van Gogh, Rembrandt y la casa de Anna Frank. Al caminar por la capital holandesa, se pueden ver los canales que se cruzan por toda la ciudad y en los alrededores los antiguos molinos que la gente utiliza para vivir, los artesanos que fabrican zapatos de madera y quesos artesanales.

Y así es como el tiempo pasa y me siento agradecida de las personas que me orientaron y ayudaron a llegar tan lejos, y a aprovechar el programa de movilidad que tiene la Universidad para sus alumnos.

\*Alumna de Ingeniería Comercial que realiza una estadía en HES, Holanda.

bosque, manejo del bosque nativo, técnicas de mejoramiento genético y producción de plantas, variedad de productos del bosque, visita a faenas de procesamientos, astillado y cosechas, entre otras.

Patricio González, es uno de los estudiantes que participará de la gira, quien señaló lo relevante que será este recorrido por el sur. "Nos llevarán a terreno y veremos lo que está ocurriendo en esos lugares, además es una buena instancia para compartir con los compañeros", señaló.

Una vez terminada la gira estival, que se extenderá por 11 días, los jóvenes deberán entregar un

portafolio, documento a través del cual evaluarán el viaje, su participación y aprendizaje, en forma grupal e individual.

Los profesores que acompañarán a los estudiantes son Darío Aedo, Iván Urzúa y Marisol Muñoz. En tanto, los lugares que visitarán son Masisa, Bosques Arauco, Forestal Tierra Chilena, Parque Nacional Nahuelbuta, Forestal Voipir, Expobosque Chiloé en Chonchi, Forestal Anchile, Forestal Mininco, Parque Nacional Laguna del Raja y visita a dos predios insertos en el programa CONAF-GTZ en Ancud y Las Colonias.

## PRUEBA DE SELECCIÓN UNIVERSITARIA

# Consejo de Rectores premió a mejores puntajes en salón “Emma Jauch”

■ El rector y anfitrión de la ceremonia felicitó a los jóvenes, a sus familias y a los colegios que les permitieron desarrollar los talentos que los llevó al éxito en la PSU.

Con la presencia de nuestro rector Juan Antonio Rock; su par de la Universidad Católica del Maule (UCM), Claudio Rojas Miño y el secretario regional ministerial de Educación, Ricardo Díaz, el Consejo de Rectores premió a los jóvenes que obtuvieron los mejores puntajes en la Prueba de Selección Universitaria (PSU).

La actividad se desarrolló en el salón “Emma Jauch”, en la casa central de nuestra Universidad, adonde asistió además la secretaria de admisión de la provincia de Talca, Sonia Sepúlveda y los directores de los colegios de los

cuales provienen los ex escolares.

El principal anfitrión de la ceremonia, el rector Rock, felicitó a los estudiantes “por el logro que han alcanzado producto de su esfuerzo personal, del apoyo de sus padres, y de los colegios de donde provienen, donde tuvieron la oportunidad de desarrollar sus talentos”.

En su intervención, la autoridad universitaria comentó que el salón en que se celebró el acto está adornado por el mural “Chile” de Claudio di Girólamo, que muestra toda la geografía física, cultural e histórica de nuestro país. Al respecto, destacó a los héroes na-



cionales, que a su juicio, deben constituir para estos jóvenes talentos “figuras señeras de lo que ustedes en el futuro deben realizar”, en el sentido de trabajar en pos de una “responsabilidad con la sociedad”.

De igual manera, el rector de la UCM manifestó sus felicitaciones a los jóvenes, por la perseverancia que han demostrado al obtener estos puntajes tan sobresalientes, en tanto que el seremi de Educación también se sumó a las congratulaciones hacia los estudiantes, profesores y familias.

La autoridad educacional recalzó que el compromiso del Gobierno de la Presidenta Michelle Bachelet y del Ministerio de Edu-

cación “es seguir fortaleciendo y cada día ir mejorando más la calidad de la educación y yo creo que ustedes con el ejemplo que han dado en estos días y todos los demás puntajes nacionales están dando reflejos de que las políticas educativas van orientadas en ese

sentido”.

Tras las intervenciones, los estudiantes recibieron de manos de las autoridades unos diplomas que acreditan el éxito logrado en el sistema de selección para ingresar a las casas de estudios pertenecientes al Consejo de Rectores.



El seremi de Educación, Ricardo Díaz, recalzó que el compromiso del Gobierno es seguir trabajando por el mejoramiento de la Educación y destacó que estos jóvenes talentos son un ejemplo de la labor que se ha desarrollado hasta ahora.



## Subdirectora de Centro de Pomáceas participó como expositora en seminario técnico

La profesora Claudia Moggia, de la Facultad de Ciencias Agrarias, subdirectora del Centro de Pomáceas de la Universidad de Talca, participó como expositora en el seminario técnico “Etileno: una visión actualizada para su control en cámaras de guarda”, que se llevó a efecto en Curicó.

“Rol del Etileno en la madurez de diferentes variedades de manzanas”, es el tema que Claudia Moggia, jefa del Programa de Post Cosecha, expuso en esta jornada técnica, dirigida a ingenieros agrónomos, técnicos agrícolas, administradores de predios,

jefes de planta—packings, gerentes de exportadoras, consultores, asesores e investigadores relacionados con cultivos de pomáceas y kiwis.

El etileno es un gas producido por algunas frutas, que incide en su proceso de maduración.

El seminario, realizado en el Hotel Turismo de Curicó, lo organizó la Fundación para el Desarrollo Frutícola, en forma conjunta con el Programa Territorial Integrado (PTI) Frutas de Chile 2010 y la Asociación de Exportadores de Chile, con el patrocinio del Centro de Pomáceas de la Facultad de Ciencias Agrarias de nuestra Corporación.