

DESTACAMOS



FEDEUT

Asumieron nuevos dirigentes estudiantiles

El presidente de la directiva de la federación Campus Lircay recientemente elegida, Hernán Astaburuaga, recibió el mando de manos de la saliente presidenta, María de los Ángeles Rodríguez. (Pág. 8)



SEMANA CERO

Universidad recibe a sus novatos en enero

Entre este martes y el viernes, los alumnos matriculados en nuestra Casa de Estudios conocerán las escuelas, a sus profesores y los beneficios de ser parte de esta comunidad universitaria. (Pág. 4)



PROCESO DE ADMISIÓN 2008

Universidad de Talca es la quinta preferencia de los mejores puntajes ponderados

Según el DEMRE, los datos dan cuenta de un aumento en las preferencias de los mejores puntajes ponderados, pues se promediaron 618,63 puntos, en tanto que el año pasado fueron 614,35.

Las cifras señalan que la UTALCA se ubica sólo debajo de la Pontificia Universidad Católica de Chile (697,69 puntos), Universidad de Chile (695,30), Universidad de Santiago (640,56) y

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (621,01), casas de estudios de extensa tradición y prestigio a nivel nacional. (Pág. 5)

EN TALCA Y CURICÓ

Cuarteto de guitarras presenta repertorio en homenaje a Astor Piazzolla



El Cuarteto Latinoamericano de Guitarras (CLDG), integrado por Cristián Vásquez, Cristián Alvear, Andrés Pantoja y Pablo Olivares, se presentará en la Universidad de Talca este miércoles 9 de enero en la sala "Emma Jauch" del Centro de Extensión "Pedro Olmos" y el jueves 10 en el Centro de Extensión de nuestra Corporación, en Curicó. Ambas presentaciones son a las 20:00 horas.

El CLDG debutó en Santiago en 2006 y desde entonces ha desarrollado una intensa carrera musical, con numerosos conciertos

en las principales salas del país. Con un repertorio en homenaje a Astor Piazzolla, los músicos traen el concierto "4, for Tango", que con arreglos propios, pondrán en escena temas como "Buenos Aires hora cero", "Libertango", "La milonga del ángel", "La muerte del ángel", entre otros.

CLDG describe su trabajo sobre la base de "plasmar a través de los conciertos y repertorio la riqueza y diversidad de nuestra identidad cultural, sin dejar de rescatar la tradición de la música docta europea". Un reflejo de ello es su disco "Mosaico".

A PARTIR DEL 7 DE ENERO EN CAMPUS LIRCAY

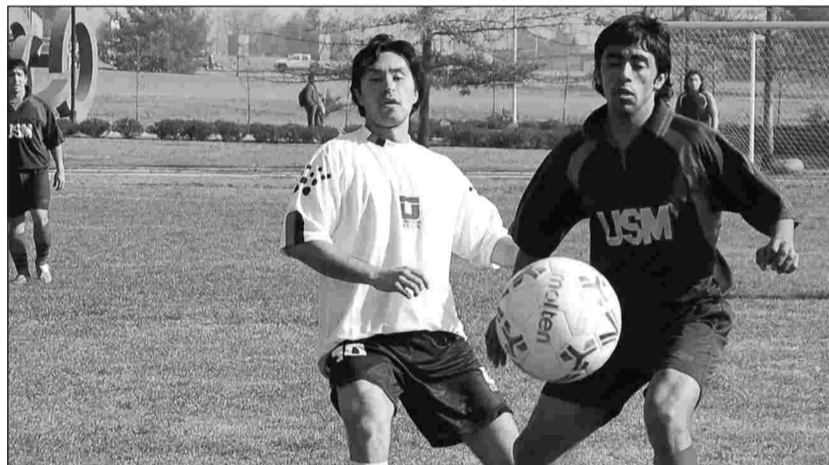
Deportes organiza Campeonato de Futbolito Universidad de Talca 2008

En esta actividad participan los docentes y funcionarios de nuestra Corporación además de organizaciones externas invitadas.

Este lunes 7 de enero comienza el segundo Campeonato de Futbolito Universidad de Talca 2008, que organiza el Programa de Actividad Física y Deportes y que este año convocó a docentes y funcionarios de nuestra Corporación, además de organizaciones externas. La actividad deportiva se realizará en las canchas de pasto sintético, ubicadas en el Campus Lircay.

Otros antecedentes que entregó sobre la competencia la directora de la unidad organizadora, Matilde García, es que los equipos jugarán por simple eliminación, en una sola rueda.

El equipo que gane un encuentro obtendrá tres puntos y el perdedor cero, en caso de empate, habrá cinco lanzamientos penales. De persistir la igualdad, lanzarán aquellos jugadores que no hayan intervenido. En cuanto a los participantes,



"deberán ser docentes o funcionarios de la institución a la cual representen. No se permitirán alumnos de pre o postgrado y deben ser mayores de 30 años", sostuvo García. Añadió que se aplicará la reglamentación vigente de la Federación Internacional de Fútbol Asociado (FIFA) y la duración de

los partidos será de 20 minutos por lado con cinco minutos de descanso, y se permitirá hasta seis sustituciones por equipo.

Al finalizar la competencia, Deportes premiará al primer y segundo lugar con una copa para los equipos y medallas para cada uno de sus integrantes.

Semanario

UNIVERSIDAD DE TALCA

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

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

Impresión
Impresora Contacto - Talca

HASTA ESTE VIERNES 11

Bienestar recibe solicitudes de cabañas de veraneo

Los socios del Departamento de Bienestar del Personal pueden hacer llegar hasta este viernes 11 de enero sus solicitudes para postular a las cabañas de veraneo de Pelluhue. La adjudicación de los cupos está a cargo de los integrantes del Consejo de Administración de Bienestar del Personal, pues la demanda es superior a la capacidad disponible en esta época.

Por esta razón, el criterio de la asignación está determinado por la antigüedad de al menos dos años y que no hayan obtenido este beneficio en períodos anteriores. Lo mismo rige para aquellos socios antiguos



que no han sido adjudicados los dos últimos períodos.

Las fechas para postular son 28 de enero al 4 de febrero, 4 al 11 de febrero, 11 al 18 de febrero, y 18 al 24 de febrero.

Los valores, considerados por noche, son de 13.225 pesos más el IPC 2007 para las cabañas con capacidad de siete personas, y 10.896 pesos + IPC 2007 para las casas de hasta cinco pasajeros.

N° 130

POR ALUMNOS DE SEGUNDO AÑO DE ODONTOLOGÍA

Más de 300 niños de escasos recursos fueron capacitados en salud dental

Los estudiantes trabajaron con preescolares de tres jardines infantiles de Talca pertenecientes a la Fundación Integra, educadoras y padres.

324 pequeños de entre dos y seis años de los jardines infantiles "Pelusita" de la población de Las Américas, "Sueños de niños" de la villa Los Paltos y "Pasitos a la ilusión" de la villa Maitenhuapi, fueron capacitados en educación para la salud dental, junto a sus padres y educadoras.

En esta iniciativa participaron 74 alumnos de Segundo Año de Odontología de nuestra Universidad y fueron supervisados por la directora de Departamento de Salud Pública de la Facultad de Ciencias de la Salud, María Loreto Núñez y por los profesores Alejandro Poblete y Ana María Reyes.

Núñez informó que en una primera etapa se hizo una evaluación y diagnóstico de las necesidades de la



comunidad y posteriormente se realizaron los talleres, en los que se enseñó a los asistentes los buenos hábitos de higiene bucal. También se entregaron cepilleros y cepillos

de dientes a los pequeños. Agregó que la actividad fue bien evaluada tanto por los alumnos como por las educadoras de los jardines, que pertenecen a la Fundación Integra.

LA ASESORÓ PROFESOR IVÁN RAZMILIC

Instituto de Química apoyó a escolar premiada en ferias científicas

El académico afirmó que no sólo esta novel investigadora –que descubrió propiedades antioxidantes de las moras- sino otros escolares han encontrado las puertas abiertas en la Universidad para avanzar en sus estudios.



Como premios al esfuerzo personal, calificó el profesor del Instituto de Química de Recursos Naturales, Iván Razmilic, los reconocimientos que Catalina Gomá, alumna del Colegio La Salle, ha obtenido con su

investigación sobre las propiedades antioxidantes de las moras, parte de la cual se desarrolló con apoyo del laboratorio de esa unidad.

La joven investigadora concluyó que este fruto contiene altas cantidades

de licopeno, un fermento antioxidante que neutraliza los radicales libres, retarda el envejecimiento de las células y, por lo tanto, ayuda a prevenir el cáncer. La adolescente, de 17 años, logró el primer premio por esta investigación, en Expo Ciencias México 2007 y antes obtuvo premios en Estados Unidos, Sudáfrica y Chile, partiendo por la Feria Científico Tecnológica de la Universidad de Talca.

"Catalina se acercó en varias oportunidades a nosotros para completar su trabajo de investigación, que requería de un trabajo mucho más técnico, el cual en el colegio no podía hacer por falta de instrumentos".

El profesor Razmilic, quien fue su asesor, se refiere a una cromatografía líquida de alta precisión para cuantificar algunos componentes de los que ella estaba aislando de las moras.

En ese sentido, afirmó que no sólo esta novel investigadora sino otros miembros de su mismo club de ciencias y de otros colegios y liceos han encontrado las puertas abiertas del instituto para avanzar en sus investigaciones. Sin embargo, aclaró que los estudiantes deben tener una idea clara y demostrar que han desarrollado un trabajo personal.

"Aquí se les instruye, se les orienta y se les dan las facilidades para que en nuestros laboratorios puedan hacer sus actividades", acotó. En el caso de Catalina, explicó que sus triunfos obedecen a su dedicación y esfuerzo, que significa, entre otras cosas, trabajar después que todos se van, y exhibir en las ferias no sólo resultados, sino cumplir con un protocolo que documente todo el trabajo realizado. "El mérito es de ella y lo que nos ha solicitado a nosotros es apoyo para poder llevar a cabo su idea", observó.

ACADÉMICOS HUMBERTO NOGUEIRA Y GONZALO AGUILAR

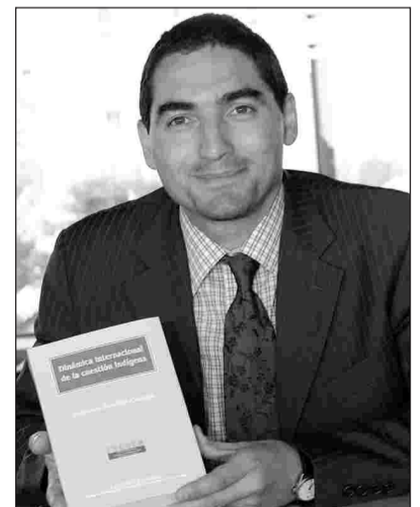
CECOCH publica obras en área de derechos fundamentales

El académico de nuestra Universidad y director del Centro de Estudios Constitucionales de Chile (CECOCH), Humberto Nogueira, acaba de publicar su nueva obra jurídica denominada "Derechos fundamentales y garantías constitucionales", en tanto que el académico Gonzalo Aguilar lanzó el documento titulado "La dinámica internacional de la cuestión indígena". El texto de Nogueira incluye una visión unitaria de las fuentes, tanto desde la perspectiva del derecho

constitucional como desde la óptica del derecho internacional de los derechos humanos, particularmente, desde la perspectiva interamericana. Este enfoque conjunto de ambas perspectivas es innovadora, desde el punto de vista de la literatura especializada nacional y se encuentra en la línea moderna del análisis de los derechos humanos.

En tanto, el trabajo de Aguilar incorpora un análisis sistematizado y comparado de las Declaraciones

Americana y de las Naciones Unidas sobre los derechos de los pueblos indígenas, adentrándose en particular, en la autodeterminación indígena. Estos trabajos, publicado por la editorial Librotecnia, constituyen un aporte más de los académicos del COCH (www.cecoch.cl) al debate académico, tanto nacional como internacional, y a la discusión de las políticas públicas en el área de los derechos humanos.



Gonzalo Aguilar

ENTRE EL 8 Y 11 DE ENERO

Semana Cero: Universidad espera recibir a más de 1.400 nuevos alumnos

Profesores y compañeros de escuela darán la bienvenida a los novatos, quienes completarán un test y asistirán a charlas informativas.

Entre el 8 y 11 de enero se realizará la denominada Semana Cero que organiza la Vicerrectoría de Docencia de Pregrado de la Universidad de Talca para recibir a más de 1.400 nuevos estudiantes que se integran este año a nuestra Corporación. El primer día los jóvenes serán recibidos en sus respectivas escuelas

junto a profesores y compañeros de cursos superiores, posteriormente completarán un test y asistirán a una serie de charlas informativas preparadas por los diferentes servicios de nuestra Casa de Estudios, estas últimas dos actividades se repetirán en los días siguientes.

Durante la Semana Cero, la Universidad de Talca provee de almuerzo a los estudiantes que participan de ella. Cada alumno recibirá un folleto, en el que se incluyen los vales de almuerzo y se indica claramente el horario y casino respectivo, informaron Patricio Madariaga, jefe de la Dirección de Tecnologías del Aprendizaje (DTA) y Felipe Tirado, de la Dirección de Gestión Curricular.



Semana Cero 2007: autoridades dieron bienvenida a los estudiantes en el auditorio de la FACE.

Martes 8 de enero

08:30 a 09:30 horas	Recibimiento en escuelas
10:00 a 12:45 horas	Aplicación de test
13:00 a 14:45 horas	Almuerzo
15:00 a 18:30 horas	Charlas informativas

Miércoles 9 de enero

09:00 a 12:45 horas	Aplicación de test
13:00 a 14:45 horas	Almuerzo
15:00 a 18:30 horas	Charlas informativas

Jueves 10 de enero

09:00 a 12:45 horas	Aplicación de test
13:00 a 14:45 horas	Almuerzo
15:00 a 18:30 horas	Charlas informativas

Viernes 11 de enero

09:00 a 12:45 horas	Aplicación de test
13:00 a 14:45 horas	Almuerzo
15:00 a 18:30 horas	Charlas informativas

CULMINA LUNES 7 DE ENERO

Proceso de matrícula 2008 se realiza con normalidad



La directora de Admisión y Registro Académico de nuestra Universidad, Sonia Sepúlveda, señaló que el proceso de matrículas tanto del primer periodo entre 28 y 29 de diciembre, y 2 de enero; como del

segundo que se inició el 3 de enero y que culmina este lunes, oportunidad en que se matricularon jóvenes en lista de espera en algunas carreras, ya que en otras se completaron las vacantes con los

alumnos seleccionados, se ha realizado con total normalidad y recibiendo la cantidad de jóvenes que se tenía previsto.

Añadió que a los estudiantes se les ha entregado una atención integral y todos los servicios que necesitan "para realizar su proceso de matrícula en un plazo breve y expedito", dijo Sepúlveda. Además, se contó con un call center el que "comenzó a funcionar anticipadamente desde la etapa de postulaciones para ayudar a los estudiantes".

En tanto, las matrículas de los alumnos antiguos se realizará entre el 4 y 6 de marzo y el inicio de clases será el 10 de ese mismo mes. Por su parte, los novatos ingresarán a la Universidad el 25 de febrero.

ADMISIÓN ESPECIAL

Sonia Sepúlveda, además, destacó el programa de ingresos especiales a nuestra Corporación, "Alumnos talentosos", al que pueden postular aquellos jóvenes que se destaquen en algún área artística o deportiva,

a quienes se le pide un puntaje mínimo de 500 puntos en la Prueba de Selección Universitaria (PSU). Este año ingresarán por esta vía seis alumnos.

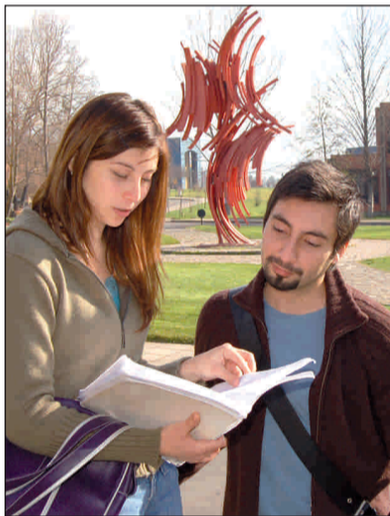
Otra admisión extraordinaria es la que existe gracias a convenios entre escuelas agrícolas y liceos comerciales y las escuelas de Agronomía y Contador Público Auditor. Para 2008 se matricularon cinco y cuatro estudiantes, respectivamente para cada carrera.



A NIVEL NACIONAL

Universidad de Talca es la quinta preferencia de los mejores puntajes ponderados

Ránking del DEMRE establece que nuestra Corporación se ubica después de sólo cuatro casas de estudios de extensa tradición y elevado prestigio en el país.



De acuerdo con los datos del Departamento de Evaluación, Medición y Registro Educacional (DEMRE), nuestra casa de estudios

ocupa la quinto lugar entre las universidades del Consejo de Rectores de Chile (CRUCH) en el promedio de los mejores puntajes ponderados de selección.

Las cifras señalan que la Universidad de Talca promedia 618,63 puntos, sólo debajo de la Pontificia Universidad Católica de Chile (697,69), Universidad de Chile (695,30), Universidad de Santiago (640,56) y Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (621,01), casas de estudios de extensa tradición y prestigio a nivel nacional. Los datos dan cuenta de un aumento en las preferencias de los mejores puntajes ponderados, pues el año pasado se promedió 614,35 puntos. Estos datos fueron publicados por el diario El Mercurio, que a la vez informó que en nuestra Universidad se registró un alza en el puntaje de corte de las carreras. Por ejemplo, en Agronomía, se avanzó de 547 a 569; en Psicología de 591 a 605; en Ingeniería Civil de 593 a 615; Arquitectura, de 564 a 571 y en Diseño de 542 a 562 puntos.

DATOS DEL PROCESO

Asimismo, se estableció que el número de estudiantes con 700 puntos se elevó de 38 el año pasado a 40 en este proceso 2008. Además, se registraron 464 postulaciones de entre los 27.500 mejores promedios de Lenguaje y Matemáticas, y de los mil más elevados se seleccionó a dos.



De ese grupo, 216 postulantes provienen de establecimientos municipales (3,77 por ciento del total), 205 de colegios subvencionados (2,39 por ciento) y 76 (0,53 por ciento) de particulares. Asimismo, de los 29 seleccionados entre los 5.000 mejores promedios ponderados de Lenguaje y Matemáticas, 16 vienen de

establecimientos municipales, nueve de subvencionados y cuatro de particulares.

En cuanto a la Beca de Excelencia Académica (BEA), se asignó el beneficio a 201 seleccionados.

SELECCIONADOS EN LA UTALCA

El 60 por ciento de los estudiantes proviene de hogares con ingresos bajo 270 mil pesos

Según informó el diario La Tercera, el 29 por ciento de los alumnos que ingresaron a nuestra Corporación cuenta con sueldos en sus familias que no superan los 135 mil pesos.

El perfil socioeconómico de los estudiantes que se seleccionaron en la Universidad de Talca supera la tendencia global de las casas de estudios del Consejo de Rectores de Chile (CRUCH), que establece que la mitad de ellos cuenta con ingresos familiares que no superan los 270 mil pesos, en tanto que en nuestra Corporación esa cifra se encumbra en el 59,9 por ciento. Asimismo, se establece que incluso el 29 por ciento de estos jóvenes proviene de hogares que ganan menos de 135 mil pesos. Así lo informó el pasado 28 de diciembre el diario La Tercera, que detalló el panorama socioeconómico del reciente proceso de admisión, y señaló que en 11 de los planteles, más de un cuarto de los alumnos cuenta con ingresos hasta 135 mil pesos.

En este contexto destacan la Universidad de Concepción (con 52 por ciento bajo los 270 mil pesos) y nuestra Universidad “también de

alto prestigio académico” -cita el matutino-, con las cifras mencionadas.

Según los datos del diario, en Chile 31 mil seleccionados tienen ingresos inferiores a 270 mil pesos, en tanto que el 12 por ciento del total suma sueldos mensuales familiares superiores al millón de pesos. Igualmente, se informó que el 14,7 por ciento cuenta con ingresos entre 270 y 400 mil pesos, y que es la Universidad de Los Lagos la que concentra la mayor cantidad de estudiantes con ingresos que no superan a los 270 mil pesos, el 70 por ciento. Al otro extremo está la Pontificia Universidad Católica de Chile, con el 52 por ciento de sus seleccionados con ingresos en sus familias superiores al millón de pesos.

DIAGRAMAS CON ANIMACIÓN

Académico creó material interactivo en apoyo al aprendizaje de la macroeconomía



Martin Schaffernicht

Un conjunto de teorías del área macroeconómica es el contenido del material interactivo diseñado por el profesor de la Escuela de Ingeniería Comercial Informática Martin Schaffernicht, lo que constituye un ejemplo de innovación respecto al uso de las nuevas tecnologías para el apoyo a la docencia.

Según explicó, se trata de una serie de diagramas con animación -en formato Powerpoint-, "enriquecidas con enlaces de simuladores, realizados con iThink, un software de modelamiento de dinámica de sistemas". De ese modo, los alumnos pueden "rastrear" los efectos de choques o de cambios de política económica en los diagramas animados y adicionalmente tienen

la posibilidad de ir al modelo de simulación para explorar o resolver desafíos.

"Si bien no es de uso general en este caso, el enfoque de gráficos animados más simulador es aplicable a una amplia gama de contextos", precisó.

Por otra parte, en el ámbito de la Red de Fortalecimiento de la Docencia, Martín Schaffernicht lleva un registro de cada sesión que permite contrastar lo programado con las acciones cumplidas. La idea es que "estas anotaciones sirvan de materia prima al final del módulo, para decidir ajustes en las actividades, los materiales o francamente el Syllabus", lo que es aplicable a cualquier módulo.

CENTRO DE INNOVACIÓN Y CALIDAD DE LA DOCENCIA

Docentes de pregrado asisten a talleres de habilitación continua

Este proyecto del CICAD contempla, además, las líneas de validación del modelo y de habilitación inicial.

Durante todo enero se extenderán los talleres abiertos a todos los académicos de pregrado que impartirá el Centro de Innovación y Calidad de la Docencia (CICAD) en el contexto de la línea de habilitación continua de su Plan de Habilitación para las Competencias Docentes.

Durante esta semana se desarrollarán cursos de inducción al modelo para profesores nuevos, de diseño de experiencias de aprendizaje, de

construcción de experiencias metodológicas, entre otros temas (ver agenda, página 8).

Los talleres se desarrollarán todas las semanas, hasta el viernes 25 de enero.

El Plan de Habilitación Docente del CICAD contempla tres líneas: validación del modelo y habilitación inicial y continua.

La primera se orienta a académicos que ya están insertos en el proceso, pero que no han sido certificados, en tanto que la segunda línea está abocada a los docentes nuevos en la Universidad, para introducirlos a la transformación curricular.

La línea de formación continua se articula con el programa de formación en competencias docentes, al ser una estrategia de profundización constante y como el



Andrea Precht es la directora del CICAD, instancia abocada a la preparación docente.

inicio de la habilitación para quienes se acercan por interés personas en actividades concretas.

Además de estos talleres, el CICAD

planificó cursos focalizados a cada carrera en coordinación con los directores de las respectivas unidades.

PROYECTO LICEOS PRIORITARIOS

IIDE dictará diplomado orientado a profesores de educación media

El programa, que favorecerá a establecimientos de Talca y Curicó, pertenece al plan de mejoramiento de la calidad educativa del MINEDUC.

Como parte de las actividades del proyecto Liceos Prioritarios que nuestra Universidad desarrolla en conjunto con la Universidad Católica del Maule, el Instituto de Investigación y Desarrollo Educativo (IIDE) impartirá el Diplomado en Educación Basada en Competencias, dirigido a los profesores de los cuatro liceos

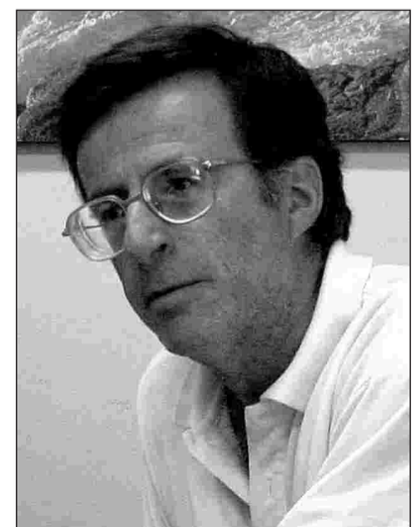
municipalizados que participan en la iniciativa.

Los docentes perteneces a los liceos "Luis Cruz Martínez" y "Fernando Lazcano", en Curicó, y "Carlos Condell" y "Diego Portales", de Talca. Este programa cuenta con el patrocinio del Centro de Perfeccionamiento Experimentación e Investigaciones Pedagógicas (CPEIP) del Ministerio de Educación (MINEDUC), y tiene como propósito contribuir al mejoramiento de la calidad de la educación, mediante una propuesta de desarrollo profesional que se encamina al logro de competencias docentes como la implementación de un currículo

basado en competencias, estableciendo sus diferencias con el tradicional, y programar la organización y el desarrollo de la enseñanza y del aprendizaje, tanto de tipo presencial como autónomo, entre otros.

El diplomado consta de 256 horas, 120 de las cuales se realizarán en modalidad presencial en cinco semanas distribuidas en enero, marzo, julio, septiembre y diciembre y se efectuarán en los campus Lircay y Los Niches a partir de este lunes.

El IIDE se adjudicó este Proyecto de Asistencia Técnica, en el contexto del plan del MINEDUC para el mejoramiento de la calidad educativa de dichos establecimientos.



Sebastián Donoso, director del IIDE

TERCER CONCURSO DEL FONDO ALMA

Investigador de Ingeniería ganó proyecto para fortalecimiento de la astronomía

En el programa participan consorcios internacionales de Europa, Japón y Estados Unidos, y CONICYT de Chile.

Uno de los 12 proyectos seleccionados en el país, en la tercera convocatoria del Fondo del Atacama Large Millimeter Array (ALMA) -Gran Conjunto de Radiotelescopios en Atacama- para el desarrollo de la astronomía chilena, corresponde a la iniciativa presentada por el profesor de la Facultad de Ingeniería, José Luis Giordano, que se denomina "Superconducting tunnel junctions development for astronomical and astrophysical applications". El proyecto puede traducirse como desarrollo de sensores y dispositivos superconductores para aplicaciones en Astronomía y Astrofísica.

Giordano, especialista en conductividad, recibió las felicitaciones del Director de Programas de Investigación de nuestra Universidad, Carlos Padilla. A través del concurso, se apoyarán propuestas orientadas al fortalecimiento y desarrollo de grupos académicos en astrofísica, especialmente en las disciplinas de astronomía milimétrica y tecnologías relacionadas con ALMA, cuya administración está a cargo de la Comisión Nacional Científica Tecnológica (CONICYT). ALMA es un instrumento con 64 antenas de 12 metros de diámetro cada una, ubicadas en la pampa de Chajnantor, 50 kilómetros al este de San Pedro de Atacama, en la Región de Antofagasta. Este se desarrolla en virtud del Acuerdo de Colaboración Científica para el Fomento de las Investigaciones Astronómicas, en el que participan CONICYT, la European Southern Observatory (ESO), la Associated Universities Inc. (AUI), y la National Astronomical Observatory of Japan (NAOJ),



organismos ejecutivos para la construcción y operación de ALMA. Actualmente se trabaja en la fase instalación de circuitos eléctricos, ópticos y computacionales y ya están terminadas las obras civiles. La instancia estatal dio a conocer, a fines de diciembre, la aprobación de 12 de los 23 proyectos presentados y cuyos ganadores corresponden a las universidades Católica de Chile, De

Valparaíso; De Chile, De Talca, de Santiago, Católica del Norte, De Concepción, Nacional "Andrés Bello", y a la Sociedad Chilena de Astronomía. Los proyectos recibirán un límite máximo de financiamiento de 100 mil dólares por año de ejecución y las propuestas deberán desarrollarse en un plazo no menor a un año ni mayor a dos.

MARISOL MUÑOZ, DEL DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN FORESTAL

Académica se adjudicó proyecto de conservación de biodiversidad de CONAMA

La investigadora de la Facultad de Ciencias Agrarias contará con nueve millones de pesos para generar un banco de plantas y capacitar a la población de Pichilemu en la preservación de las especies en peligro de extinción.

"Preservación del bosque nativo en el Centro Experimental y Forestal Tanumé, a través de la viverización y propagación de especies con problemas de conservación" es el nombre del proyecto que desarrollará nuestra Universidad seleccionado por la Comisión Nacional del Medioambiente (CONAMA) en el XI Concurso Fondo de Protección Ambiental 2008.

Así lo informó la académica de la Facultad de Ciencias Forestales Marisol Muñoz, quien pertenece al Departamento de Producción Forestal. El proyecto tiene como objetivo principal rescatar germoplasma (material vegetal vivo, en forma de semillas y esporas) de especies arbóreas como el laurel (*Laurelia sempervirens*) y el olivillo (*Aextoxicon punctatum*); y arbustivas como el arrayán de Colchagua (*Myrceugenia colchaguensis*), la pitra o patagua de Valdivia (*M. exsucca*), el petrillo (*M. correifolia*), el palo santo (*Dasyphyllum excelsum*) y la aspillaga (*Eriosyce*

aspillagae), todas ellas endémicas y de gran valor para la biodiversidad de la Región de O'Higgins. De acuerdo con la propuesta, se realizarán actividades en terreno, como la implementación de un vivero en el Centro Experimental Tanumé (sector costero norte de Pichilemu) para iniciar un banco de plantas, cuyo material servirá a futuro para labores de restauración de ecosistemas. Además, se contemplan acciones de educación ambiental y talleres de capacitación y difusión dirigidos a hombres, mujeres y niños de la localidad para incentivarlos y comprometerlos con el cuidado de los recursos fitogenéticos de su región. La duración del proyecto es de un año y el monto otorgado por CONAMA es de nueve millones de pesos.

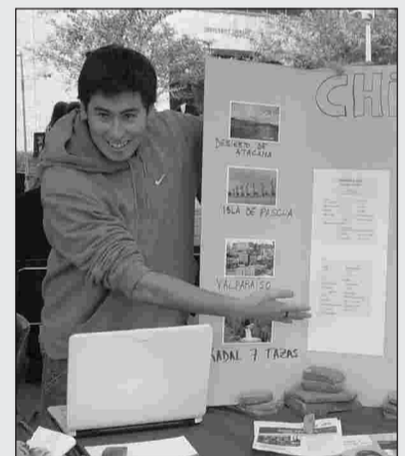


RELACIONES INTERNACIONALES

Desde Texas Pan American, Estados Unidos

Participar en este programa de intercambio ha sido una de las mejores experiencias de mi vida. He podido conocer un país caracterizado por su diversidad cultural, lo que me ha enriquecido mucho como persona y en mi futuro profesional. Houston es una de las ciudades más pobladas de Estados Unidos, donde se nota esta diversidad, con grupos étnicos y culturales de todo el mundo. Por ejemplo, me llamo la atención la gran cantidad de vietnamitas y chinos.

Tuve la oportunidad de participar en la feria de Study Abroad, como parte de la International Week de la Universidad Texas Pan American. A pesar de que la invitación era para el profesor Andrew (Philominraj), él mismo me encomendó representar a la Universidad de Talca. Allí, distintas universidades tenían su stand para que los alumnos se interiorizaran de las posibilidades de intercambio. A cargo del panel de Chile y de la UTALCA, puse algunas fotos e información, respondí las dudas de quienes se interesaron. La feria fue muy buena en calidad y cantidad de alumnos visitantes. La universidad en la que estoy me agrada mucho, es similar a la UTALCA pues tiene un campus grande, con jardines amplios y espacios entre los edificios. Se dispone de todas las comodidades y facilidades tecnológicas, atención de salud, programación cultural amplia



y eventos deportivos. Durante mi estadía asistí a una conferencia del ex líder de la Unión Soviética y ganador del Nobel de la paz en 1990, Mijaíl Gorbachov. Sin duda fue una experiencia enriquecedora. Pese a que me encuentro en un lugar con gran cantidad de hispanos, el inglés sigue siendo el idioma principal, por lo que también he tenido oportunidad de practicar y mejorarlo pues todas las clases son en inglés. Aun cuando extraño a mi familia y amigos, creo que esta experiencia sin duda ha valido la pena.

Leonel Salazar
Estudiante de Intercambio
Ingeniería Comercial Informática

Con 69,6 por ciento de apoyo asumió nueva FEDEUT

Las autoridades universitarias dieron su respaldo a los nuevos dirigentes y destacaron el trabajo de la federación saliente.

Hernán Astaburuaga, representante de la Lista A es el nuevo presidente de la Federación de Estudiantes de la Universidad de Talca (FEDEUT), Campus Lircay, al obtener 423 votos de un total de 607 sufragios validamente emitidos, lo que equivale al 69,9 por ciento. En tanto, su opositor de la Lista E, Carlos Henríquez, obtuvo 156 preferencias, correspondientes al 25,78 por ciento. Las elecciones se realizaron los días 18 y 19 de diciembre pasado, y se registraron 22 votos nulos y tres blancos. El traspaso de funciones se llevó a cabo el 26 de diciembre, ocasión en que dejó la presidencia de la FEDEUT María de los Ángeles Rodríguez. A la ceremonia asistieron el rector Juan Antonio Rock, la vicerrectora de Desarrollo

Estudiantil, Paulina Royo, la vicerrectora de Docencia de Pregrado (s) Ana Gutiérrez, y el decano de la Facultad de Ciencias Forestales, Juan Franco, entre otras autoridades. También estuvieron presentes familiares y compañeros de los dirigentes estudiantiles. En la oportunidad, la máxima autoridad universitaria le señaló a la nueva federación “que cuenta con todo el respaldo de la Universidad en todas las tareas que les tocará desarrollar durante el año, los desafíos que deberán enfrentar y sobre todo su apoyo a la Universidad en el proceso de la formación de los estudiantes, que debe ser integral”. Además, resaltó la labor de la federación saliente: “desempeñaron un papel extraordinario, se destacaron nacionalmente, participaron en forma muy activa en la mesa de la Confederación de Estudiantes de Chile (CONFECH) y en la Universidad hicieron un aporte relevante al promover muchas actividades de diferentes ámbitos. Su contribución ha sido notable”. Por su parte, Paulina Royo expresó que uno de los desafíos de la nueva directiva “es representar al



Rector Juan Antonio Rock, vicerrectora Paulina Royo, María de los Ángeles Rodríguez y Hernán Astaburuaga.

estudiantado con los niveles de dignidad y respeto que se merecen todos nuestros alumnos”. Valoró el trabajo mancomunado que desarrolló la federación que lideraba Rodríguez y la preocupación por el bienestar de los estudiantes, entre otros temas.

DIRIGENTES
En su discurso final, María de los Ángeles Rodríguez agradeció a su

grupo de trabajo y a la Universidad por el respaldo. Además, señaló que quedan algunos temas pendientes como los de participación triestamental. Por su parte, junto con dar a conocer algunos temas de su programa, Astaburuaga indicó que espera “crear conciencia de participación ciudadana” y se comprometió a reformar los estatutos.

DURANTE ENERO

Universidad de Talca entregará 1.500 credenciales a ex alumnos

Los interesados en recibir este documento en su domicilio deben inscribirse previamente en el portal <http://exalumnos.otalca.cl>.



1.500 ex alumnos de nuestra Universidad recibirán credenciales que los acreditan como tales por parte de la Dirección de Vinculación con Egresados, dependiente de la Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil, con el propósito de potenciar su integración a la comunidad universitaria. Esta es la segunda entrega de la cédula, ya que la primera repartición, de 1.000 unidades, se realizó a comienzos del año pasado, y ahora en enero se pone fin al proceso, lo dio a conocer el director de Vinculación con Egresados, Felipe Zaror. Añadió que los requisitos para

obtener el documento “son simplemente ser ex alumno, egresado o titulado, con todos los requisitos al día y estar debidamente inscrito en el portal de ex alumnos de la Universidad de Talca, <http://exalumnos.otalca.cl>”, puntualizó. Al crear la cuenta en el portal pasan a formar parte de la comunidad de ex alumnos de la Corporación, y se les hace llegar la credencial al domicilio registrado. Para consultas, los interesados pueden escribir al correo electrónico exalumnos@otalca.cl.

AGENDA 07 AL 13 DE ENERO

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
LUNES 7	09:00	Taller DTA “Elementos de diseño instruccional”	Sala Multimedia VRDP
LUNES 7	19:15	Inicio Campeonato Futbolito Funcionarios Universidad de Talca 2008	Canchas pasto sintético Campus Lircay
MARTES 8	08:30	Inicio de Semana Cero	Todas las escuelas
MARTES 8	09:00	Taller DTA “Uso básico de plataforma Educandus”	Sala Multimedia VRDP
MARTES 8	10:00	Inicio curso “Dibujo de la figura humana con modelo”, dictado por María Eugenia Donoso	Centro Extensión “Pedro Olmos”
MARTES 8	20:00	Inauguración muestra “Chicha y Limonada”, con obras de Diego Lorenzini	Salón “Abate Molina”
MIÉRCOLES 9	-	Apertura exposición grabados “Tiro al Blanco” y “¿Qué hay en el fondo de tus ojos?”, de Guillermo Núñez	Sala Centro Extensión Santiago
MIÉRCOLES 9	20:00	Concierto Cuarteto Latinoamericano de Guitarra Programa “4 for Tango”	Sala “Emma Jauch”
JUEVES 10	15:00	Taller DTA “Fotografía Digital”	Sala Multimedia VRDP
JUEVES 10	-	Apertura exposición “El Núcleo de la Patricia” del colectivo DIMOVE	Sala Arte Contemporáneo Campus Lircay
JUEVES 10	20:00	Concierto Cuartero Latinoamericano de Guitarra Programa “4 for Tango”	Centro Extensión Curicó
VIERNES 11	09:00	Taller DTA “Introducción a la edición de videos”	Sala Multimedia VRDP
VIERNES 11	-	Apertura exposición colectiva alumnos Taller de Dibujo y Pintura de Juan Carlos Cardemil	Hall Centro Extensión Curicó