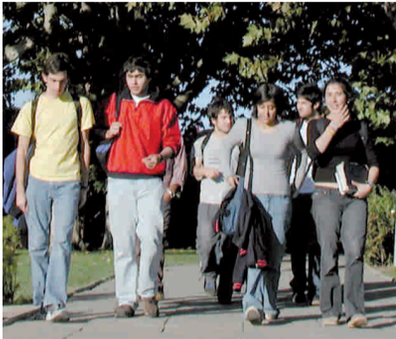


DESTACAMOS



ESTUDIO

Universidad lidera r anking de profesores con postgrados

El diario La Tercera publicó una escala que ubica a nuestra Corporación en el primer lugar nacional en cuanto a formación de sus docentes, pues el 84 por ciento de ellos cuenta con al menos un magister. (Pág. 3)



EXTENSIÓN

Esta semana se inaugura museo audiovisual virtual

El MAVUT reúne una selección de imágenes de pinturas y esculturas del patrimonio de nuestra Universidad, además material didáctico e informativo. Estar  disponible a partir de este jueves en la web institucional. (Pág. 4)



ORGANIZACIÓN PARA LA PROHIBICIÓN DE ARMAS QUÍMICAS

Investigación para producir nuevos medicamentos fue reconocida por organismo internacional

La OPAQ con sede en La Haya, Holanda, destacó la investigación del Instituto de Química de Recursos Naturales "Síntesis enantioselectiva de componentes biológicamente activos", presentada por el profesor Leonardo Silva.

El estudio recibí de la OPAQ 3.600 dólares, aporte que tiene un significado potente pues refleja el reconocimiento de este organismo internacional que est  intimamente ligado a Naciones Unidas, señaló el investigador.

El proyecto se relaciona con la síntesis de moléculas para la fabricación de nuevos antibióticos y antiinflamatorios, de inmunosupresores que se utilizan en transplantes de órganos y de un compuesto anestésico llamado levobupivocaina, con menor toxicidad para la madre y el niño que la bupivocaina contenida en la epidural, que se emplea durante el parto. (Pág. 5)

Experto en RR.HH. dictó curso orientado a altos cargos de empresas

El consultor Julio Rodiño abordó temas como conceptos básicos y técnicas efectivas para el manejo de conflictos y metodología en el liderazgo de equipos.

Con un gran marco de público conformado principalmente por profesionales y ejecutivos de diversas áreas se realizó el pasado 25 de agosto el seminario "Liderazgo en la gestión de recursos humanos orientado a resultados", organizado por la Escuela de Negocios de Santiago de la Universidad de Talca. La jornada estuvo orientada a dar un enfoque hacia los factores sociales y humanos que inciden en la alta dirección de las empresas, apuntando al desarrollo de las capacidades necesarias para dirigir, el rol que les toca cumplir en la transformación de sus empresas y la capacidad de

adaptación al entorno cambiante para desempeñarse exitosamente en el mundo de los negocios. El consultor y experto en recursos humanos, Julio Rodiño, fue el encargado del curso, al que asistieron alrededor de 100 personas, en el que se abordaron temas como conceptos básicos y técnicas efectivas que ayuden al manejo de conflictos en los equipos de trabajo y metodología dinámica en el liderazgo de equipos. Con el mencionado evento se dio inicio a una serie de charlas que la Escuela de Negocios de Santiago tiene planificado realizar durante el último trimestre de 2007.



CARLOS TORRES PARTICIPÓ EN ACTIVIDAD EN CAUQUENES

Académico expuso sobre planificación estratégica en seminario de SENCE

La actividad tuvo como objetivo difundir las posibilidades que ofrece la utilización de la franquicia tributaria en las PYMES de la Región del Maule.



El docente de la Facultad de Ingeniería Carlos Torres, presentó la charla "Planificación estratégica" en el marco del Seminario "Uso de la Franquicia Tributaria de capacitación, cooperativismo y

planificación estratégica, aplicadas a la productividad de la empresa", organizado por el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo (SENCE) y que se llevó a cabo en la Gobernación Provincial de

Cauquenes, el pasado 23 de agosto. La actividad estuvo dirigida principalmente a miembros de la Corporación de Desarrollo de Cauquenes y a microempresarios locales, y según señaló el académico, tuvo como propósito difundir la franquicia tributaria del SENCE y transmitir conocimiento a la pequeña y mediana empresa.

Además de la Universidad de Talca, participó la cooperativa de ahorro y crédito Oriencoop, que abordó el tema de la asociatividad y el cooperativismo.

Entre los asistentes, estuvo el gerente territorial de Chile Emprende, Mario Ulloa, la gobernadora de Cauquenes, Angélica Salazar (ambos en la foto junto al profesor Torres).

CAMPUS CURICÓ

Facultad de Ingeniería realizó elección de Directores de Departamento

En escrutinio público se dieron a conocer los nuevos directores de los departamentos de Tecnologías Industriales, Ciencias de la Computación y de Modelación y Gestión Industrial.

Los académicos de la Facultad de Ingeniería eligieron a sus nuevos directores de Departamento, en una votación realizada el miércoles 29 del pasado mes de agosto. Los resultados señalaron como nuevos directores a los académicos Fernando Espinosa, en el Departamento de Tecnologías Industriales; a Federico Meza Montoya en el Departamento de

Ciencias de la Computación y a Alfredo Candia en el Departamento de Modelación y Gestión Industrial. Respecto a Ciencias de la Ingeniería y el nuevo Departamento de Ingeniería y Gestión de la Construcción, el decano Edgardo Padilla explicó que en el caso del primero no se presentaron candidatos, pues según el artículo 24 del Reglamento de elección de directores

de departamento, será el Consejo de Facultad en una reunión extraordinaria quien determinará la persona que ocupará ese cargo. En tanto, respecto de la unidad nueva, que aún no está en régimen, el artículo transitorio número 1 señala que será el decano quien proponga un candidato al rector. El escrutinio se realizó públicamente en la sala de reuniones del edificio de Laboratorios Tecnológicos, a cargo del académico Gonzalo Salinas, quien ofició de presidente de la mesa receptora de sufragios.

Semanario

UNIVERSIDAD DE TALCA

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

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

Impresión
Impresora Contacto - Talca

N°113

ESTUDIO PUBLICADO POR LA TERCERA LA UBICA EN PRIMER LUGAR

Universidad de Talca lidera ránking de profesores con postgrados en Chile

El 84 por ciento del cuerpo docente de nuestra Casa de Estudios posee un grado académico superior, hecho que además da cuenta de un liderazgo regional, pues junto con encabezar la escala, es el único plantel maulino presente en la tabla.

La Universidad de Talca es la casa de estudios chilena con mayor número de profesores con estudios de postgrado, según un ránking publicado por el diario La Tercera, basado en datos oficiales respaldados por el Ministerio de Educación. De acuerdo con las cifras, el 84 por ciento de los académicos de nuestra Casa de Estudios cuenta con, a lo menos, un magíster. De éstos, el 66 por ciento trabaja en jornada completa o media.

En este ránking elaborado por el matutino se consideró primero a las universidades que cuentan con más de 40 por ciento de sus profesores con postgrados. El orden de las 20 finalistas es el resultado de la proporción de docentes con doctorado y magíster que se desempeña en jornada completa o media en cada plantel. De esta manera, la Universidad de Talca encabeza la lista, lo cual consolida además, su liderazgo regional, pues es la única casa de

estudios del Maule que aparece en el ránking.

De acuerdo con la publicación, los planteles chilenos han ido aumentando sus exigencias en cuanto al grado académico de sus profesores, pese a que aún no se alcanzan estándares de universidades de mayor prestigio internacional, que en Europa y en Estados Unidos, llega al 90 por ciento del cuerpo docente.

JORNADA COMPLETA

Las cifras entregadas por La Tercera revelan que la incorporación de doctores y magíster a las plantas de jornada completa o media promedia el 57 por ciento de los académicos con grado de doctor o magíster. Este aspecto es relevante, señala el medio informativo, pues el verdadero aporte proviene de los docentes con doctorado que trabajan a tiempo completo. Son ellos quienes hacen la investigación y generan el conocimiento que impregna la docencia.



Ránking

1° Universidad de Talca
2° Universidad de Concepción
3° Universidad de Tarapacá
4° Pontificia Universidad Católica de Chile
5° Universidad de Los Lagos
6° Universidad del Bío Bío
7° Universidad Técnica "Federico Santa María"
8° Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación
9° Universidad de la Frontera
10° Universidad de Playa Ancha
11° Universidad Austral
12° Universidad Católica de Valparaíso
13° Universidad "Adolfo Ibáñez"
14° Universidad de Chile
15° Universidad del Desarrollo
16° Universidad de Antofagasta
17° Universidad "Gabriela Mistral"
18° Academia del Humanismo Cristiano
19° Universidad "Andrés Bello"
20° Universidad de los Andes

PASANTÍAS EN CAMPUS LOS NICHES Y LIRCAY

Más de 600 escolares espera recibir nuestra Universidad

La idea es que los jóvenes compartan e interactúen con profesores y alumnos de la carrera de su elección realizando actividades prácticas y teóricas.



La Dirección de Promoción de la Universidad de Talca esta realizando por estos días el primer periodo de pasantías 2007 a alumnos de colegios municipalizados y preuniversitarios de las regiones de O'Higgins y el Maule, quienes durante una jornada asisten a la carrera de su elección en los campus Lircay y Los Niches. "Alrededor de 650 participantes con buen rendimiento académico nos visitarán durante los meses de agosto y septiembre", informó la asistente de la unidad Sandra Gutiérrez. Asimismo, sostuvo que la actividad tiene como objetivo que los jóvenes

compartan e interactúen con profesores y alumnos de la carrera de su elección realizando actividades prácticas y teóricas, según el programa que cada director de escuela de nuestra Universidad prepare para esta ocasión. La segunda etapa de pasantías, destinadas a estudiantes de colegios subvencionados y particulares, se llevará a cabo en noviembre próximo. Las Escuelas de Diseño, Contador Público y Auditor, ingenierías Informática Empresarial y Forestal, Odontología y Psicología ya han sido visitadas por los estudiantes.

Académicos debatieron acerca del cambio climático en TVN Red Maule

La responsabilidad de toda la ciudadanía frente al problema del cambio climático, las acciones que se esperan de las autoridades en torno a él y como influyen las intervenciones inadecuadas del territorio en la generación de catástrofes, son algunas de los aspectos abordados en el último capítulo del programa que transmite

TVN Red Maule los domingo a las 11:30 horas "Maule, denominación de origen". Por la Universidad de Talca participaron los profesores de la Facultad de Ciencias Forestales Roberto Pizarro y Ricardo Baettig. El tercer panelista fue el secretario regional ministerial de Agricultura, Jorge Gándara.



VEREDICTO SE DARÁ A CONOCER EL 5 DE SEPTIEMBRE

Universidad de Talca prepara entrega de premio de literatura "José Donoso"

El acreedor de la distinción recibirá una medalla, un diploma y un cheque por 20.000 dólares, equivalente a más de 10 millones de pesos chilenos.

El Campus Santiago de la Universidad de Talca será la sede de la séptima versión de la entrega del Premio Iberoamericano de Letras "José Donoso", que desde 2001 la casa de estudios maulina y el Banco Santander Santiago entregan a un destacado personaje del mundo literario contemporáneo. Aún se desconocen los nombres de los postulantes al galardón de los cuales surgirá el ganador, luego de la deliberación de la académica de la Universidad de Roma La Sapienza Rosalba Campra; el profesor de la

Universidad de Ginebra Luis Iñigo-Madrigal; la ensayista chilena Soledad Bianchi; el presidente de la Academia Peruana de la Lengua y profesor de la Universidad Nacional de San Marcos, Marco Martos Carrera, y el académico de la Universidad Complutense de Madrid Niall Binns. El último acreedor de este premio, que recuerda al destacado autor de "Coronación (1957) y "Casa de campo" (1978), fue el escritor portugués Antonio Lobo Antunes. Los anteriores premiados fueron el mexicano José Emilio Pacheco



El escritor argentino Ricardo Piglia recibió el premio en 2005.

(2001), la argentina Beatriz Sarlo (2002), la chilena Isabel Allende (2003), el poeta peruano Antonio Cisneros (2004) y el escritor argentino Ricardo Piglia (2005) (en la foto).

Este premio, que consiste en una medalla, un diploma y 20.000 dólares (más de 10 millones de pesos chilenos) es parte del programa de actividades de la XV Feria del Libro de Talca y la Región del Maule que desarrollará en octubre próximo.

MUSEO DE ARTES VISUALES VIRTUAL

Universidad de Talca presentará a la comunidad el MAVUT

Esta selección de fotografías del patrimonio pictórico y escultórico y de material didáctico estará disponible para el público próximamente, en la página web institucional.



Este jueves 6 de septiembre se realizará el lanzamiento oficial del Museo de Artes Visuales Virtual de la Universidad de Talca (MAVUT) en el salón "Abate Molina" del Centro de Extensión "Pedro Olmos", ubicado en la Casa Central. El MAVUT es una selección de fotografías de pinturas de la Pinacoteca y esculturas del Campus Lircay, con información acerca de las obras y material didáctico e interactivo, al cual se podrá acceder a través de la página web institucional. Según la directora de Extensión Académica y Cultural, María Teresa Guerra, esta iniciativa del rector Juan Antonio Rock permitirá que la colección artística esté al servicio de la comunidad, de Chile el mundo, y en especial de los jóvenes. A su juicio, el soporte utilizado juega un rol trascendente en la difusión, pues "internet es un medio de fácil manejo para las nuevas generaciones.

Los estudiantes de diversas edades pueden acceder a información en forma rápida y entretenida. Si bien para las personas mayores, las nuevas tecnologías, pueden ser un poco más complicadas, creo que hay cada vez mayor interés de usuarios adultos por la educación a distancia". En este sentido, el MAVUT puede contribuir a acrecentar el conocimiento de las personas que se interesen sobre diversos movimientos artísticos y sus representantes, cuyas obras estén en la colección universitaria, añadió María Teresa Guerra. "En el ámbito educacional, creemos que los estudiantes tendrán una magnífica oportunidad de acercarse a las artes visuales, a través del MAVUT. Esperamos que tanto los profesores de arte, como sus alumnos y el público general, lo conozcan y aprecien", concluyó.

IDENTIDAD MUSICAL MAULINA

Radio Universidad de Talca AM se adjudicó proyecto sobre patrimonio musical local

La iniciativa busca aportar al fomento de la música, difundir el quehacer de los valores locales y crear conciencia en la ciudadanía del patrimonio cultural vivo de la zona.

"Identidad musical maulina" es el nombre del proyecto que se acaba de adjudicar la Radio Universidad de Talca AM, gracias al Fondo de Fomento de

Medios de Comunicación Social Regionales que convoca la Secretaría Regional Ministerial de Gobierno. La iniciativa contempla 14 programas

de entrevistas a representantes del folclor musical de la comuna, solistas, dúos o conjuntos, quienes presentarán sus producciones musicales, informó la programadora y productora general del proyecto, profesora Adriana Contardo. Este primer ciclo se abocará a lo netamente musical, debido a la gran cantidad de cultores de las diferentes expresiones del folclor en la zona. Los objetivos de este trabajo son aportar al fomento de la música nacional, difundir el quehacer de los valores locales en la composición e interpretación, elaborar un archivo con voces y música

de artistas de la ciudad, promover la actividad folclórica realizada por los artistas a través de los programas de la emisora y crear conciencia en la ciudadanía del patrimonio cultural vivo de la zona, acciones que la emisora, en su permanente labor de difusión y promoción del repertorio musical tradicional, ha integrado a su programación habitual. Este trabajo se emitirá los días domingo a las 10:00 horas y entre los invitados entre otros figuran El Palenque y Semillas del Coirón.

ORGANIZACIÓN PARA LA PROHIBICIÓN DE ARMAS QUÍMICAS

Organismo internacional destacó investigación para producir nuevos medicamentos

El proyecto contempla fabricación de nuevos antibióticos y antiinflamatorios, inmunosupresores para transplantes de órganos y un anestésico con baja toxicidad para partos.

La Organización para la Prohibición de Armas Químicas (OPAQ), con sede en La Haya, Holanda, decidió otorgar un reconocimiento a una investigación del Instituto de Química de Recursos Naturales de la Universidad de Talca, por el interés expresado desarrollar nuevos medicamentos.

“Síntesis enantioselectiva de componentes biológicamente activos” es el nombre del estudio que presentó el profesor Leonardo Silva a la Fundación Internacional para la Ciencia (IFS, en inglés), con asiento en Estocolmo, Suecia, donde fue aprobado.

En consideración a su calidad, el estudio recibió de la OPAQ un aporte de 3.600 dólares. “La cantidad no es muy alta, pero el premio es muy significativo porque es el reconocimiento de un organismo internacional íntimamente ligado a Naciones Unidas”, expresó el doctor Silva.

La OPAQ fue creada en 1997, entre

otros objetivos, para promover el desarrollo de la química con fines pacíficos.

El profesor Silva explicó que el proyecto se relaciona con una síntesis de moléculas para la fabricación de nuevos antibióticos y antiinflamatorios, de inmunosupresores que se utilizan en los transplantes de órganos y de un compuesto anestésico llamado levobupivocaina, con menor toxicidad para la madre y el niño que la bupivocaina contenida en la epidural, que se emplea durante el parto. Esta línea de la investigación ya está desarrollada.

“Buscamos obtener un producto final más barato, de menor toxicidad y que se pueda producir en buenas cantidades, para la industria farmacéutica”, manifestó el investigador, respecto de este tipo de investigaciones que amplían las posibilidades de desarrollo de este sector, a través de la transferencia de tecnología.



III JORNADA DE PSICOLOGÍA SOCIAL Y DE LAS ORGANIZACIONES

Mirada integral sobre calidad vida y trabajo-familia congregó a privados, públicos y académicos

El objetivo es reunir y comunicar perspectivas y experiencias en torno a la calidad de vida laboral y el fomento de la conciliación entre la vida familiar y laboral.

“Perspectivas en relación a la calidad de vida y la conciliación familia - trabajo” fue el tema central de la Tercera Jornada de Psicología Social y de las Organizaciones que llevó a cabo la Facultad de Psicología de la Universidad de Talca, el 30 de agosto pasado.

Esta actividad es parte del programa de investigación “Calidad de vida ambiente saludable” que desarrolla esta unidad. El académico y organizador del evento, Andrés Jiménez, indicó que una de las aristas del mencionado programa es ver la relación y equilibrio entre trabajo y familia. “La idea es crear una experiencia sobre cuales son las buenas prácticas laborales y cual es el aporte desde la psicología positiva a la conciliación de estos dos dominios”.

Añadió que si queremos tener una perspectiva integral debemos considerar el derecho laboral, la investigación y las prácticas laborales de la empresa privada. “La sumatoria nos permite tener una visión amplia de como está la región”. Por su parte, el decano de la Facultad de Psicología, Emilio Moyano, destacó la importancia de la jornada ya que forma parte de la identidad de la facultad y de su línea de investigación. Esta

actividad “nos permite conversar de manera integral, con un espacio de diálogo distinto”.

Dentro de los expositores se presentó la jefa de la unidad de prácticas laborales del Servicio Nacional de la Mujer (SERNAM), Claudia Iriarte, el decano, Emilio Moyano; la decana de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, Irene Rojas, y representantes de empresas privadas, entre otros.



AGENDA 3 AL 9 DE SEPTIEMBRE

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
MARTES 4	09:00	Pasantía Bioinformática	Campus Lircay
MARTES 4	17:00	Usos aplicativos de Excel. CICAD	Auditorio Ciencias de la Salud
MIÉRCOLES 5	12:00	Anuncio ganador premio “José Donoso”	Campus Santiago
MIÉRCOLES 5	16:00	Encuentro con artistas visuales	Salón “Abate Molina”
MIÉRCOLES 5	15:00	Seminario “Construcción en madera”	Auditorio Ciencias Forestales
MIÉRCOLES 5	17:30	Taller Plataforma Educandus	DTA
MIÉRCOLES 5	17:30	Curso “Psicología de la emergencia”	Auditorio Ciencias Odontológicas
JUEVES 6	12:00	Presentación Museo Virtual MAVUT	Salón “Abate Molina”
JUEVES 6	13:00	Convenio UTALCA - FDF	Sala reuniones Rectoría
JUEVES 6	16:30	Exposición prof. José Díaz	Auditorio Ciencias Agrarias
JUEVES 6	17:15	Exposición prof. Yerko Moreno	Auditorio Ciencias Agrarias
JUEVES 6	18:45	Exposición prof. Mauricio Lolas	Auditorio Ciencias Agrarias
JUEVES 6	19:30	Presentación de “La Traviata”	Teatro Regional del Maule
VIERNES 7	09:30	Pasantía Ingeniería Comercial	Campus Lircay
VIERNES 7	09:30	Pasantía Kinesiología	Campus Lircay
VIERNES 7	19:30	Concierto trío saxofón, batería y contrabajo	Centro de Extensión Curicó
VIERNES 7	19:30	Presentación de “La Traviata”	Teatro Regional del Maule.
SÁBADO 8	08:30	Taller Gestión documentos electrónicos	Laboratorio Informática

DIRECTOR DEL CITRA, SAMUEL ORTEGA

Universidad de Talca despertó conciencia sobre cambio climático

Tras el seminario “Impacto del cambio climático en la humanidad”, los investigadores de nuestra Universidad han recibidos muchas invitaciones para dictar charlas al respecto.

Un positivo impacto generó en la comunidad el seminario sobre cambio climático realizado en el salón “Abate Molina”, con masiva asistencia de escolares y adultos. Uno de los efectos, es la solicitud de realización de charlas sobre el tema, principalmente en colegios. “Recibimos muy buenos comentarios y desde la comunidad nos han solicitado más información. Se nota interés por saber de qué se trata el tema que en general el ciudadano común y corriente no lo tiene muy claro”, manifestó el director del Centro de Investigación y Transferencia en Riego y Agroclimatología (CITRA) Samuel Ortega, quien expuso en el

seminario. También participaron el investigador de ese centro Patricio González y Roberto Pizarro, de Ciencias Forestales, quien estuvo como panelista en “Maule, denominación de origen”, junto con Ricardo Baettig, de la misma facultad, para conversar sobre el cambio climático. El profesor Ortega señaló que han recibido invitaciones de colegios para dar charlas a alumnos y a apoderados. Además, surgió la posibilidad de realizar un seminario dirigido a profesores y hacer un programa de educación ambiental para escuelas agrícolas. “Es un deber moral poner en conocimiento del problema del cambio climático a la gente, primero



para que tome conciencia y luego para aportar a las soluciones, porque es un problema de todos”. Ortega lamentó que en las autoridades no se observe una verdadera conciencia o voluntad para actuar y “mostrar los caminos”, y a la vez precisó que lejos de ser catastrofistas, los académicos

“queremos decir hay un problema y debemos ponernos a trabajar (...). Hay que sumar tecnología e inteligencia para desarrollar los sistemas que permitan enfrentar las situaciones que ya se están presentando y reducir los impactos negativos”.

OLIMPIADAS EN LA UNIVERSIDAD DE TALCA

Escolares compiten en conocimientos de física, química y matemáticas

Nuestra Casa de Estudios está encargada del proceso de selección de los estudiantes de enseñanza media que representarán al Maule en las tres disciplinas.



Centenares de estudiantes de enseñanza media rindieron pruebas de Física, Química y Matemática en nuestra Universidad, que está a cargo de las olimpiadas regionales de dichas disciplinas.

En los laboratorios de física, 15 estudiantes seleccionados rindieron las pruebas teóricas y experimentales de la Olimpiada Regional de Física. El primer lugar lo obtuvo Edgard Araya, del Colegio Providencia de Parral; el segundo, Nicolás López, del Instituto San Martín de Curicó y, el tercero, Erick Troncoso, del Colegio San José de Parral. Ellos, junto a Andrés Perloth, del Liceo Alianza Francesa de Curicó y Matías Tejos, del Instituto Linares, (cuarto y quinto lugares) competirán en la Olimpiada Nacional. La actividad la coordinó el Instituto de Matemática y Física, a través del profesor Walter Bussenius.

MATEMÁTICA

Alrededor de 200 jóvenes de establecimientos educacionales, municipales, particulares subvencionados y particulares participaron en la prueba de clasificación nacional de la XIX Olimpiada de Matemática, patrocinada por la Sociedad de Matemática de Chile y el Ministerio de Educación. En el Maule, la organización y administración estuvo a cargo del Instituto de Matemática y Física de nuestra Universidad y se realizó en el Campus Lircay. Según informó la profesora encargada, Juana Contreras, se seleccionan las mejores pruebas, las que son remitidas a la Comisión Nacional de la Olimpiada. Ésta escoge 120 de las enviadas por todas las regiones, para la última fase, que se efectuará el 11, 12 y 13 de octubre, en Santiago.

QUÍMICA

En el Instituto de Química de Recursos Naturales, el profesor Iván Razmilic preside la olimpiada de esta disciplina en las regiones Maule y O'Higgins, que convocó en la segunda etapa de clasificación regional, a alrededor de 400 estudiantes en total. Los campus Lircay y Los Niches y el Instituto Linares fueron las sedes de esta prueba en el Maule. La fase de clasificación nacional se efectuará el 29 de septiembre, con los seleccionados por categoría. La final se desarrollará en Antofagasta, del 6 al 9 de noviembre.

WORKSHOP EN CAMPUS LIRCAY

Dibujante español dictó talleres prácticos a alumnos de Diseño

El destacado artista visual Vicente Alcázar realizó además una charla sobre el uso de los lenguajes de la ilustración y el rescate de la identidad local.

Una selección de 20 estudiantes de Diseño -la mayoría de la Universidad de Talca-, asistió al workshop de comunicación visual que estuvo a cargo del dibujante español Vicente Alcázar, reconocido artista visual, cuya trayectoria lo ha llevado a trabajar en editoriales como Marvel Comics, en Nueva York, Estados Unidos.

El taller consistió en realizar un trabajo de ilustraciones, sobre la base de una historia, para lo cual se utilizó herramientas manuales y tecnológicas. Como lo explicó el artista, “me interesaba que utilizaran las manos y la dificultad que implica esto, con este trabajo se le da a las obras una personalidad propia que quizás el ordenador oculta”. Los alumnos realizaron bocetos, que pasaron a tinta y luego al computador donde se trabajó sobre ellos.

El artista realizó además una charla sobre el uso de los lenguajes de la ilustración en los procesos de comunicación y el rescate de la identidad local.

El grupo de jóvenes participantes lo conformaron alumnos de Primero a Cuarto Año de nuestra Corporación y de otras universidades chilenas.

OPORTUNIDAD ÚNICA

El estudiante de nuestra Universidad Jonathan Urra manifestó que la visita de Alcázar es una oportunidad única, de contar con un profesional de tan alto prestigio tanto nacional como internacional. “Es emocionante como estudiante trabajar directamente con él. La relación es cercana, enseña técnica y nos guía como si fuera un profesor de la misma escuela, el nivel es notable”, puntualizó.



ASOCIACIÓN DE ESTUDIOS LATINOAMERICANOS

Académicos del IIDE representan a nuestra Universidad en Congreso en Canadá

Sebastián Donoso presentará la ponencia “La crisis del neoliberalismo en la Reforma Educacional Chilena: 1990-2005”, en tanto que María Angélica Oliva expondrá “Política educativa y profundización de la desigualdad en Chile”.

Durante los días 5 y 8 de septiembre estarán en Montreal, Canadá, los académicos del Instituto de Investigación y Desarrollo Educacional (IIDE), Sebastián Donoso (en la foto) y María Angélica Oliva en el XVII Congreso de la Asociación de Estudios Latinoamericanos (LASA), uno de los eventos mundial de mayor relevancia en la discusión de temas latinoamericanos.

LASA reúne a más de cinco mil expertos en América Latina de todas las disciplinas con el objeto de fomentar la discusión, investigación, enseñanza y desarrollo intelectual, en general, mediante la construcción

de vínculos y fortalecimiento del espacio público. El director del IIDE, Sebastián Donoso presentará su ponencia “La crisis del neoliberalismo en la Reforma Educacional Chilena: 1990-2005”, en la cual analizará la insuficiencia de políticas educativas impulsadas desde los 90 para subsanar los errores del mercado, tras la imposición del modelo neoliberal en la reforma del sistema del año 1981.

Además, presidirá los paneles “Los Desafíos de la Integración de las Universidades Latinoamericanas frente a la Constitución de Bloques Regionales” y “La Reforma



Educativa en América Latina: Continuidades y Rupturas”. Por su parte, la profesora María Angélica Oliva presentará su ponencia “Política educativa y profundización de la desigualdad en Chile”, en la que revisará el vínculo

entre la política educativa, la configuración del espacio público y el sentido de la democracia en Chile, analizando en qué medida dicho ordenamiento, resguarda o limita, el derecho a la educación y los valores de justicia, bien común y seguridad jurídica.

APORTE A LA SALUD PÚBLICA NACIONAL

Investigadores construyen modelo chileno para calcular riesgo cardiovascular

Estas tablas estimarán el riesgo de los chilenos de 35 a 74 años, con y sin diabetes, fumadores y no fumadores y según nivel de presión arterial y colesterol sanguíneo.

Gran expectativa tiene el Ministerio de Salud en torno a un proyecto que desarrollan investigadores de la Facultad de la Salud de nuestra Universidad para establecer en Chile tablas propias que permitan calcular los factores de riesgo cardiovascular de sus habitantes.

La jefa del Departamento de enfermedades crónicas no transmisibles del Ministerio y coinvestigadora del proyecto, María Cristina Escobar (en

la imagen), afirmó que estas tablas beneficiarán tanto al sistema público como a las clínicas privadas, puesto que es un modelo calibrado a la realidad chilena, sobre la base de información epidemiológica nacional.

“Al ministerio le interesa mucho tener este instrumento para uso de todos nuestros profesionales en la atención médica. Algunos países desarrollados tienen sus propias tablas de riesgo cardiovascular, que responden a su



epidemiología, nivel de mortalidad o enfermedad de sus poblaciones y nosotros queremos tablas chilenas porque somos muy distintos a ellos”, explicó.

Según la doctora, usar modelos como el de Estados Unidos tiende a sobreestimar el riesgo.

Las tablas chilenas estimarán el riesgo de sus habitantes de 35 a 74 años, con y sin diabetes, en fumadores y no fumadores y según nivel de presión

arterial y colesterol sanguíneo. “Creo que seríamos el primer país latinoamericano en tener este tipo de instrumentos. La Universidad de Talca podría exportar este producto”.

El proyecto, seleccionado por el Fondo de Investigación y Desarrollo en Salud, termina a fin de año y tiene como investigadores a María Gloria Icaza, María Loreto Núñez, Verónica Mujica e Iván Palomo, integrantes del Programa de Investigación en Factores de Riesgo Cardiovascular (PIFRECV).

APORTE A LA SALUD PÚBLICA NACIONAL

RR.II. busca incentivar a estudiantes para que estudien en el extranjero

Los estudiantes de Ingeniería Comercial Marcia Herrera y de Arquitectura, Felipe Lara, relataron sus experiencias en México y en España.

La Dirección de Relaciones Internacionales está empeñada en promover la movilidad estudiantil en la comunidad universitaria, para lo cual ofreció una charla abierta orientada a alumnos, funcionarios y académicos acerca de las posibilidades de estudiar en universidades con las cuales existan convenios.

El director de la unidad, Andrew Philominraj, dio la bienvenida a los asistentes y señaló que tras el objetivo principal que es incentivar a estos jóvenes, está la idea de que ellos también tienen derecho a soñar, tal como lo hicieron los extranjeros al venir a esta Universidad.

En la ocasión, los estudiantes de

Ingeniería Comercial Marcia Herrera y de Arquitectura, Felipe Lara, relataron sus experiencias en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey en México, y en la Universidad Politécnica de Madrid, España, respectivamente.

Posteriormente, el ex alumno de Ingeniería en Industrias de la Madera Manuel Araya, explicó como funciona el programa Working Holidays Visa en Nueva Zelanda, que permite que ingresar al país oceánico por 12 meses con la posibilidad de estudiar o trabajar.



Deportes premió a estudiantes que destacaron en campeonato interesuelas

La directora de la unidad, Matilde García, hizo un llamado a los alumnos a seguir participando en las diversas actividades este segundo semestre.



Medallas, trofeos e implementos deportivos entregó el Programa de Actividad Física y Deporte a los estudiantes que participaron de las competencias del primer semestre y que ocuparon lugares destacados. Durante la ceremonia que se realizó el martes 28 de agosto en la cafetería

El establo, la directora de la unidad, Matilde García, hizo un llamado a sus pares para que apoyen a sus alumnos en las prácticas de disciplinas deportivas y a éstos para que sigan participando este segundo semestre.

Los ganadores por disciplina son:

Básquetbol	The Giffen (Ingeniería Comercial)
Vóleibol	Tecnología Médica
Ajedrez (2)	Guillermo Astudillo (Ingeniería Industria de la Madera)
Aeróbica (3)	Derecho
Baby fútbol	Baby Cebolla
Tenis	Javier Osorio (Tecnología médica)
Fútbol honor	Derecho B
Fútbol ascenso	Ruta Norte (pasaron a Honor)
Futbolito damas	Eragon (Derecho)

Puntajes finales por carrera:

Derecho	5200 puntos
Agronomía	4350 puntos
Tecnología Médica	4200 puntos
Contador Público	2350 puntos
Fonoaudiología	2200 puntos
I. Forestal e I. Madera	2050 puntos
Odontología	1900 puntos
Ingeniería Comercial	1900 puntos
Ingeniería Bioinformática	900 puntos
Arquitectura	750 puntos
Psicología	700 puntos
Kinesiología	650 puntos
Ingeniería informática	100 puntos
Licenciatura en Música	50 puntos

ORGANIZADO POR LA FEDEUT CAMPUS LIRCAY

Utalinos conocieron y se inscribieron en instituciones de voluntariado

El objetivo de la actividad fue que los estudiantes se informaran acerca de las alternativas que existen para realizar trabajos con la comunidad.

La Federación de Estudiantes (FEDEUT) de la Universidad de Talca, Campus Lircay, organizó el miércoles 29 de agosto, por primera vez, la Plaza Ciudadana "Jóvenes en acción social", que agrupó a seis entidades sin fines de lucro que trabajan con jóvenes voluntarios, iniciativa que estuvo inserta en el Mes de la Solidaridad. Las organizaciones participantes fueron Todo amar y servir, Hogar de Cristo, Coanil, Infocap, Injuv y Un techo para Chile. Cada stand contó con material informativo y el personal resolvió las

consultas de los interesados. "La finalidad es que estas instituciones se den a conocer dentro de la Universidad, esto vinculado con el rol social que debieran tener los estudiantes como una vuelta de manos a la comunidad en la cual estamos insertos", indicó la presidenta de la FEDEUT Campus Lircay, María de los Ángeles Rodríguez. Asimismo, sostuvo que la idea es que los alumnos puedan conocer, participar y desarrollar la labor social que implica la transformación curricular que la Universidad está implementando.

CENTRO DE INSERCIÓN LABORAL

Arquitecta trabaja en habilitar parque en el cerro Mutrún de Constitución

El Diplomado en Gestión Pública Regional ha permitido a María José Cerda contar con herramientas para enfrentar un proyecto de carácter público.

El Programa "Jóvenes Profesionales" que impulsa en Centro de Inserción Laboral de nuestra Universidad, tiene entre sus proyectos la habilitación del Parque Cerro Mutrún, a cargo de la arquitecta María José Cerda. Según explicó la misma profesional, que trabaja con la Secretaría Regional Ministerial de Bienes Nacionales en esta iniciativa, el objetivo es "potenciar las cualidades propias de este importante hito geográfico de la ciudad de Constitución, a la vez de entregar un espacio público de gran valor que otorgue una mejor calidad de vida a la comunidad en general". A su juicio, el programa, por medio del Diplomado en Gestión Pública Regional -al cual acceden gratuitamente los profesionales- le ha permitido contar con herramientas para enfrentar un proyecto de carácter público. "Si bien tengo una excelente base en arquitectura, me faltaba incrementar las aptitudes para llevar a cabo un proyecto público, con valor social y con el consiguiente beneficio que esto le ofrece a una comunidad



completa", agregó.

Para María José, participar de este proyecto le ha permitido insertarse en el mundo laboral y "conocer la realidad en que se manejan los proyectos, el carácter económico, político y social, con los que hay que lidiar y poder llevar a cabo iniciativas relevantes que den cuenta de la identidad regional y de las verdaderas necesidades de esta región".

COMUNIDAD SOLIDARIZÓ CON COMEDOR DE PARROQUIA "SAN ALBERTO HURTADO"

Cerca de 600 personas recibieron almuerzo gracias a campaña de la Pastoral

La religiosa Lourdes Ortiz valoró la instancia en la cual los universitarios conocieron la realidad de las personas de bajos recursos y compartieron con ellos.

Cerca de 600 personas de las poblaciones "Las Américas" y "Padre Hurtado" fueron beneficiadas con la campaña de recolección de alimentos que realizó la Pastoral Universitaria de nuestra Corporación, y que se tradujo en un día más de almuerzos para 110 familias del comedor comunitario de la parroquia "San Alberto Hurtado", ubicada en el barrio norte de Talca, informó la asesora de la entidad, hermana Lourdes Ortiz. "Realmente la experiencia ha dejado huella en todos, hemos podido realizar una ayuda solidaria a 600 personas que viven una realidad difícil", indicó la religiosa.

De lunes a viernes, los vecinos reciben almuerzo, pero gracias al aporte de la comunidad universitaria, ésta ayuda se pudo extender al sábado 4 de agosto y abastecer de alimentos por varios días. En las actividades, también se celebró con 100 pequeños el Día del Niño. "La gente estaba sorprendida y agradecida. Ha sido un regalo poder compartir con personas tan entregadas a este servicio y gratuitamente. Nos ha ayudado mucho a crecer, a abrir

nuestra mente y corazón a una realidad que habitualmente no palpamos", concluyó Lourdes Ortiz.

La alumna de Contador Público y participante del encuentro, Angela Espinoza, sostuvo que participar de la alegría de los niños y del agradecimiento por una visita "es más de lo que podemos esperar. Esta actividad es sólo el comienzo de lo que podemos hacer si decidimos colaborar con quienes lo necesitan, por que es gratificante servir a nuestro prójimo."

