

DESTACAMOS



CECOCH

Universidad firmará convenio con Corte Interamericana de DD.HH.

El acuerdo favorecerá a académicos y estudiantes, pues contempla pasantías de investigación en la sede del organismo, en Costa Rica, entre otros beneficios. (Pág. 6)



EN TALCA

Arquitectura lidera proyecto de museo urbano

El objetivo de la iniciativa, que postula al sello Bicentenario, es que las construcciones existentes se conviertan en relatos gráficos de la antigua vida de la ciudad. (Pág. 4)



INVESTIGACIÓN EN RIEGO Y AGROCLIMATOLOGÍA

Ministra Hornkohl llamó al CITRA a integrar comisión sobre cambio climático

Los investigadores Samuel Ortega y Patricio González fueron invitados a participar de esta iniciativa gubernamental de carácter permanente, cuya misión es informar sobre el estado del clima, alertar sobre sus efectos y recomendar medidas de adaptación y mitigación.

Este consejo de especialistas reúne a expertos del sector público y privado, y a representantes de las universidades Católica de Chile, de Chile, de La Serena y Austral y a nuestra Casa de Estudios. (Pág. 5)

CECOCH convoca a Magíster en Derecho Constitucional

A fin de mes termina la convocatoria para postular al Magíster en Derecho Constitucional que dicta el Centro de Estudios Constitucionales de Chile (CECOCH), de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales.

Las clases comienzan esta semana, informó el profesor Gonzalo Aguilar, quien agregó que el centro está introduciendo importantes innovaciones en el programa para facilitar que profesionales de Santiago y de regiones cercanas a la capital, puedan realizarlo, sin perturbar sus trabajos.

Este magíster cuenta con una planta de profesores de reconocida trayectoria y experiencia en el área del Derecho Público. Cada año se organizan conferencias y seminarios

internacionales, para complementar la formación. Además, existen importantes beneficios, como becas para el caso de licenciados o abogados que estén colegiados, que trabajen en la administración pública o que sean ex-alumnos de la Universidad de Talca.

Las clases se realizarán en el Centro de Estudios Constitucionales, Campus Santiago, ubicado en Québec 415, esquina Condell (Metro Salvador), Providencia, Santiago, los viernes y sábado.

Para obtener mayor información, dirigirse a Vanesa Carrasco al correo electrónico vcarrasco@utalca.cl o a Gonzalo Aguilar, a gaguilar@utalca.cl, o bien al teléfono (2) 2091010.



CAMPUS SANTIAGO

Académicos de diversas universidades participaron en seminario sobre la familia

Profesores de la Universidad de Chile, Pontificia Universidad Católica de Chile, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, "Diego Portales", Los Andes, Católica "Raúl Silva Henríquez" y Austral de Chile, se dieron cita en el Campus Santiago, en un seminario que abordó la temática de la familia, desde la perspectiva del derecho.

Los temas tratados fueron sociología de la familia, institucionalidad, políticas públicas y familias; derecho matrimonial chileno reformado, y efectos jurídicos, económicos y sociales de las rupturas matrimoniales.

La jornada interdisciplinaria "Actualidad de la familia" fue organizada por la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de la Universidad de Talca y contó con la colaboración de la Facultad de Derecho de la Universidad de Chile y la Universidad de Zaragoza.

El encuentro estuvo dirigido



En la testera, el académico de la Universidad de Chile, Gabriel Hernández; Carmen Rodríguez, de la PUC; Consuelo Gazmuri, de nuestra Casa de Estudios, y Javier Ferrer, de la Universidad de Zaragoza.

fundamentalmente a profesores, ayudantes, memoristas y alumnos de los últimos años de las carreras de Derecho, Psicología y Trabajo Social, así como a jueces de familia e

investigadores de instituciones especializadas en temas del área de derecho privado de la familia y su regulación desde una perspectiva interdisciplinaria.

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

Periodista Talca

María Elena Arroyo Quevedo

Periodista Curicó

María Luisa Weston d'Albuquerque

Periodista Santiago

Macarena Gordon García

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

FOTONOTA

Segunda generación se graduó de curso de inglés por convenio con Tronwell



En el Campus Santiago de nuestra Universidad se realizó la ceremonia de graduación de la segunda generación de alumnos que integran el curso de inglés dictado por Tronwell, gracias al convenio suscrito el año pasado con nuestra Corporación.

Este evento se enmarca en las actividades de vinculación con nuestros egresados planificadas por el Campus Santiago que busca apoyar en el desarrollo de competencias, como es el dominio de un segundo idioma para lograr de manera más rápida empleabilidad.

Ministro de Economía inauguró primera versión de programa Executive MBA

Por su parte, el director de la Escuela de Negocios manifestó que la formación entregada en este curso de postgrado se caracteriza por el fomento del pensamiento crítico y analítico.

Con la charla magistral "Ambiente de negocios para las empresas de menor tamaño", a cargo del ministro de Economía, Hugo Lavados, se dio inicio a la primera versión del Magister en Administración de Empresas clase 2008-2009. El secretario de Estado recalzó la importancia y lo enriquecedor que le resulta estar en contacto con la Universidad y sobretodo apreciar el desarrollo significativo de los programas y los avances de la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE) en el tema de negocios internacionales como también la instalación de centros de desarrollo de investigación

aplicada.

Por su parte, el director de la Escuela de Negocios Santiago (ENS), Patricio Sánchez, se dirigió a los alumnos y señaló que "todos los académicos de esta facultad estamos seguros que ustedes son y serán un claro reflejo de la misión que hemos establecido y tenemos certeza que la capacidad de pensamiento crítico y analítico, aunque presente en sus estudios profesionales de pregrado, se acrecentará de manera significativa en sus estudios de postgrado. Lo más valioso que adquirirán será la capacidad de pensar en profundidad y mirar con altura su futuro



El ministro de Economía, Hugo Lavados, valoró el crecimiento de la FACE.

profesional". La ceremonia se desarrolló en el auditorio del Campus Santiago, con la presencia de autoridades universitarias, entre las que destacaron

el rector Juan Antonio Rock, la directora de Planificación y Análisis Institucional, Patricia Rodríguez, y el decano de la FACE, Claudio Rojas.

EN DEPENDENCIAS DE UTALCA

Contraloría General de la República realizó seminario sobre probidad y transparencia

La actividad se enmarca en una política de capacitación que promueve la entidad gubernamental.

La Contraloría General de la República, a través de la Contraloría Regional del Maule, desarrolló "Seminario Nacional sobre probidad y Combate a la Corrupción", en el salón "Abate Molina" de la Universidad de Talca, el pasado lunes 19 de mayo.

La iniciativa, que buscó desarrollar instancias de capacitación a los funcionarios públicos, contó con la presencia del contralor de la Sexta Región, Fernando Miranda, el contralor de la Séptima Región, Joaquín Córdova, y el fiscal regional suplente, Juan Pablo Kinast. En representación de la Universidad

de Talca participaron el director de Asuntos Jurídicos, Ángel Sazo; el jefe del Departamento de Auditoría Interna, Patricio Vásquez, y el contralor interno, Johann Allesch.

"Es una actividad de gran relevancia para los funcionarios públicos, ya que tienen una valiosa oportunidad para conocer y comprender conceptos esenciales dentro del desarrollo de sus funciones, tales como la probidad, la ética, publicidad, transparencia, eficiencia y eficacia", indicó Johann Allesch. El profesional recalzó que son principios fundamentales que orientan la labor y el desempeño diario del ejercicio público.



FOTONOTA

Continúa firma de Compromisos de Desempeño por Unidad



Impulsado por la Dirección de Planificación y Análisis Institucional, el proceso de firma de Compromisos de Desempeño por Unidad sigue su curso, alineando a facultades e institutos y equipos administrativos en el plan estratégico de nuestra Universidad. Para esta semana están programadas las ceremonias de las facultades de Ciencias de la Salud e Ingeniería, y los institutos de Humanidades "Juan Ignacio Molina", de Química de los Recursos Naturales y de Investigación y Desarrollo Educativo (IIDE).

En las imágenes, el rector Juan Antonio Rock y el director ejecutivo del Campus Santiago, Rodrigo Cortés; decano de Ciencias Jurídicas y Sociales, Jorge del Picó; la directora del Instituto de Matemática y Física, María Inés Icaza, y el decano de Ciencias Empresariales, Claudio Rojas.

Proyecto de museo urbano revaloriza espacios públicos de Talca

El propósito de la Escuela de Arquitectura, a cargo de este plan, es poner en valor elementos existentes para que se conviertan en relatos gráficos de la antigua vida de la ciudad.

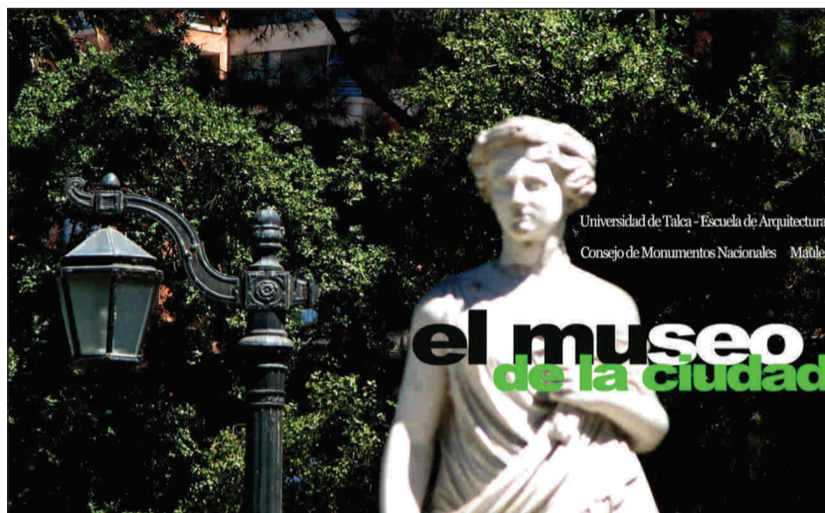
La Escuela de Arquitectura elaboró un proyecto de Museo de la Ciudad, postulado al sello Bicentenario y cuyo objetivo es aportar al espacio público en Talca, generando más valor a la ciudad, por la vía de evidenciar lo que hoy permanece anónimo. La propuesta fue acogida por el Consejo de Monumentos Nacionales y cuenta con el apoyo del Consejo de la Cultura. Se espera que la Municipalidad de Talca la presente a fondos regionales para optar a recursos del dos por ciento destinado a cultura.

El director de la escuela, Juan Román, señaló que la categoría de proyecto Bicentenario se solicitó al ex intendente Alexis Sepúlveda. "La idea es tomar elementos que existen y organizarlos de manera más

sistemática. No se contemplan nuevas construcciones, sino habilitar museos de sitio, incluyendo por ejemplo el antiguo alcantarillado, cuyas bóvedas de ladrillo están en buenas condiciones en tres puntos de la ciudad; el mercado; algunas viviendas, y edificios", explicó.

Por su parte, el director del proyecto, Andrés Maragaño, precisó que se propone una "intervención de la ciudad, desde el punto de vista del espacio público". Agregó que se intenta "recontextualizar y poner en valor una gran cantidad de elementos que permitan "leer" la ciudad desde una perspectiva histórica-urbana, de forma de evidenciar lo que hoy permanece anónimo".

La iniciativa contempla la participación de la ciudad en cuanto



a la valoración de algunos puntos, mediante el rescate de leyendas y relatos de épocas pretéritas. Entre otros elementos, mencionó antiguas centrales hidroeléctricas, el barrio Seminario y otros de carácter obrero, como la Población Nacional, que muestran información relevante sobre

la historia urbana y la identidad de los habitantes. Estos espacios se integran a los ya emblemáticos monumentos e infraestructura cultural existente. El profesor Maragaño recalzó que con este proyecto se busca aportar al espacio público generando valor a la ciudad.

Obras de Roberto Matta se incorporaron a Pinacoteca



"L'Arc obscur des heures 12 AM"

Dos cuadros de la obra del destacado pintor chileno Roberto Matta (1911-2002) fueron adquiridos por la Dirección de Extensión Académica y Cultural, que pasarán integrar la colección de la Pinacoteca de nuestra Universidad.

Las obras "El arco oscuro de las horas 9PM" ("L' Arc obscur des heures") (99 x 118 centímetros, 1975) y "El arco oscuro de las horas 12AM" (89 x 109 centímetros) son dos trabajos en aguafuerte, parte de una secuencia del mismo nombre.

La directora de la unidad, María Teresa Guerra manifestó su alegría y satisfacción por la llegada de las dos pinturas, pues complementan muy bien la colección de la Universidad, que cuenta con trabajos de los más destacados artistas visuales de nuestro país.

En 1990, Roberto Matta recibió el

Premio Nacional de Arte, en 1992 se le otorgó el Premio Príncipe de Asturias de las Artes y en 1995 obtuvo el Praemium Imperiale en la categoría de Pintura. Vivi regularmente desde la década de 1960 en la ciudad italiana de Civitavecchia, realizando viajes esporádicos a Chile.



"L'Arc obscur des heures 9PM"

"COMO SER UN MARIDO INFIEL Y NO MORIR EN EL INTENTO"

Extensión presenta obra de Jorge Denevi en Talca y Curicó

Con motivo de la celebración del Día Nacional del Teatro, la Universidad de Talca exhibirá la obra "Como ser un marido infiel y no morir en el intento", del autor Jorge Denevi, y con la actuación de Fernando Alarcón, Cristian García-

Huidobro, Claudio Moreno y Daniella Tobar.

La obra, se exhibirá en forma gratuita el lunes 26 de mayo a las 20:00 horas en el centro de Extensión Curicó (Merced 437) y el martes 27 en el Salón Abate Juan Ignacio Molina (2

norte 685), en Talca.

La comedia, dirigida por Christian Villareal, se basa en la conversación desarrollada por tres amigos que se reúnen en un café. Uno de ellos está próximo a casarse y quiere despedir sus últimos días de soltería. "Como

ser un Marido infiel y no morir en el intento", es catalogada por los críticos como una obra divertida y graciosa, con un humor inglés, que invita a la reflexión y el diálogo.

CITRA integra comisión presidencial sobre cambio climático

Los investigadores Samuel Ortega y Patricio González fueron invitados a participar de esta iniciativa gubernamental de carácter permanente.

Avanzar en la planificación para enfrentar el calentamiento global es el objetivo del Consejo de Cambio Climático y Agricultura, designado por la ministra del ramo, Marigen Hornkohl, que cuenta con el valioso aporte del Centro de Investigación y Transferencia en Riego y Agroclimatología (CITRA) de la Universidad de Talca.

El centro de investigación de la casa de estudios maulina integra este consejo de especialistas, que reúne a expertos del sector público y del privado, y a representantes de universidades chilenas. En este último grupo figuran la Pontificia Universidad Católica de Chile y la Universidad de Chile, además tres



Con 20 años de experiencia en investigación agroclimatológica y de riego, el CITRA hará su aporte en el Consejo de Cambio Climático y Agricultura. En la imagen, Samuel Ortega.

casas de estudios regionales: Universidad de La Serena, Universidad Austral y Universidad de Talca. El CITRA fue invitado por el ministerio, de modo que su director y experto en riego, Samuel Ortega Fariás, pasó a integrar el comité junto al investigador en agroclimatología

del mismo centro, Patricio González Colville. Según González, la creación de este organismo reviste gran importancia, pues es el primer paso a nivel institucional en la toma de conciencia sobre el cambio climático. "Este es el reconocimiento del Estado de que en Chile hay un problema que puede

afectar a las labores agrícolas presentes y futuras", indicó.

Los investigadores coincidieron en señalar que la invitación a trabajar en esta iniciativa nacional es un reconocimiento al riguroso desempeño del CITRA, "y a la labor de difusión e investigación que permanentemente hemos estado dando a conocer a través de seminarios, charlas y publicaciones", dijo González.

Por su parte, Samuel Ortega añadió que la cobertura de dos áreas específicas, como son los fenómenos del Niño y la Niña, y los modelos de simulación para el ahorro del agua, determinaron la decisión del ministerio.

Una vez al mes se reunirán los especialistas para avanzar hacia la primera meta, que es elaborar un informe que se entregará a fin de año con un análisis de la situación. El objetivo es que en el futuro, la problemática del cambio climático alcance otras áreas desde la perspectiva gubernamental, como son la educación y la salud.

SE EXPUSO EN COLEGIOS DE LA REGIÓN

Ingeniería en Mecatrónica presentó robot Lego MindStorm NXT

La máquina presenta diversos sensores capaces de responder a los estímulos del medio.

Con la finalidad de informar y motivar a los escolares a desarrollar instancias de investigación en torno a la robótica, el Centro de Alumnos de Ingeniería en Mecatrónica realizó un ciclo de charlas a colegios de Talca, oportunidad donde se presentó el robot Lego MindStorm NXT.

La máquina programable, cuenta con un microprocesador de 32-bit, más memoria y flash, además de soporte USB 2.0 y Bluetooth. Concebidos en el mercado como la próxima generación en robots, MindStorm NXT tiene sensores de luz y sonido que pueden detectar diferentes colores e intensidades, y responder a patrones de sonido y tonos.

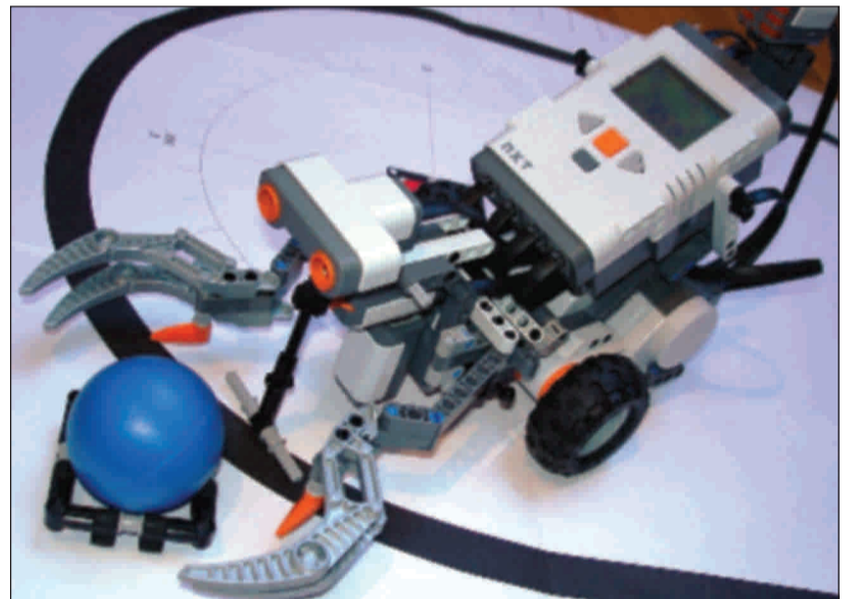
El modelo presenta, además, un sensor visual ultrasónico capaz de responder al movimiento y tres servo motores interactivos que incorporan sensores de rotación para ajustar la velocidad y disponer de un control más preciso. El robot autónomo, que se utiliza como herramienta educativa, es capaz de completar distintas misiones. A través del sensor de presión puede detectar objetos que puedan recogerse a través del brazo. También se puede emplear para que reaccione a un determinando comando. Por ejemplo, al presionar el sensor puede hacer que el robot camine, hable, cierre una

puerta, o encienda la TV.

"Nos interesa incentivar el desarrollo de talleres en torno a la robótica donde podamos apadrinarlos para participar en concursos escolares a nivel nacional", indicó Cristián Sáez, presidente del Centro de Alumnos de Ingeniería en Mecatrónica. El estudiante precisó que en los colegios existe un gran potencial que es importante rescatar para desarrollar la robótica en el Maule.

PROMOCIÓN

El término mecatrónica es todavía bastante desconocido entre los jóvenes que buscan una profesión, y dentro de la industria. Por tal motivo, la Escuela de Ingeniería en Mecatrónica está desarrollando una campaña de promoción en la región, actividad que ya contempló las visitas a los colegios La Salle, Integrado Talca y Liceo "Abate Molina", entre otros. "Esperamos con este tipo de actividades contribuir a informar a los jóvenes sobre esta disciplina, su campo laboral y sus aplicaciones al mundo de la robótica industrial", señaló Sáez. La carrera, que se imparte desde 2005, busca formar profesionales capaces de abordar el desarrollo de productos mecatrónicos nuevos o mejorar los existentes, innovando en tecnología



El modelo fue expuesto en establecimientos educacionales de Talca, como parte del programa de promoción que desarrolla la carrera en la región.

BREVES

Aprobado informe del PIFRECV

El Consejo Académico de nuestra Universidad aprobó informe del tercer año (2007) del Programa de Investigación en Factores de Riesgo Cardiovascular (PIFRECV), cuyo director, Iván Palomo, transmitió las felicitaciones del rector, Juan Antonio Rock, a los miembros de esa instancia y les instó a seguir esforzándose en mejorar los indicadores obtenidos hasta ahora, especialmente en proyectos adjudicados y publicaciones. El profesor Palomo agradeció, además, a cada uno de los asesores externos que con su apoyo han contribuido a que el PIFRECV continúe desarrollándose.

Universidad firmará convenio con Corte Interamericana de Derechos Humanos

El acuerdo favorecerá a académicos y estudiantes, pero principalmente a estos últimos, pues se contemplan pasantías de investigación en la sede del organismo, en Costa Rica.

Luego de prolíficas conversaciones entre representantes de la Corte Interamericana de Derechos Humanos, especialmente, con su secretario, el chileno Pablo Saavedra, y el Centro de Estudios Constitucionales de Chile (CECOCH) de la Universidad de Talca, culminó con éxito el proceso de negociación del Convenio de Cooperación Interinstitucional entre ambas instituciones.

El convenio, que será suscrito por el presidente de la Corte y por el rector Juan Antonio Rock, presenta amplias ventajas y beneficios para ambas instituciones, pero muy especialmente

para los estudiantes y docentes de nuestra Universidad, quienes podrán desarrollar investigación en colaboración con los miembros de la entidad, pasantías en la Corte Interamericana de Derechos Humanos, en San José de Costa Rica, acceso gratuito a fondos bibliográficos especializados, e incluso realizar publicaciones científicas conjuntas. Durante la negociación, Pablo Saavedra destacó el avance en estas materias desarrollado por nuestra Universidad y justamente por esta razón es que la Corte accedió a la firma del convenio respectivo. Este acuerdo se enmarca dentro de los



objetivos fijados en el programa anual de trabajo del CECOCH (www.cecoch.cl) y su suscripción demuestra el impacto nacional e

internacional que este centro de Investigación tiene en el ámbito del derecho público.

JUNTO AL SSM

Kinesiología organizó capacitación en ceguera de adultos mayores

El envejecimiento de la población en Chile exige que los profesionales de la salud sepan enfrentar a quienes sufren patologías visuales producto de otras enfermedades.



Profesionales de la salud se introdujeron en el mundo de los ciegos adquiridos para aprender a abordarlos desde la perspectiva médica.

La Escuela de Kinesiología y el Servicio de Salud del Maule organizaron una capacitación a un grupo de 64 funcionarios de consultorios en el tratamiento de adultos mayores ciegos y con baja visión.

La jornada se desarrolló entre el 15 y 16 de mayo, a cargo de la profesora Jessica Espinoza, quien indicó que se revisaron conceptos como la ceguera, baja visión y patologías que llevan a ello, como cataratas y glaucoma. Además, se realizó una etapa de sensibilización, en la cual los profesionales de la salud compartieron con personas que padecen esta dificultad, para aprender a enfrentarlos. "Hasta ahora es muy poco lo que se está haciendo con el adulto mayor ciego o con baja visión. Los equipos no están preparados para el trato, entonces este

es el primer paso", expresó. La capacitación estuvo en manos de un grupo de monitores preparados en Santiago, para abordar esta problemática en todo el país. Este curso entregó una revisión general, pues la capacitación en esta materia es más compleja. "La idea es seguir haciendo talleres en temas específicos, por ejemplo en orientación, entrenamiento de la vida diaria y movilidad". La especialista explicó que estas medidas del Ministerio de Salud apuntan a atender a "ciegos adquiridos", y en general, al segmento de mayores de 60 años, tomando en cuenta que la población de este rango aumenta progresivamente y consigo, la prevalencia de enfermedades crónicas como la que se abordó.

INSPIRADO EN TOMÁS MARÍN DE POVEDA

Alcalde de Lúcar planteó proyecto de recuperación histórica

Tras el rescate histórico de un personaje que salió del Ayuntamiento de Lúcar, en la provincia de Almería, España, llegó su alcalde, José Antonio González, a la Universidad de Talca, donde se reunió con el rector, Juan Antonio Rock; el director de Relaciones Internacionales, Andrew Philominraj, y académicos del Instituto de Estudios Humanísticos "Juan Ignacio Molina".

El personaje es Tomás Marín de Poveda, quien fue gobernador de Chile entre 1692 y 1700, y una de sus preocupaciones fue llevar a cabo un plan de pacificación de Arauco y de evangelización de los indígenas. En ese contexto fundó algunos pueblos, entre los que se encontraba Talca. "Es nuestro municipio perdido y queremos recuperarlo y establecer

lazos de comunicación entre dos zonas, Lúcar, en Almería, Andalucía, y la ciudad de Talca", expresó. Para lograr el rescate histórico de Marín de Poveda, explicó que la idea es otorgar dos becas de investigación entre la Universidad de Talca y la Universidad de Almería que permita recuperar los antecedentes y hacer una publicación de la historia, que contenga una reflexión sobre el personaje para darlo a conocer. Agregó que su idea encontró buena acogida tanto en rector, como en los académicos del mencionado instituto Pedro Zamorano y Javier Pinedo. "Una vez hecho eso, si estamos de acuerdo, me gustaría hacer un reconocimiento a la ciudad de Talca desde mi municipio", manifestó.



José Antonio González visitó al rector Juan Antonio Rock en su oficina.

DE VISITA EN NUESTRA UNIVERSIDAD

Director de Instituto Fraunhofer planteó posibilidades de colaboración

El representante de la entidad investigadora indicó que esta reunión apuntó a precisar las materias de trabajo conjunto.

Una jornada de trabajo con investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias y de Bioinformática y con el rector, Juan Antonio Rock, sostuvo el director ejecutivo del Instituto Fraunhofer, de Alemania, Rainer Fischer, en su intento de establecer relaciones de colaboración con universidades chilenas. El directivo de este centro, referente mundial en innovación, precisó que la agricultura y la producción de alimentos para humanos y animales, constituyen áreas de interés para establecer alguna forma de cooperación. "La Universidad de Talca juega un papel relevante y nos hemos reunido aquí con los científicos

relacionados con el tema y con el rector para conversar en relación con aquellos en los que pudiera haber colaboración y debo decir, además, que las reuniones han sido de un excelente nivel", declaró. Agregó que puede haber proyectos conjuntos "y eventualmente una colaboración de mayor rango, a la que aún no se puede referir".

Asimismo, el profesor Fischer aclaró la diferencia que existe entre Fraunhofer y "Max Planck", señalando que éste último centro está orientado a la investigación básica y a la publicación de sus trabajos en la mayor cantidad de medios de relevancia en la materia, así como



Tras la jornada de trabajo, Rainer Fischer señaló que la agricultura y la industria alimentaria son interesantes áreas para la cooperación internacional.

también a la generación de Premios Nobel en ciencia. En cambio, el Instituto Fraunhofer se especializa en investigación aplicada, que puede ser

de utilidad para la industria, para mejorar los productos de la pequeña y mediana empresa y también para los grandes gobiernos corporativos.

INTERCAMBIO ACADÉMICO Y ESTUDIANTIL

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria propuso convenio marco

Arquitectura, Derecho, Ingenierías y Kinesiología son carreras comunes con la casa de estudios ibérica.

Reuniones con distintos académicos de nuestra Universidad sostuvo la profesora Diana Malo de Molina, de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, quien vino a promover el establecimiento de un convenio marco de cooperación entre ambas corporaciones. Su interés es iniciar las negociaciones para firmar un convenio marco e iniciar

las relaciones entre las dos universidades mediante un convenio de movilidad estudiantil. "Tenemos titulaciones comunes: Arquitectura, Derecho, Ingeniería Comercial, que nosotros llamamos Empresarial, algunas Ingenierías y Fisioterapia (Kinesiología) y aprovechando estos puntos en común podemos definir convenios y la idea es un intercambio de estudiantes para favorecer las relaciones integrales tanto de los alumnos de la Universidad de Talca como de los estudiantes de la Universidad de Gran Canaria", expresó. La académica visitante llegó a la Universidad de Talca a través de

contactos con el profesor del Instituto de Estudios Humanísticos "Juan Ignacio Molina" Javier Pinedo, con quien se reunió, al igual que con el director de Relaciones Internacionales, Andrew Philominraj. Además, se entrevistó con el director del mencionado instituto, Pedro Zamorano, y con el profesor Carlos Sanhueza, con quienes dialogó sobre intercambio académico. En tanto en la Escuela de Derecho sostuvo un encuentro con la coordinadora de Derecho, Karen Schulz, respecto a la posibilidad de "establecer doctorados interuniversitarios".



La profesora Diana Malo de Molina de entrevistó con académicos de nuestra Universidad, entre ellos, Javier Pinedo.

¡Vivir como una chilena!

Por Tina Suren



Llegué a Talca hace dos meses. Me encuentro a gusto. Arriendo un departamento junto a dos franceses, también estudiantes de intercambio y junto con ellos es más fácil vencer las dificultades iniciales de llegar en un país diferente y acostumbrarse. Mi español ha mejorado mucho. Cuando las personas hablan conmigo (no tan rápido y claro) puedo entender casi todo, pero todavía tengo muchos problemas cuando mis amigos chilenos hablan entre sí con su acento. Me he acostumbrado a no entender todo, pero con mucha paciencia todo funciona! Entender los chistes es muy difícil, pero mi profesor de Finanzas III me ha dicho que el humor en una lengua extranjera es la última cosa de

entender.

Hemos hecho algunas excursiones a la montaña y a la playa. Hemos encontrado muy buenos amigos chilenos que tienen mucha experiencia en andinismo y nos han ayudado mucho en hacer las excursiones. Estoy impresionada del lindo paisaje alrededor de Talca y de la naturaleza de los parques nacionales. En la excursión a "Altos de Lircay" he visto la salida de la luna y del sol más linda, directamente sobre del volcán Descabezado Grande. La Universidad de Talca me gusta mucho, los diferentes edificios, sus carreras, el lindo campus, el deporte y las diferentes personas. La vida universitaria aquí es un poco más

relajada comparada con Alemania y el contacto con los profesores es más cercano.

Ya he encontrado muchos buenos amigos aquí. Los chilenos son muy simpáticos y dispuestos a ayudar. Tienen mucho interés en conocer a los extranjeros y también en mostrar Talca y sus costumbres. Para mí eso es muy importante porque un día quiero vivir como una chilena. Hoy, por ejemplo he aprendido hacer una cazuela de ave. A mí me gusta también ir en el mercado de Talca y conocer platos típicos de Chile.

Alumna de intercambio de la Universidad de Konstanz, Alemania

Este lunes comienza torneo de futbolito damas Interescuelas 2008

El campeonato se jugará en dos conjuntos de cuatro equipos, en una sola rueda. Al final los dos mejores por grupo definen en un cuadrangular el 16 de junio

Los equipos de futbolito damas de Tecnología Médica y Kin-Tralas, de Kinesiología, se enfrentarán este lunes 26 de mayo, primera fecha del torneo de esta disciplina Interescuelas 2008, organizado por el Programa de Deportes y Actividad Física.

El choque se producirá a las 13:10 horas en las canchas de pasto sintético de nuestra Universidad, en el Campus Lircay.

Este campeonato se jugará en dos grupos de cuatro equipos, en una sola rueda. Al final clasifican los dos mejores de cada grupo para luchar por el título en un cuadrangular el 16 de junio, explicó el responsable del certamen, Oscar Jorquera.

El grupo A lo integran los equipos que inauguran, Sexy Salinas, de Ingeniería en Bioinformática, y

Kintralas, de Ingeniería Comercial. En tanto, el grupo B está formado por Las Vecinas del Lado, de Arquitectura; Cebollitas FC, de Agronomía, y Fonolais, de Fonoaudiología y Derecho.

FUERTE INTERÉS

El profesor Jorquera destacó el gran interés de las estudiantes por el torneo, pues cerca de un centenar se inscribió para participar. El objetivo del evento, agregó, es incentivar la disciplina en las mujeres de la Universidad, para generar el hábito de la práctica de actividad física. Además, indicó que una meta importante es fortalecer el respeto a las reglas del juego, la solidaridad en el equipo, la tolerancia, la honestidad y la conciencia deportiva.



Calendario

Lunes 26	Kin-Tralas vs. Tecnología Médica
Martes 27	Las vecinas del lado vs. Derecho
Miércoles 28	Sexy Salinas vs. Kintralas
Jueves 29	Cebollitas FC vs. Las Fonolais

EX-ALUMNOS

Nombre: Elena Valentina

Fuica Letelier

Edad: 29 años

Profesión: Ingeniera Comercial

Año de egreso: 2001

Lugar de trabajo: Gobierno Regional del Maule

Cargo: Profesional Área Fomento Productivo del Programa de Infraestructura Rural de Desarrollo Territorial PIRDT



Me llamo Elena Fuica, soy ingeniera comercial de esta Universidad y trabajo para el Gobierno Regional. Mi función es prestar apoyo en desarrollo rural local y planificación territorial, en el Programa de Infraestructura Rural para el Desarrollo Territorial (PIRDT).

El financiamiento del PIRDT viene de una negociación de crédito con el Banco Mundial, sumado al aporte del Gobierno de Chile, en total, 90 millones de dólares que contemplan cinco regiones del país. La idea es mejorar el acceso, calidad y uso de servicios de infraestructura rural asociada a las apuestas de desarrollo productivo, en comunidades rurales pobres, con financiamiento para agua potable, alcantarillado, electrificación, caminos y telecomunicaciones.

Pese a que me siento cómoda en mi trabajo, creo que es necesario que se fortalezca la formación en microempresa y en el sector público. Es necesario que se desarrolle más el análisis de la realidad presente y actual en el país.

Sin embargo, me parece que las ventajas de un profesional de la UTALCA son poseer conocimientos necesarios para

desempeñarse en las funciones que le asignen. Por lo que he visto, no todos los egresados son "profesionales" en su trabajo, y yo considero que la mayoría de los egresados de la UTALCA sí lo son y tienen una mirada más integradora.

Esta visión la aprendí con mi profesor guía de la tesis, don Rodolfo Schmal, uno de los pocos, si no el único, que posee esa visión no solamente económica o de negocio que da la Universidad. Pese a que la considero necesaria, pienso que no es la única para que uno se pueda desempeñar bien. Él me hizo reflexionar como es el mundo real, respecto de todas las variables que influyen en cada una de las acciones o trabajos que uno realiza y las consecuencias que eso tiene.

EL PROFESOR

Recuerdo que Elena fue una alumna muy voluntariosa, de esfuerzo, que asumía con mucha responsabilidad sus tareas... pero se sentaba en la parte de atrás de la sala. Muchos saludos para ella y gracias por sus palabras.

Rodolfo Schmal

AGENDA

Desde el 26 de mayo al 01 de junio

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
LUNES 26	17:00	Firma Compromiso de Desempeño por Unidad	Sala de reuniones Facultad de Ciencias Salud
LUNES 26	20:00	Presentación obra teatral "Como ser un marido infiel y no morir en el intento"	Centro de Extensión Curicó.
MARTES 27	16:30	Firma CDU	Facultad de Ingeniería, Campus Curicó
MARTES 27	16:00	Taller DTA: Introducción a la edición de videos	Sala Multimedia VRDP
MARTES 27	20:00	Presentación obra teatral "Como ser un marido infiel y no morir en el intento"	Salón "Abate Molina"
MIÉRCOLES 28	15:30	Documental "Penitentes"	Auditorio Campus Curicó
MIÉRCOLES 28	17:00	Documental "Penitentes"	Auditorio Campus Curicó
MIÉRCOLES 28	16:00	Taller DTA: Uso básico de plataforma Educandus	Sala Multimedia VRDP
MIÉRCOLES 28	17:00	Clase magistral "Responsabilidad de los profesionales médicos y consentimiento informado"	Auditorio Facultad Ciencias Jurídicas y Sociales.
MIÉRCOLES 28	20:00	Exhibición película "Noche de paz"	Salón "Abate Molina"
JUEVES 29	17:45	Lanzamiento libro "Lecciones de Derecho Civil", prof. Rodrigo Barcia	Salón "Rolando Hurtado" Corte de Apelaciones de Talca
JUEVES 29	18:30	Seminario de actualización en Derecho Penal 2008 "Broken Windows, 25 años después", prof. Íñigo Ortiz de Urbina	Auditorio Campus Santiago
JUEVES 29	-	Exposición "Arte Objetual", de Mariana Moreno	Sala "Abate Molina"
VIERNES 30	12:00	Firma CDU: IIDE, Instituto "Juan Ignacio Molina" e Instituto de Química de Recursos Naturales.	
VIERNES 30	16:30	Firma CDU	Sala Facultad Ciencias Forestales
VIERNES 30	19:00	Graduación Escuela de Fonoaudiología	Salón "Abate Molina"