

UNIVERSIDAD DE TALCA

AÑO VI | NÚMERO 276 | WWW.UTALCA.CL |

SEMANA DEL 20 AL 27 DE JUNIO DE 2011



PRIMER TORNEO GANAMOS TODOS

Haz tu mejor jugada, ven a la UTALCA

En julio próximo, nuestra Universidad y la fundación Ganamos Todos, que preside el ex timonel de la ANFP, Harold Mayne-Nicholls, celebrarán una serie de actividades destinadas a promover la vida sana y la práctica del deporte rey, incluido, un Torneo de Fútbol Regional para jóvenes de entre 15 y 17 años.

Masiva visita de alumnos de excelencia a Facultad de Ingeniería

La actividad es parte del Programa de Pasantías 2011, que se inició con la visita de un grupo de alumnos a la Escuela de Odontología, el lunes 6 de junio. Continúa esta semana en Ingeniería Comercial, de la FACE.

El frío matinal del miércoles pasado, no fue impedimento para que unos 200 alumnos de enseñanza media con rendimientos de excelencia, pertenecientes a establecimientos educacionales de las regiones del Maule y O'Higgins, asistieran a la pasantía organizada por la Facultad de Ingeniería en conjunto con la Unidad de Promoción de la Dirección de Comunicaciones de la UTALCA.

Los estudiantes se mostraron muy interesados en conocer información sobre las carreras, a

través de trabajos prácticos de laboratorio, visitas guiadas y diálogos con alumnos y profesores.

En una charla realizada en el auditorio de la Facultad de Ingeniería, conocieron detalles sobre becas y beneficios que otorga la Universidad, junto con la exposición del director de Relaciones Internacionales, Mauricio Lolás, quien dio a conocer los principales programas de intercambio y pasantías con que cuenta nuestra Casa de Estudios.



RECTOR ÁLVARO ROJAS:

Estamos ante un movimiento que tiene raíces muy profundas

Autoridad académica atribuyó una alta relevancia a las movilizaciones en defensa de la educación pública. Sobre las tratativas con el Ministerio de Educación, aseguró que se han abordado todos los temas de la agenda anunciada por el titular de la cartera.

El rector Álvaro Rojas ha participado de los encuentros con el ministro Joaquín Lavín, en su calidad de miembro del Comité Ejecutivo del CRUCH.

Cinco son las reuniones sostenidas a la fecha entre los integrantes del Comité Ejecutivo del Consejo de Rectores de las Universidades Chilenas (CRUCH) con las máximas autoridades del Ministerio de Educación, para analizar los alcances de la reforma impulsada por el Ejecutivo. Las jornadas han estado centradas en los 12 puntos de la agenda anunciada por el ministro Joaquín Lavín, quien

denominó al 2011 como "el año de la educación superior". Cómo y cuánto se ha avanzado, es lo que este lunes 20 de junio el Comité, del cual forma parte el rector Rojas, informará a la asamblea del CRUCH. "Estamos en proceso (de diálogo) y como parte de ese proceso hay avances y retrocesos, pero diría que inspira la transparencia y hay mucha franqueza", dijo. "De lo que puede estar segura la ciudadanía es que nos inspira



Las demandas de los estudiantes tienen absoluta congruencia con la necesidad de avanzar en calidad y transparencia de la educación superior, ha sostenido la autoridad académica.



MISIÓN / LA UNIVERSIDAD DE TALCA TIENE COMO MISIÓN LA FORMACIÓN DE PERSONAS DENTRO DE UN MARCO VALÓRICO. BUSCA LA EXCELENCIA EN EL CULTIVO DE LAS CIENCIAS, LAS ARTES, LAS LETRAS Y LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y ESTÁ COMPROMETIDA CON EL PROGRESO Y BIENESTAR REGIONAL Y DEL PAÍS, EN PERMANENTE DIÁLOGO E INTERACCIÓN CON EL ENTORNO SOCIAL, CULTURAL Y ECONÓMICO, TANTO LOCAL COMO GLOBAL.

REPRESENTANTE LEGAL

ÁLVARO ROJAS MARÍN, RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA

SECRETARÍA GENERAL: GILDA CARRASCO SILVA

DIRECTORA DE COMUNICACIONES: LILIANA GUZMÁN PINCHEIRA

JEFE DE PRENSA: TOMÁS JORQUERA SEPULVEDA

EDITOR: MARCELO GARAY VERGARA

PERIODISTAS TALCA: MARÍA ELENA ARROYO QUEVEDO

PILAR VALDEBENITO FERRADA

PERIODISTA CURICÓ: ANDREA MONTOYA MACÍAS

PERIODISTA SANTIAGO: MARICEL CONTRERAS BARRA

FOTOGRAFÍAS: ALEJANDRO ARAVENA MUÑOZ / CLAUDIO MANCILLA NARVÁEZ

DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN: CLAUDIO VALENZUELA MUÑOZ

DIRECCIÓN: 2 NORTE 685 TELÉFONOS: 201636 - 200119 - TALCA - CHILE.

PARA ENVÍO DE INFORMACIÓN SOLICITAMOS CONTACTAR A LOS SIGUIENTES

CORREOS: PRENSA@UTALCA.CL / LILIANAGUZMAN@UTALCA.CL

(CIERRE EDICIÓN, DÍA JUEVES 17:00 HRS.)

PUBLICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA

EDICIÓN DE 1.500 EJEMPLARES

IMPRESIÓN IMPRESORA CONTACTO - TALCA.

la educación superior, que hoy es una industria no regulada. Las familias que nos confían la educación de sus hijos requieren certezas y mucha claridad respecto de dónde estudian. Ése es un tema central de nuestras preocupaciones", afirmó la autoridad. Sin detallar las materias analizadas, aseguró que todos los temas han sido abordados. "Todos son de mucha complejidad, como la ley de universidades estatales y los temas de la ciencia y tecnología, que también involucran a otros actores", señaló.

Movimiento estudiantil

Las tratativas del Comité Ejecutivo del CRUCH con el Mineduc se han desarrollado en medio de las movilizaciones estudiantiles

a lo largo del país, en torno a la defensa de la educación pública. "Estamos ante un movimiento que tiene raíces muy profundas", dijo el rector Rojas, al referirse a las manifestaciones del jueves 16, que -sólo en la capital- reunieron a unas 80 mil personas. "Es un movimiento nacional que ha recogido una serie de insuficiencias que presenta hoy día la educación pública, vinculadas con el financiamiento, el control del lucro, la participación estudiantil, el acceso de los alumnos con menores ingresos, el encarecimiento en los costos de mantención de los estudiantes, y con la ciencia y tecnología, que se encuentra rezagada, si uno lo compara con otros países que, como Chile, son miembros de la OCDE", explicó. "Hay un conjunto de temas que

hacen que este año haya recurrido y ante el anuncio de la reforma, el CRUCH, los estudiantes, centros de alumnos, federaciones, la CONFECU, han planteado sus puntos de vista sobre el alcance y expectativas que implica para ellos y para nosotros", abundó. "Hay un sentimiento a nivel país respecto de la necesidad de que la educación superior haga un avance sustantivo en calidad, transparencia, en definiciones de Estado, eso es lo que está en juego. En este proceso, la UTALCA ha jugado un papel relevante al plantear puntos de vista desde la perspectiva de una institución regional, que tiene que hacer un aporte más allá de lo que es la misma naturaleza universitaria, agregó.

PROFESIONALES DEL FUTURO

Educación pública de calidad, firme compromiso con el país y la región

Durante un desayuno de camaradería celebrado en la Casa Central de la UTALCA, el rector Álvaro Rojas reafirmó, ante directivos y representantes de establecimientos educacionales de las regiones del Maule y O'Higgins, la irrenunciable obligación de nuestra Casa de Estudios de trabajar junto a ellos en la tarea de derrotar la desigualdad educacional de los jóvenes chilenos.

Empeñada en fortalecer el vínculo que mantiene por años con los actores de la enseñanza media de la zona centro sur de Chile, la semana pasada nuestra Universidad selló un importante compromiso con los establecimientos educacionales de las regiones de O'Higgins y del Maule, con ocasión del lanzamiento formal del programa Vincularse 25+.

El objetivo de la iniciativa es reforzar los lazos ya existentes, especialmente con aquellas instituciones de excelencia de la zona centro-sur del país, que confían en la Universidad de Talca, guiados por el prestigio del que goza nuestra institución.

Durante un desayuno de camaradería celebrado en la Casa Central de la UTALCA, el rector Álvaro Rojas reafirmó, ante

directivos y representantes de colegios y liceos de ambas regiones, la irrenunciable obligación de nuestra Casa de Estudios de trabajar junto a ellos en la tarea de derrotar la desigualdad educacional de los jóvenes chilenos.

El rector Rojas aseguró a los directores y docentes de más de veinte establecimientos que asistieron a la cita, que la idea de fortalecer y estrechar aún más los nexos que significa el alto ingreso de alumnos, no responde a una mera captación de clientes, sino, por sobre todo, al rol público que guía el quehacer institucional de la UTALCA. Un papel que también es pilar clave de los esfuerzos que cada uno de esos establecimientos realizan a diario para mejorar la educación en Chile en beneficio de los jóvenes de esos sectores.

En ese sentido, el rector Rojas reconoció también que es un honor para la Universidad contar con alumnos de calidad académica, "pues constituyen la base fundamental que convierte a nuestra Casa de Estudios en la Universidad de los Mejores".

La máxima autoridad académica de nuestra Casa de Estudios recordó que nuestra Universidad trabaja constantemente por avanzar y cualificar la oferta de una educación pública del más alto nivel internacional, empeñada en que cada vez, más jóvenes, mejoren su desempeño social.

En esa tarea, nuestra Universidad ha ido ampliando los mecanismos de acceso a una educación universitaria de calidad y, con ello, ha hecho crecer el número de estudiantes que ingresan a cursar una carrera a sus aulas. Un esfuerzo que ha ido acompañado del aumento de becas y ayudas que, reconocen y apoyan el mérito y la excelencia y, junto con ello, permite que aquellos jóvenes que son primera generación de profesionales de sus respectivas familias, logren incorporarse a proyectos permanentes, cuyo impacto es altamente positivo para su desarrollo.

Tales incentivos, recalcó la autoridad, premian la excelencia de alumnos que ya han

sentado las bases de ese nivel de desempeño en sus respectivos establecimientos y, constituyen la demostración concreta de la movilidad social que la UTALCA genera, a través de sus proyectos formativos.

En la actualidad, un 76,8 por ciento del total de alumnos que ingresa a nuestra Corporación, proviene de familias, cuyos padres no tienen estudios profesionales. Un 52,6 por ciento de los seleccionados proviene de familias, cuyos ingresos no superan los 288 mil pesos. Del total de postulantes seleccionados, cerca del 90 por ciento pertenecen a familias con ingresos inferiores a 864 mil pesos.



Durante la actividad, destacados profesionales formados en la UTALCA, entregaron su testimonio respecto de las ventajas de estudiar en nuestra Casa de Estudios.



Rector Álvaro Rojas junto a directores y representantes de establecimientos educacionales de las regiones de O'Higgins y del Maule.

MIGUEL BUSTAMANTE, DIRECTOR DEL CEGIS:

Hay una cadena hacia atrás, que también es necesario regular

La vida sedentaria y la mala alimentación constituyen una permanente inquietud de las autoridades sanitarias y también del mundo académico. Pese a la abundante información sobre formas de vida saludable, la comunidad aún no adquiere niveles de conciencia necesarios para aminorar los efectos de un problema de salud pública. De hecho, en Chile, el índice de sobrepeso aumentó los últimos siete años de 37,8 a 39,3 por ciento; la obesidad se elevó de 23,2 a 25,1 por ciento, mientras que la diabetes mellitus en la población se acerca peligrosamente al 10 por ciento, con un incremento de 6,3 a 9,4 por ciento. En los últimos meses, tras el revuelo mediático que adquirió la discusión -en el Congreso Nacional- de un proyecto de ley ("Ley Súper 8") para regular el etiquetado de alimentos altos en grasas, el debate involucró directamente a la comunidad académica. En nuestra Casa de Estudios, donde la promoción de conductas alimentarias y de formas de vida sana poseen una alta importancia dentro del proceso formativo, el tema tampoco es ajeno. Miguel

Bustamante, director del Centro de Gestión de Instituciones de Salud (CEGIS), entidad de la UTALCA que trabaja en el mejoramiento de la gestión para transformar las prácticas ejecutivas y directivas del sector salud, aborda el debate desde la academia y pone el acento en la Responsabilidad Social Empresarial (RSE) que implica la normativa en cuestión.

¿Se está dejando de lado el tema de la responsabilidad empresarial en la discusión de este proyecto de ley?

-La discusión es interesante, porque están conversando acerca de qué queda afuera y qué es lo que se está incorporando en la norma. Lo que se está incorporando es en los productos envasados y no en los productos elaborados. Ahí, hay una conversación que los políticos tendrán que ajustar. Pero, desde mi pers-

pectiva, hay que controlar y regular todos los aspectos de la alimentación.

La discusión se hace en el Congreso, pero los empresarios han hecho sentir su voz...

-Si el empresario es socialmente responsable, debe incorporar esas demandas colectivas en su manera de atender a la comunidad y satisfacer esas necesidades. Cuando analizamos las variables de responsabilidad empresarial, estamos hablando de casi 115 variables, entre las cuales, las que tiene que ver con las personas, la alimentación, el buen trato y satisfacción al interior de las organizaciones o calidad de servicios y/o productos, a lo menos son quince. Cuando a los estudiantes se les enseña este tema, se les habla de la diversidad de variables, porque se

El académico de la FACE aborda la actual discusión del proyecto de ley de etiquetado de alimentos altos en grasas, desde una perspectiva académica y pone el acento en la responsabilidad social empresarial que implica una normativa de esta índole.

trata de ser responsable con todos los elementos que impactan a la comunidad.

¿Cuál es la "piedra en el zapato", entonces, en la discusión del proyecto?

-Una cosa es producir productos finales en condiciones de sanidad adecuadas para la gente. Pero hay todo un proceso previo que requiere también preparación. Puedo hacer una fritura con un aceite de calidad o con uno más barato. Hago el mismo producto, pero con distintos insumos. Entonces, hay una cadena hacia atrás, que también es necesario regular. Puedo ser riguroso en mi producción, pero si los insumos no son buenos, por más que me preocupe, no tendré buen impacto. Se debe analizar estratégicamente toda la cadena de generación de valor para el cliente. El problema es que la discusión está puesta hacia adelante. No hay ninguna conversación sobre los insumos previos.

¿Qué aporte puede hacer la academia y qué incidencia tiene?

Estamos incorporando cursos de RSE en las mallas curriculares, en

los programas de magister, lo que se llama ética y responsabilidades directivas; ética y bioética de responsabilidad social. Hay módulos de formación de profesionales y cursos en la carrera de Ingeniería Comercial que incorporan el tema. También publicaciones de artículos técnicos, ponencias en congresos. Pero la lógica es comprender toda la cadena, no sólo el aspecto puntual. Los empresarios miran el mundo en el corto o mediano plazo, a lo más. En el corto plazo, la disyuntiva está en obtener rentabilidad y, a veces, eso se contradice con los objetivos de largo plazo que persigue la responsabilidad social empresarial. Afortunadamente, a nivel nacional hay varias empresas que están aplicando técnicas de RSE, porque en Chile no hay normas al respecto, sólo algunos acuerdos y conversaciones. El problema está en qué le corresponde al empresario y qué le corresponde a la persona. Una de las discusiones actuales es que las personas son libres de decidir. Entonces, existe también la necesidad de una educación del consumidor.



Miguel Bustamante, director del Centro de Gestión de Instituciones de Salud, CEGIS.

UTALCA CONVOCA A TORNEO REGIONAL DE FÚTBOL

La práctica del deporte, la mejor jugada para una vida sana



El árbitro Carlos Chandía, junto a deportistas del Liceo "Abate Molina" de Talca.

La Universidad de Talca y la fundación Ganamos Todos, que encabeza Harold Mayne-Nicholls, se unieron para organizar un evento destinado a promover la vida sana, a través de la práctica del deporte rey.

Promover la práctica del deporte, formar personas íntegras y desarrollar un estilo de vida saludable, es la consigna impresa en el torneo "Ganamos Todos en la UTALCA", evento que organiza nuestra Universidad junto a la Fundación Ganamos Todos, que preside el ex títomel de la Asociación Nacional de Fútbol Profesional (ANFP), Harold Mayne-Nicholls.

La iniciativa es parte del convenio de cooperación suscrito entre ambas entidades y que fue oficializado la semana pasada con la convocatoria al Torneo de Fútbol Regional para damas y varones de entre 15 y 17 años, que se desarrollará en el Campus Talca, el 16 de julio.

El Programa "Ganamos Todos en la UTALCA" incluye una serie de capacitaciones dirigidas a

árbitros y directores técnicos, además de un seminario sobre "Nutrición y correcta alimentación", que estará abierto a toda la comunidad maulina. Los talleres se realizarán los primeros días de julio, excepto el de nutrición, fijado para el día 15.

Figuras del balompié

Destacados profesionales del fútbol, como el director técnico de O'Higgins de Rancagua, Ivo Bassay; el árbitro internacional Carlos Chandía, y el presidente de la Fundación Ganamos Todos, Harold Mayne-Nicholls, estarán a cargo de algunos de los talleres que contempla el proyecto.

La iniciativa busca dar un renovado empuje al fútbol y a la práctica de actividades físicas y deportivas en nuestra región, sin exclusiones de ningún tipo. Como tal, forma parte de la política de Responsabilidad Social de nuestra Corporación y su compromiso constante con la comunidad.

Durante el lanzamiento oficial del "Ganamos Todos en la UTALCA", el decano de la Facultad de Ciencias Empresariales (FACE), José Salas, destacó el vínculo establecido con la Fundación que encabeza Mayne-Nicholls, pues significa una clara muestra de confianza hacia nuestra institución.

"Es una gran muestra de confianza en la Universidad de Talca. No se trata sólo de hacer un torneo, es un proyecto conjunto

¿Dónde y cómo participar?



Las actividades del Programa Ganamos Todos en la UTALCA cuentan con un sitio en Facebook, www.facebook.com/ganamostodosutalca

Inscríbete en www.ganamostodos.utalca.cl o en www.ganamostodos.cl. Allí está contenida toda la información sobre el programa de capacitaciones para árbitros y directores técnicos. El trámite puede realizarse también en la sede de la ANFA de Talca, ubicada en calle 7 Oriente, entre 3 y 4 Norte.

de nuestra Universidad con la Fundación de Harold Mayne-Nicholls, que incluye cuatro grandes seminarios con invitados de lujo", recalcó el académico.

La FACE es una de las precursoras de la iniciativa, tarea en la que ha contado con la estrecha colaboración de la Dirección de Responsabilidad Social Universitaria (RSU), cuyo titular, Rodrigo Ramírez, resaltó el alto componente de inclusión social que el fútbol posee, una tarea que "genera valores que a la Universidad de Talca le interesa promover permanentemente". Ramírez afirmó que universidad y fútbol tienen propósitos en común, que benefician el entorno. En ese sentido, recalcó que el programa "Ganamos Todos en la UTALCA" constituye también un reconocimiento a los clubes del deporte amateur.

Los directivos de la fundación Carlos Morales y Eduardo Rojas, y el árbitro FIFA Carlos Chandía, resaltaron la alianza establecida con nuestra Casa de Estudios.

"El objetivo es entregar herramientas a los jóvenes para que, a través de la práctica del deporte, puedan desarrollarse y, por

otro lado, contribuir a quienes tienen que colaborar con ese propósito, que son los entrenadores, árbitros y dirigentes", enfatizó Morales.

A su vez, Chandía, destacó la importancia de impulsar este proyecto junto a nuestra Casa de Estudios. "El tema de la educación nos mueve y qué mejor que hacerlo junto a una casa de estudios tan prestigiosa como la Universidad de Talca", dijo.

El director de desarrollo de la Fundación Ganamos Todos, Eduardo Rojas, confirmó que el ex DT de la selección sub 23, Ivo Bassay dirigirá el taller de entrenadores, acompañado de Alejandro Hisis y del ayudante Jaime Vera, quien se desempeña en Puerto Montt. Se espera también la participación del destacado preparador físico Iván Quintana.

En el taller de árbitros, Carlos Chandía será acompañado por Cristián Julio. Mayne-Nicholls dictará una charla para dirigentes y el Instituto de Salud del Trabajo (IST) estará a cargo del curso de nutrición y alimentación saludable.

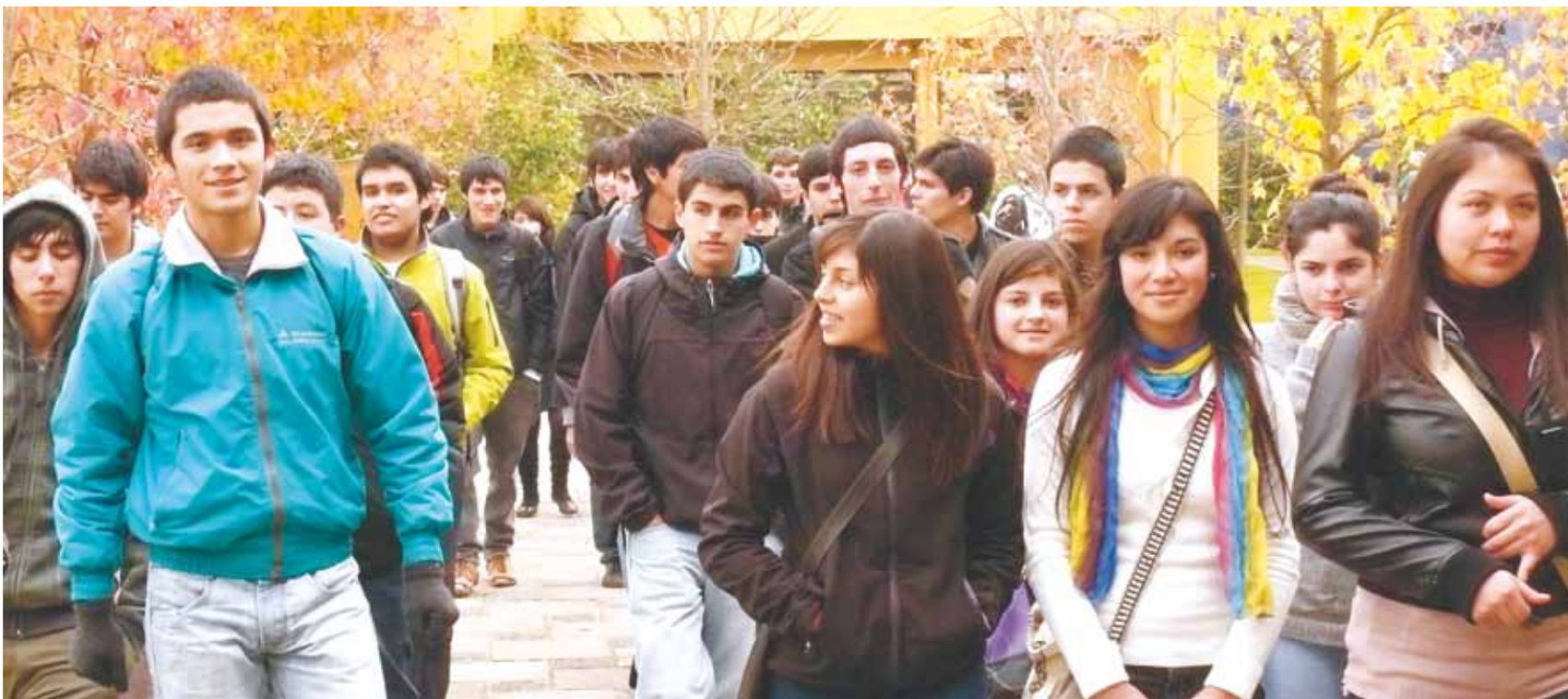


Mayne-Nicholls no pudo estar presente, pero envió un saludo e invitó a participar en el programa.

ALUMNOS DE EXCELENCIA

Masiva visita de estudiantes de enseñanza media a Facultad de Ingeniería

La actividad forma parte del Programa de Pasantías 2011, que se inició con la visita de un grupo de alumnos a la Escuela de Odontología, el lunes 6 de junio. Ingeniería Comercial, en la Facultad de Ciencias Empresariales, recibirá alumnos esta semana.



Los estudiantes se mostraron muy sorprendidos con la infraestructura del Campus Curicó.

La fría mañana del miércoles pasado no fue impedimento para que casi 200 alumnos de enseñanza media con rendimiento de excelencia, pertenecientes a establecimientos educacionales las regiones del Maule y O'Higgins, asistieran a la pasantía organizada por la Facultad de Ingeniería en conjunto con la Unidad de Promoción de la Dirección de Comunicaciones de la UTALCA.

Los estudiantes se mostraron muy interesados en recibir información sobre las carreras, a través de trabajos prácticos de laboratorio, visitas guiadas, diálogos con alumnos y profesores. La jornada se inició a eso de las 9:00 horas. Tras la acreditación y un desayuno, los alumnos asistieron a una charla en el auditorio de la Facultad de Ingeniería, donde conocieron detalles sobre carreras, becas y beneficios que otorga la Universidad, junto con la exposición del director de Relaciones Internacionales, Mauricio Lolas, quien dio a

conocer los principales programas de intercambio y pasantías en el exterior con que cuenta nuestra Casa de Estudios.

El director de la Escuela de Ingeniería Civil Industrial, Diego Lagos, destacó el interés de los alumnos y la buena convocatoria de la actividad. "Hay muchos jóvenes interesados en conocer la Universidad y eso es excelente. Esperamos recibir por lo menos a algunos de ellos como estudiantes, el próximo año", señaló.

"Fue súper bueno conocer más de la carrera, porque así podré tomar una decisión más informada", dijo Paola Pereira, alumna del Instituto Santa Marta de Curicó.

Convencido de lo que quiere estudiar se mostró el estudiante del Liceo Valentín Letelier de Linares, Juan Luis González.

"Vinimos trece compañeros de curso y estamos todos súper interesados. Queremos postular todos acá y venírnos juntos", aseguró.

Perseverancia y esfuerzo

Pamela Mardones no fue convocada para asistir a la pasantía, pero su interés por conocer la Facultad de Ingeniería fue más fuerte. A diferencia de los demás estudiantes que concurrieron a la actividad, Pamela fue la única del grupo que salió de cuarto medio el año pasado. "Soy la más vieja", dijo, pensando en sus compañeros de pasantía que cursan el último año de la enseñanza media.

Pamela es de Romeral. Terminó la secundaria en el Instituto Santa Marta, con un promedio de 6,3, pero no pudo alcanzar el puntaje que quería en la Prueba de Selección Universitaria, PSU. Fue por eso que este año decidió prepararse en un preuniversitario de Curicó, para rendir nuevamente el test y mejorar los resultados que obtuvo en la versión pasada, en las pruebas de matemática y verbal. Un potente sueño la mueve a repetir el intento:

ingresar a estudiar Ingeniería Civil en Computación en la Universidad de Talca.

Una prima que estudia en la UTALCA le contó de la visita para estudiantes de enseñanza media. Sin pensarlo, ese día se levantó temprano y tomó un bus desde Romeral. Llegó sola y sin la invitación que se hace para estas actividades. Iba con una idea fija: conocer de cerca la carrera de Ingeniería Civil en Computación.

Pamela participó de todas las actividades y sopesó lo importante de conseguir su objetivo de ingresar a estudiar la carrera, a pesar del esfuerzo que eso puede llegar a significar. "En mi familia no tenemos muchos recursos. Entonces, durante este año, además de estudiar para la PSU, espero trabajar y así poder pagar parte de mis estudios, el próximo año. Voy a ponerle

más empeño todavía al preuniversitario, para asegurarme sí o sí un puesto en la Universidad y buscar una beca que me ayude a financiar mis estudios", aseguró.

Pamela espera mejorar sus puntajes del año pasado en la PSU para conseguir su objetivo.



UTALCA entregó planos de iglesias dañadas

Durante una significativa ceremonia celebrada en la Iglesia La Merced, de Curicó, nuestra Universidad entregó al vicario Mauricio Jacques, los planos de cuatro templos de la Provincia de Curicó y uno de Talca dañados por el terremoto de 2010, que fueron elaborados por estudiantes de Ingeniería en Construcción de la UTALCA. Se trata de un proyecto que servirá para planificar la reparación y reconstrucción de los inmuebles, patrimonio centenario de la Iglesia Católica y la comunidad del Maule. Los estudiantes involucrados en la iniciativa recabaron y utilizaron estos datos con equipos de alta tecnología, pertenecientes a la Facultad de Ingeniería.

Escolares realizaron pasantía por Ingeniería Forestal

Un grupo de más de 30 alumnos de diversos colegios y liceos de las regiones de O'Higgins y del Maule visitó el Campus Talca para conocer de cerca la carrera de la Ingeniería Forestal, de la Facultad de Ciencias Forestales. Durante la visita, recibieron charlas de los institutos EIAS y CERTIM. En el recorrido por el campus, los estudiantes se mostraron sorprendidos con el Jardín Botánico y los ejercicios de estereoscopia que realizaron en el Centro de Geomática.

Seminario sobre Resiliencia

"Diálogos entre Adversidad y Esperanza", se llamó el seminario realizado en el Campus Santiago de nuestra Universidad, organizado por la Facultad de Psicología y el Centro de Investigación de Resiliencia y Espiritualidad. Durante la jornada se analizó la Resiliencia, esto es, la capacidad de las personas para sobreponerse a la adversidad, el crecimiento postraumático y el bienestar espiritual. La actividad contó con la presencia de la académica de la UTALCA, Doris Méndez, entre otros expositores.

Estudiantes de Música tienen nuevo CC.AA.

Tras un año sin representantes constituidos oficialmente, los estudiantes de la Escuela de Música eligieron a su nuevo centro de alumnos, equipo que comenzó a ejercer su mandato el pasado 8 de junio. La postulación y desarrollo del proceso contó con la participación de sólo una lista, que fue ratificada como directiva por los alumnos de la carrera, mediante un plebiscito. La directiva está conformada por Valentín Merino, como presidente y los secretarios Daniel Cáceres (deportes), Raúl Vergara (cultura), Cristián Maureira (bienestar), Xavierna Hernández (finanzas) y Débora Solís (secretaría general).

PARA MEJORAR LA ATENCIÓN

Nuevo servicio médico en Campus Curicó



El vicerrector de Desarrollo Estudiantil, Sergio Matus, fue el encargado de cortar la cinta con que se inauguró el nuevo centro médico, en compañía de su directora Gaby Torres, el rector Rojas, y el decano Edgardo Padilla.

Con la presencia de las máximas autoridades de nuestra Casa de Estudios se realizó el corte de cinta del nuevo Centro Médico y Dental del Campus Curicó. El nuevo edificio cuenta con más metros

cuadrados e instrumental médico indicado para mejorar también la calidad de atención de los estudiantes de Ingeniería.

El decano de la Facultad de Ingeniería, Edgardo Padilla, se mostró agradecido con la nueva edificación. "Está perfecto para recibir a nuestros estudiantes."

La ubicación también ayuda, porque antes se encontraba en el segundo piso y cuando los alumnos se lesionaban jugando a la pelota, por ejemplo, era muy complicado para su atención médica", expresó.

El nuevo centro de atención irá en directo beneficio de los casi 2 mil estudiantes de las cinco carreras de Ingeniería y de los programas de posgrado que se imparten en el Campus Curicó de nuestra Universidad.

DE INGENIERÍA COMERCIAL

Alumnos de la UTALCA reciben premio "Líderes del Futuro 2011"

Los estudiantes de la Escuela de Ingeniería Comercial de nuestra Universidad, Katherine Núñez y Patricio Carrasco, fueron distinguidos con el Premio "Líderes del Futuro 2011", que entregan de manera conjunta la fundación Univerisia y el Diario Estrategia, en reconocimiento a los mejores egresados de dicha carrera de las universidades chilenas, durante el 2010.

Katherine Núñez dijo que esta carrera llamó su atención, pues entrega la posibilidad de adquirir y desarrollar herramientas para iniciar un negocio propio. "No se concentra tan sólo en una determinada área, permite contar con diversas opciones laborales y no encasillarse en un sólo tipo de trabajo", señaló.

Patricio Carrasco destacó que la economía y las finanzas fueron la principal motivación para optar por seguir la carrera de Ingeniería. "Ofrece un campo laboral amplio y posibilidades de desarrollo en las áreas de mi interés", dijo.

La distinción "Líderes del Futuro 2011" será entregada el próximo 21 de junio, en una ceremonia que contará con la presencia de altas autoridades académicas y de gobierno.



En la FACE se formaron los dos alumnos distinguidos por el Líderes del Futuro 2011.

Agenda SEMANAL

JUNIO
20
LUN 16:00
Rector Álvaro Rojas participa en reunión del CRUCH con ministro de Educación, Joaquín Lavín. Gabinete ministerial.

JUNIO
21
MAR 12:00
Rector Álvaro Rojas participa como jurado en beca "Abate Molina", de CONICYT. Sala Presidencia de CONICYT.

JUNIO
21
MAR 19:00
Ciclo de Cine Arte: "Alicia en el País de las Maravillas", dirigida por Tom Burton. Centro de Extensión Curicó.

JUNIO
22
MIE 15:30
Conferencia "Diseño-Innovación y Mobiliario Urbano", profesor José Treserras i Picas, Universidad de Girona. Auditorio FACE.

JUNIO
22
MIE 19:00
Ciclo de Cine Arte: "La Pequeña Jerusalén". Centro de Extensión "Pedro Olmos".

JUNIO
22
MIE 19:30
Exposición "Bitácora Visual sobre Dichos y Refranes Populares", del pintor Leonardo Sepúlveda. Centro de Extensión Curicó.

JUNIO
23
JUE 19:30
Todo el Teatro en la UTALCA. Obra "Tímido Invierno", compañía La Maleta. Centro de Extensión Curicó.

JUNIO
24
VIE 19:30
Todo el Teatro en la UTALCA. Obra "Tímido Invierno", compañía La Maleta. Centro de Extensión "Pedro Olmos".

DIFERENTES PROPUESTAS

Combinatoria de tendencias en exposición colectiva

Los artistas expositores tienen en común su participación en "Pinceladas del Maule", programa de la UTALCA que reúne, una vez al año, a lo más representativo de la plástica nacional. La muestra estará abierta hasta el 15 de julio.

Unidas por la diferencia se presentan las obras de la exposición colectiva que se está exhibiendo en la gran sala del Centro de Extensión "Pedro Olmos". Su nombre "Combinatoria",

expresa bien el significado de esta muestra, con trabajos de Yto Aranda, Raimundo Edwards, Alfonso Fernández, Marcelo Sánchez y Camila Valenzuela. Se trata de cinco artistas que, además de su seria dedicación a las artes visuales, tienen en común su participación en "Pinceladas del Maule", programa de nuestra Universidad que, una vez al año, reúne a un grupo de

destacados representantes de la plástica nacional.

Todos, además, comparten un punto de partida en la pintura, aunque sus propuestas estéticas son diversas. "La conjugación de las cinco tendencias es lo que me parece el punto nuclear de esta muestra. Es lo que la hace bastante singular", explicó el especialista en arte, Miguel Ruiz, quien presentó la exposición.

Aquí, conviven las pinturas demenciales de Yto Aranda, con la mezcla de pintura, escultura y arte objetual de Raimundo Edwards, en su propósito de resaltar obras hechas por el hombre, conjuntamente con objetos orgánicos. Se suman la pintura collage y óleos sobre acrílico, de gran y mediano formato, de Marcelo

Sánchez, cuya temática se centra en la vida urbana.

Completan su aporte al conjunto, el gran colorido en las obras de Alfonso Fernández y las figuras sobre trazados planimétricos, de Camila Valenzuela, que Miguel Ruiz definió como un "ejercicio radical de la memoria".

Distintas tendencias

"Hay un trabajo muy notable con la línea, con el uso del color. Cada una de las tendencias es muy llamativa, respecto de la impronta gráfica. La visualidad es uno de los aspectos característicos más relevantes de la muestra", destacó Ruiz.

Tal vez, una de las propuestas más novedosas es la de Yto Aranda, creadora y directora de la revista Escáner Cultural, quien cultiva la

"e-pintura". Ella trajo a Talca sus Pinturas Demenciales, con las que se introduce en la electrónica, el mundo de los circuitos y el uso de leds.

Las obras de Aranda -casi todas en pequeño formato-, consisten en pintura sobre plumavit o policarbonatos intervenidos. A estos soportes se integran los circuitos, a los cuales busca dar un sentido estético. "Se va generando todo un mundo", comentó la artista, quien aspira a programar los circuitos y no sólo modificarlos. También intentará potenciar el uso de sensores.

Las obras, además, incorporan sonido, aunque no en forma deliberada, sino como resultado del experimento de juntar, en dos piezas, un diodo con una resistencia.



Las distintas propuestas estéticas llaman la atención del público, incluso de los más pequeños.