

CRUCH

Pág.2



Rectores sesionaron en Talca

El avance de temas estratégicos abordó la última reunión del Consejo de Rectores de las Universidades de Chile (CRUCH) realizada en nuestra Universidad. En la ocasión, las autoridades universitarias del país reafirmaron su compromiso con la sociedad chilena.

19° VERSIÓN

Pág.7



Feria Científico-Tecnológica inició actividades con profesores

Con un seminario para profesores en Rancagua y el inicio de la convocatoria para los colegios, se puso en marcha el programa de la feria en Talca y Rancagua. Uno de los ejes de esta etapa es el perfeccionamiento de los docentes de educación básica y media, a través de cursos o talleres de ciencia, didáctica de las ciencias, método científico, técnicas experimentales y elaboración de proyectos científicos, entre otros temas.

FEDEUT

Pág.6



Elecciones van a segunda vuelta

La estrecha diferencia de votos entre los candidatos Felipe Méndez (Lista M) y Gabriel Rojas (Lista R) aplazó la definición de quien encabezará durante este año la dirigencia estudiantil en el Campus Talca. Cerca de 2.000 estudiantes votaron en los comicios que se desarrollaron entre el 28 y 29 de abril.

TRANSFORMACIÓN CURRICULAR

Expertos extranjeros apoyan fortalecimiento de habilitación docente

El especialista canadiense en formación por competencias Gerard Lachiver y el experto en profesionalización, el francés Jean Marie Barbier dictaron talleres en nuestra Universidad.



Pág.5

Gracias al proyecto Mecesusup de fortalecimiento de la calidad de la docencia, nuestra Universidad contó con la participación del especialista en profesionalización director del Conservatorio Nacional de Artes y Oficios de París, Francia, Jean Marie Barbier, quien dictó dos talleres dirigidos a académicos:

“Profesionalización y gestión de la docencia universitaria” y “Evaluación para la formación en el contexto de transformación curricular basada en competencias”. Por su parte, el decano de Ingeniería de la Universidad de Sherbrooke, Canadá, Gerard Lachiver, sostuvo un interesante diálogo con profesores

de nuestra Corporación acerca del trabajo de evaluación de las competencias. Además, compartió con estudiantes del Magíster en Educación Basada en Competencias que imparte el Instituto de Investigación y Desarrollo Educativo (IIDE) en Santiago.

SESIONÓ EN UNIVERSIDAD DE TALCA

Consejo de Rectores reiteró compromiso con la sociedad chilena

Vicepresidente alterno del organismo dijo que predomina la unidad, los puntos de encuentro y de convergencia



La Biblioteca Central de la Universidad acogió la reunión del CRUCH el jueves 30 de abril.

El vicepresidente alterno del Consejo de Rectores de las Universidades Chilenas (CRUCH), Alfonso Muga, destacó la actitud de servicio de esta institución hacia la sociedad chilena y el compromiso de sus integrantes con las proyecciones y potencial que dicha entidad puede alcanzar. La aseveración la formuló al término de la reunión del CRUCH, que se realizó el jueves 30 de abril en la Biblioteca Central de la Universidad de Talca y que le correspondió presidir, en ausencia del vicepresidente ejecutivo, el rector de la Universidad de Chile, Víctor

Pérez, quien se encuentra fuera del país. “Estamos muy conscientes de las atribuciones que el Consejo de Rectores tiene, de las proyecciones y potencial que el Consejo de Rectores puede alcanzar, en su actitud de servicio hacia la sociedad chilena, y en eso está comprometido nuestro trabajo futuro”, dijo y añadió que las distintas instituciones pueden tener planteamientos legítimos y lo importante es “ver en qué medida las expresiones, anhelos e inquietudes de un grupo de universidades se entroncan o conexionan con las inquietudes y los anhelos de otras universidades”. En ese sentido, agregó que predomina la unidad, los puntos de encuentro y de convergencia.

Por otra parte, Muga, quien es rector de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, dijo que se informó sobre los avances en temas estratégicos, en los cuales el consejo viene trabajando hace tres o cuatro meses, y que dicen relación con el “deber ser” del CRUCH, por una parte, con ciertos roles que tiene que asumir y con ciertas perspectivas que el Consejo quiere llevar adelante”. Comentó que sobre estos temas se elaborarán algunas propuestas en el mediano plazo.

Asimismo, indicó que antes de la elección del nuevo vicepresidente ejecutivo del CRUCH, se resolverá sobre una agenda de temas de interés común para todas las 25 instituciones que forman parte del consejo. En la víspera de la reunión de este órgano, sesionaron en la Universidad de Talca el Consorcio de Universidades del Estado de Chile (CUECH) y la Agrupación de Universidades Regionales, de la cual que asumió como presidente, el rector de la Universidad Católica del Norte, Misael Camus, en reemplazo de su par de la Universidad de La Frontera, Sergio Bravo. Respecto al CUECH, el rector de la Universidad de Tarapacá, Sergio Pulido, que la presidió sostuvo que uno de los temas más relevantes abordados se vincula con la manifestación de respaldo al proyecto de Ley de Incentivo al Retiro, que se encuentra en trámite legislativo.

AGENDA SEMANAL DESDE EL 04 AL 10 DE MAYO DE 2009

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
LUNES 4	13:00	Rector recibe a delegación de Universidad de Flinders	Rectoría
LUNES 4	11:00	Inicio Seminario Armonía y Análisis Musical, profesor Paul Basler	Auditorio Escuela de Música
LUNES 4	13:00	Inicio Campeonato Interescuelas Fútbolito Damas	Cancha sintética Campus Talca
LUNES 4	16:00	Inicio master clases, profesor Paul Basler	Auditorio Escuela de Música
MARTES 5	9:00	Segunda sesión curso “Manejo de Pomáceas a partir de su cosecha”, dictado por Centro de Pomáceas	Centro de eventos “Los Tres Caminos”, Graneros
MARTES 5	13:00	Inicio Campeonato Interescuelas de Tenis	Campus Curicó
MARTES 5	19:30	Escuela de Medicina da a conocer plan de formación de la carrera a cuerpo médico	Auditorio Clínicas Odontológicas
MIÉRCOLES 6	8:30	Seminario Plantas transgénicas ¿Futuro desarrollo en Chile?	Auditorio Facultad Ciencias Agrarias
MIÉRCOLES 6	9:00	Seminario de American Academy	Sala Reuniones Facultad Ciencias Agrarias
JUEVES 7	18:30	Inicio taller salsa y merengue, profesor Cristian Fuentes	Sala “Abate Molina”
JUEVES 7	19:00	Exposición fotografía Ocaso del Encierro, de Vania Mihovilovic	Sala Giulio di Girolamo
JUEVES 7	19:30	Recital de corno y piano, de Paul Basler	Auditorio Escuela de Música
JUEVES 7	20:00	Exposición pinturas de Hernán Valdovinos	Sala “Pedro Olmos”
VIERNES 8	11:00	Reunión de decanos de facultades de ciencias agrarias de universidades chilenas	Sala reuniones Facultad Ciencias Agrarias
VIERNES 8	13:00	Charla-taller sobre proyectos FDI 2009 Iniciativas Estudiantiles. Patricio Gavilán, representante del MINEDUC	Auditorio Facultad Ciencias Jurídicas y Sociales
SABADO 9	15:00	Inicio clases taller danza árabe, profesora Maribel Morales	Sala “Giulio di Girolamo”

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: JUAN ANTONIO ROCK TARUD RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA - SECRETARIO GENERAL: RICARDO SÁNCHEZ VENEGAS
EDICIÓN: CARLA ORTEGA SAZO - PERIODISTAS TALCA: MARÍA ELENA ARROYO QUEVEDO - CAROLINA JOFRÉ LÓPEZ - PERIODISTA CURICÓ: MARÍA LUISA WESTON D'ALBUQUERQUE
FOTOGRAFÍAS: ALEJANDRO ARAVENA MUÑOZ - DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN: CLAUDIO VALENZUELA MUÑOZ - DIRECCIÓN: 2 NORTE 685 TELÉFONOS: 201636 - 200119 TALCA - CHILE.

PUBLICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA - EDICIÓN DE 1.500 EJEMPLARES - E-MAIL: PRENSA@UTALCA.CL - IMPRESIÓN: IMPRESORA CONTACTO - TALCA.

CONVENIO CON MINISTERIO

Universidad de Talca brindará apoyo para mejoramiento del hospital de Talca

Tanto la formación de profesionales de la salud como la labor de investigación estarán al servicio de este objetivo

La Universidad de Talca entregará su aporte a la labor de apoyo y acompañamiento técnico al hospital regional, dispuesta por el Ministerio de Salud, con el objeto de entregar herramientas a este centro asistencial para la mejora continua de los procesos clínicos y administrativos, con el fin de dar una atención segura y de calidad a sus usuarios.

Con ese fin, nuestra Corporación firmó un convenio con el Ministerio de Salud y el Servicio de Salud del Maule, en el que también participa la Universidad Católica del Maule, en orden a "aunar esfuerzos en materias que les son comunes, compartiendo los conocimientos e información que han adquirido y que sean de interés para las otras partes". Asimismo, compartirán experiencias y capacidades en áreas precisas para el desarrollo de procesos

y elaboración de proyectos y estudios. El subsecretario de Redes Asistenciales, Julio Montt, reflexionó que "nos interesa como autoridades ministeriales que este hospital de Talca y sus equipos cumplan con su misión y puedan velar por la salud y la vida de las personas que atiende con seguridad, confiabilidad y calidad".

En esa perspectiva, delineó medidas como la construcción del nuevo hospital, en un plazo mayor y, de manera inmediata, en el contexto de la regionalización y descentralización, aprovechar los recursos humanos y capacidades de la región. Acotó que se cuenta "con dos universidades altamente prestigiadas y, por otro lado, un hospital con profesionales, técnicos y administrativos que requieren de un acompañamiento para que realmente



Director del Hospital Calvo Mackenna, Osvaldo Artázar; rector Universidad de Talca, Juan Antonio Rock; subsecretario de Redes Asistenciales, Julio Montt y rector de la Universidad Católica del Maule, José Antonio Valdivieso.

podan superar las falencias (...). Nosotros confiamos en el aporte que el personal académico de estas dos universidades puedan entregar tanto al servicio de salud como al hospital de Talca para hacer en el corto plazo un diagnóstico y en el mediano plazo un apoyo en el mejoramiento de los procesos clínicos y administrativos, sobre todo en aquellos que son críticos desde el punto de vista asistencial", expresó.

Otro eje de apoyo se sustentará en un convenio de hermanamiento del hospital talquino con el "Luis Calvo Mackenna", representado en el acto por su director, Osvaldo Artázar. Por su parte, el rector de nuestra Institución, Juan Antonio Rock,

comentó que para nuestra Casa de Estudios, es de gran satisfacción poder contribuir a este plan de acompañamiento, cumpliendo con su misión como universidad pública regional plenamente vinculada con el servicio público y el bien común regional. "Todos nuestros programas, tanto de formación de profesionales de la salud, como de investigación, quedan a disposición del servicio para poder hacer un aporte que signifique guiar nuestros hospitales al nivel de los mejores del país", enfatizó. Al mismo tiempo, agradeció la confianza en nuestra Universidad y expresó el compromiso de responder al desafío planteado.

CON APOYO DEL MECESUP

Universidad de Talca adopta modelo de gestión por competencias



Todas las unidades participaron en las actividades informativas del nuevo modelo de gestión por competencias.

Calidad de la Educación Superior (MECESUP) y su ejecución está a cargo de Fundación Chile, que se la adjudicó. Marcia Silva expresó que "lo que se pretende lograr es el desarrollo

de las capacidades de los integrantes de la institución a nivel conductual y a nivel funcional". Agregó que ello implica mostrar a la persona el itinerario que tiene que recorrer para el desarrollo de esas capacidades. "Por lo tanto toma conciencia de la necesidad y de los desafíos, pero también la institución tiene que apoyar, a través de las actividades formativas, para ayudar a cerrar las brechas y, por ende, consolidar el desafío que tiene la universidad como referente en el modelo universitario nacional", enfatizó.

Además de la asistencia técnica de Fundación Chile, se contempla la realización de algunas pasantías para que miembros de la institución conozcan la implementación de experiencias similares en el extranjero. Asimismo, si bien el financiamiento MECESUP cubre hasta este año, la Dirección de Recursos Humanos dispondrá de una estructura para seguir gestionando el proyecto a futuro.

de las capacidades de los integrantes de la institución a nivel conductual y a nivel funcional". Agregó que ello implica mostrar a la persona el itinerario que tiene que recorrer para el desarrollo de esas capacidades. "Por lo tanto toma conciencia de la necesidad y de los desafíos, pero también la institución tiene que apoyar, a través de las actividades formativas, para ayudar a cerrar las brechas y, por ende, consolidar el desafío que tiene la universidad como referente en el modelo universitario nacional", enfatizó.



Fotonota

Jornada de Formación Fundamental en Medicina

Bajo la temática del estrés laboral, se desarrolló una nueva actividad del módulo de Formación Fundamental en que participaron los alumnos de la Escuela de Medicina. Con la presentación de los testimonios de la pediatra de la Unidad de Cuidados Intensivos Pediátrica del Hospital Regional de Talca, Nuri Moliné y la oncóloga infantil del mismo recinto asistencial, Claudia Norambuena, los alumnos conocieron sus experiencias médicas y la manera de enfrentarse a situaciones laborales

límite. Entre las recomendaciones a los futuros médicos para superar el estrés laboral estuvo el aprender a establecer límites al involucrarse con los pacientes, un componente que puede llegar a afectar su vida personal, para lo que les recomendaron trabajar unidos a un equipo de salud, que los ayude a compartir y sobreponerse a situaciones delicadas que se pueden generar incluso con los familiares de un paciente.

SALA "ABATE MOLINA"

Artista maulino expone "Marinas"

"Marinas" fue el nombre que Edgardo Fuentes eligió para la muestra de pintura que se exhibe en el Centro de Extensión "Pedro Olmos", con 33 pinturas que llenan de color la sala "Abate Molina", relacionadas con el mar y con paisajes urbanos.

Fuentes es un artista maulino que ha montado distintas exposiciones, tanto individuales como colectivas, en la región y en el resto del país y hoy por primera vez lo hace en esta Casa de Estudios.

Desde muy joven, el artista incursionó

en el arte, como dibujante de caricaturas en el diario "La Mañana", cultivando paralelamente el óleo y el pastel.

El artista comentó que siempre ha pretendido mostrar que la técnica del pastel tiene un fin y es un logro, en sí misma, y no es necesariamente una transición obligada para llegar al óleo. La muestra se enmarca en el ciclo "Artistas Visuales de la Región del Maule" y permanecerá en exhibición hasta el 17 de mayo.



Instalada en la sala "Abate Molina", la muestra cuenta con imágenes marinas y paisajes urbanos.

Breves

"El realismo mágico" de Valdovinos

Hernán Valdovinos Prats utiliza la técnica del Renacimiento en cada una de sus obras que exhibirá desde esta semana en el Centro de Extensión de la Universidad de Talca.

Según lo que explicó el artista, en las 17 pinturas que presentará en la Sala "Pedro Olmos" de la Corporación, utiliza el óleo a la veladura, un método usado por los grandes maestros del Renacimiento, técnica que conoció en Florencia, Italia.

En cuanto a la motivación de Valdovinos por la pintura, el artista dijo que lo hace por amor a la disciplina en sí misma y a las infinitas posibilidades creativas que ésta le otorga.

Finalmente, Valdovinos invita a la comunidad maulina a visitar su Exposición denominada "El realismo mágico", que se inaugurará a las 19:30 horas del 7 de mayo en la Casa Central.

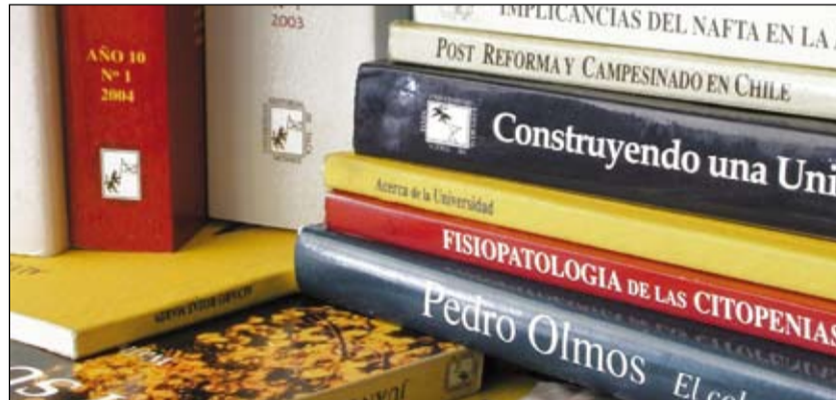


"El rey poeta"

INGENIERÍA

Biblioteca Curicó celebró el Día Internacional del Libro

En el campus universitario se efectuó el pasado miércoles una charla de emprendimiento dictada por el gerente general de Ediciones y Librería Mataquito.



Con una charla sobre el emprendimiento en la educación celebraron el Día Internacional del Libro.

Con motivo de la reciente conmemoración del Día Internacional del Libro, la Biblioteca de Curicó, en conjunto con la Federación de Estudiantes del campus, realizó el miércoles 29 una charla sobre emprendimiento y liderazgo empresarial, dictada por Mario González Espinosa, autor del libro "Atrévete si es posible".

La actividad, que se efectuó en el auditorio de la Facultad de Ingeniería, contó con la participación de alumnos, administrativos y académicos.

En la oportunidad el expositor,

gerente general de Ediciones y Librería Mataquito, recalzó el rol que desempeña el emprendimiento en la educación, indicando que es fundamental integrar estas habilidades en los proyectos educativos.

"Como biblioteca queremos despertar en los alumnos y en la comunidad el gusto por la lectura, como una actitud permanente, placentera y edificante, que expanda su imaginación y su horizonte cultural, siendo el vehículo que los conduzca a conocer y reinterpretar el mundo", explicó la jefa de Biblioteca, Campus Curicó, Alejandra Garrido.

OFRECERÁ SEMINARIO Y MASTER CLASES

Destacado compositor y cornista de EE.UU. visita la Universidad

Paul Basler, uno de los más reconocidos compositores de la actualidad, cornista y teórica, realizará actividades docentes en la Escuela de Música, desde el lunes 4 de mayo, a través de un seminario de Armonía y Análisis Musical para alumnos de la carrera de Interpretación y Docencia Musical, y de master clases orientadas a instrumentos de bronce.

El seminario se efectuará de 11:00 a 13:00 horas, hasta el jueves 7, y durante las tardes, de 16:00 a 18:00 horas, se desarrollarán las master clases abiertas también para invitados de colegios de Talca. La visita de Paul Basler incluirá un recital de corno y piano para toda la comunidad universitaria, el jueves 7, a las 19:30 horas, en el auditorio de la Escuela de Música.

Basler, quien tiene el grado académico de doctor en Artes Musicales, es uno de los compositores más reconocidos de su generación y sus obras han sido interpretadas y aclamadas en importantes escenarios como *Carnegie Hall*, *Disney Concert Hall* de Los Angeles, *Symphony Hall* de Chicago, *Kennedy Center* y *Opera House de Sydney*, en Australia.

Sus composiciones son publicadas por Carl Fischer, Colla Voce Music, Walton Music, Hinshaw Music, Southern Music, R.M. Williams Publishing and IHS Press.

Como Cornista, Paul Basler ha dado conciertos y recitales en numerosos festivales de diferentes países y ha sido miembro de las orquestas sinfónicas de Brevard, Charleston, Greenville, Asheville, Tallahassee, entre otras. Actualmente es profesor titular de la cátedra de Corno Francés y Composición, de la Escuela de Música de la Universidad de Florida y profesor visitante del Ministerio de Cultura de la República Dominicana y el Conservatorio Nacional de Música del mismo país.

Fotonota

Alejandro Cáceres: La mayoría de mis obras son objetos desechados por el ser humano

En la exposición "Mixturas variables: registro e imagen de accidente con grito silencioso", del artista talquino Alejandro Cáceres, fue inaugurada el 28 de abril en el Centro de Extensión de Curicó.

"Esta exhibición trata como su nombre lo dice, de distintas técnicas mixtas, donde a través de desechos se crea una obra. Además, está acompañada de espectaculares fotografías", explicó

Cáceres.

Alejandro Cáceres advirtió que la mayoría de sus obras son objetos desechados por el ser humano. "Yo vuelvo a dar vida, vuelvo armar, vuelvo a crear. Busco en lo más mínimo una obra. A cada elemento desechado, le doy una nueva lectura, con la finalidad de comunicar, ya que el arte es comunicar".



JEAN MARIE BARBIER Y GERARD LACHIVER

Expertos extranjeros apoyan a docentes en proceso de Transformación Curricular

La Vicerrectoría de Docencia de Pregrado está liderando este cambio en la formación, que en 2009 entró en la etapa de fortalecimiento docente.

Con el objeto de avanzar en el proceso de fortalecimiento de la actividad docente, nuestra Universidad contó con la visita de dos destacados expertos internacionales en formación por competencias. El Centro de Investigación en Calidad Docente (CICAD), que lidera Andrea Precht, invitó al decano de Ingeniería de la Universidad de Sherbrooke, Canadá, Gerard Lachiver, quien se

ha destacado internacionalmente por experticia en el ámbito de las competencias. Junto con trabajar con un amplio grupo de profesores de la Universidad en el Campus Lircay, sostuvo reuniones con estudiantes del Magíster en Educación Basada en Competencias que imparte el Instituto de Investigación y Desarrollo Educacional (IIIDE) en Santiago.

En la actividad, profesores de diversas unidades académicas plantearon a Lachiver sus experiencias en evaluación, en la dinámica de una conversación. Más tarde, el experto abordó la misma problemática en las escuelas de Diseño y Música, pero las perspectivas más específicas de cada una.

Por su parte, Jean Marie Barbier,



Gerard Lachiver conversó con los profesores acerca de sus prácticas evaluativas.



Jean Marie Barbier dirigió talleres enfocados a la profesionalización.

DISPONIBLE EN INTRANET

Próximo domingo cierra plazo para comentar informe de Acreditación Institucional

El vicerrector Luis Huerta manifestó que la participación es esencial para lograr consensos sobre el presente y futuro de la Universidad y alcanzar el éxito en la acreditación ante la CNA-Chile.

El domingo 10 de mayo, a las 23:59 horas cierra el plazo que tienen académicos, funcionarios administrativos y estudiantes para enviar sus comentarios y observaciones al documento ejecutivo que elaboró la Vicerrectoría Académica para el proceso de Acreditación Institucional, disponible en Intranet y otros medios. Junto con llamar a la participación de la totalidad de la comunidad universitaria por todos los medios informativos de la Universidad, la Vicerrectoría está desarrollando reuniones con grupos de académicos, administrativos y estudiantes para promover la participación y hacer conciencia sobre la importancia de que emitan sus aportes.

La contribución que se espera es que se lea el documento de trabajo y que los miembros de la comunidad sugieran mejoras y aporten con nuevos análisis y juicios, tanto en la globalidad del texto como en áreas específicas.

“La acreditación no sólo va a ser exitosa, sino que va a dar frutos a nuestro camino como Universidad en la medida de que haya una participación amplia y masiva. Nos

ayuda internamente”, señaló el vicerrector.

El equipo a cargo de este cometido ha recibido y analizado las contribuciones que se han hecho hasta la fecha, aseguró Luis Huerta. Lo que se espera es que la Comisión Nacional de Acreditación, CNA-Chile, otorgue un periodo de acreditación igual o mayor, y que se sumen las áreas electivas de Postgrado y Vinculación con el Medio, a Investigación, ésta última acreditada en el proceso anterior.

“Estamos mucho mejor que en 2004, por lo tanto, aspiramos a más”, enfatizó la autoridad y agregó que el resultado depende de la participación de las personas “para generar un consenso sobre qué es lo fuerte, y qué es lo débil para mejorarlo; eso es lo fundamental para la Universidad”, añadió.

“La Universidad ha llegado a un punto en que tiene que dar un salto. Hay muchas oportunidades alrededor que no se pueden tomar si la Universidad no da ese paso hacia adelante sobre todo en investigación y postgrado. Lo que estamos haciendo es avanzar en construir la gran Universidad que queremos”, concluyó.

quien es director del Conservatorio Nacional de Artes y Oficios de París, Francia, dictó dos talleres dirigidos a académicos: “Profesionalización y gestión de la docencia universitaria” y “Evaluación para la formación en el contexto de transformación curricular basada en competencias”. El profesor galo también compartió con estudiantes de los campus Talca y Curicó.

La visita de Barbier se materializó gracias a recursos de un proyecto MECESUP, orientado a la optimización de los resultados de aprendizajes mediante el fortalecimiento de la calidad de la docencia.

MÁS TERRENO

Tras los talleres desarrollados con académicos, el francés Jean Marie Barbier aseguró que es necesario que la enseñanza prepare a los estudiantes para salir a terreno

mientras se forman, y no solamente cuando terminar la Universidad. En ese sentido, la evaluación de las acciones de aprendizaje es proporcional a la preparación que logra un estudiante al enfrentar la realidad laboral con una responsabilidad a cuestas y no como mero observador.

“Hay dos maneras de llevar a cabo esto, o bien vamos al terreno profesional solamente para observar. En ese caso todavía nos quedamos en la lógica de la sola formación. O cuando vamos a la actividad profesional y tenemos una real responsabilidad”, señaló el profesor. Barbier señaló que lo esencial es que aquello que se ha aprendido en la Universidad esté “referido a una actividad profesional, porque es importante para los estudiantes que lo que aprendieron sirva para algo”, concluyó.

Breves

Publicaciones en revistas ISI suman 24 en sólo cuatro meses

La Dirección de Investigación informó que en los cuatro primeros meses del 2009, las publicaciones en revistas indexadas a ISI sumaron 24 trabajos de investigadores de la Universidad de Talca.

El director de Investigación, Carlos Padilla, aseguró que este elevado

número da cuenta de la capacidad, esfuerzo e interés por el desarrollo del conocimiento de los investigadores de la Universidad de Talca.

Las publicaciones fueron originadas en las diversas unidades de investigación de nuestra Universidad.

DE ENSEÑANZA BÁSICA Y MEDIA

Feria Científico-Tecnológica inicia nuevas actividades de perfeccionamiento para profesores

19 años cumple este programa de extensión académica, creado para contribuir a la formación de una cultura tecnocientífica en las regiones del Maule y O'Higgins.

Con un seminario para profesores en Rancagua y el inicio de la convocatoria para los colegios, se puso en marcha el programa de la XIX Feria Científico-Tecnológica de la Región del Maule y la XIV Feria Científico Tecnológica de O'Higgins, que se desarrolla sobre tres ejes centrales.

Uno de estos ejes es el perfeccionamiento de los profesores de educación básica y media de ambas regiones, a través de cursos o talleres de ciencia (física, química, biología, etc.), didáctica de las ciencias, método científico, técnicas experimentales y elaboración de proyectos científicos, entre otros temas.

El director del programa, Carlos Becerra, señaló que, bajo la guía de este eje, se realizó en Rancagua el seminario "Historia de la Ciencia", con participación de 24 profesores de diferentes comunas de la región vecina. Asimismo, el 8 de mayo comienza un curso de cuatro semanas –viernes y sábados–, también en Rancagua, cuyo tema es "Metodología interactiva para el desarrollo de las ciencias y la tecnología". Esta actividad, que



El director de la Feria Científico-Tecnológica, Carlos Becerra, destacó que este programa refleja el rol social de la Universidad de Talca.

tiene reconocimiento del Centro de Perfeccionamiento, Experimentación e Investigaciones Pedagógicas (CPEIP) del Magisterio, se realiza en alianza estratégica con la Secretaría Regional Ministerial de O'Higgins y el Museo Interactivo Mirador (MIM), que aporta materiales y equipamiento para los colegios de los 20 profesores que participarán. Posteriormente se ofrecerá otro programa sobre robótica.

En cuanto a jornadas de este tipo para la Región del Maule, el profesor Becerra indicó que los mismos cursos se llevarán a cabo en junio y julio.

Los otros dos ejes de la Feria Científico-Tecnológica se refieren al mejoramiento de la enseñanza de las ciencias y a la contribución a formar los futuros

científicos y profesionales de nuestro país.

Por otra parte, el profesor Becerra enfatizó que el rol social de la Universidad de Talca como agente de divulgación del conocimiento científico y tecnológico y formación de cultura tecnocientífica, queda demostrado en las cifras de los 19 años de la feria. "Más de 2.500 proyectos científicos presentados por parte de los estudiantes de la Educación Básica y Media, sobre 600 profesores participantes en cursos y talleres de perfeccionamiento y más de 7.000 estudiantes y profesores involucrados directamente en proyectos científicos", destacó, al mencionar algunos datos que reflejan el impacto del programa.

ITIL |

Experto dictó conferencia sobre modelo para servicios computacionales



El profesor Daniel Hormazábal presentó el curso sobre Gestión y Evaluación de Sistemas.

El martes 28 de abril se dictó en el auditorio de la Dirección de tecnologías de la Información (DTI) una charla instructiva acerca de ITIL, que es un marco de trabajo para el mejoramiento de prácticas destinadas a facilitar la entrega de servicios de tecnologías de la información.

El profesional a cargo de la conferencia, que organizó la Escuela de Ingeniería en Informática Empresarial, es un especialista en el tema, perteneciente a la

reconocida empresa HP.

ITIL es un modelo para mejorar la gestión y evaluación de servicios computacionales, que define un conjunto de procesos fundamentales de implementación e incrementación de los roles y responsabilidades de las personas hacia los sistemas, según explicó el profesor Daniel Hormazábal, responsable de la actividad.

La empresa HP ha implementado una mesa de ayuda y gestión de incidencia para las organizaciones que entregan esta clase de servicios, como lo es el DTI de nuestra Casa de Estudios.

La actividad fue planeada a partir de los contenidos del curso de Gestión y Evaluación de Sistemas a cargo del profesor Hormazábal, en la cual se implementará el laboratorio de los alumnos con la instalación de productos HP.

Esta charla se dirigió a profesionales responsables de gestionar sistemas computacionales y centros de servicios de información y a todos los estudiantes de la carrera.

Breves

Finalizó curso sobre la reforma procesal laboral

El pasado 25 de abril se desarrolló la ceremonia de clausura del curso Reforma Procesal Laboral, desarrollado por el área del Derecho del Trabajo del Departamento de Derecho Público de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales. El curso tuvo entre sus participantes a jueces y abogados de la región, quienes se preparan para la entrada en vigencia de la reforma, durante estos días en el Maule. 30 alumnos participaron en el curso que tuvo una duración de seis semanas, y cuyo principal objetivo fue poner en conocimiento de la comunidad jurídica regional, los aspectos más relevantes, los contenidos desarrollados incluyeron materias de derecho sustantivo del trabajo, nueva judicatura y procedimientos, recursos, ejecución y un taller de litigación oral.

IIDE colaboró en Semana de Acción Mundial por la Educación

En más de 100 países se celebró la Semana de Acción Mundial por la Educación, patrocinado por UNESCO. En nuestra región, con el apoyo del Foro Regional del Maule Educación de Calidad Para Todos, esta celebración es respaldada por el Instituto de Investigación y Desarrollo Educacional (IIDE) y el Ministerio de Educación. Este año, la semana se articuló en torno al tema de la escolarización y la alfabetización. En el mundo existen 114 millones de adultos y 75 millones de niños que no saben leer y escribir. Por ello se recogieron, a través de diversos medios, testimonios y propuestas para garantizar el derecho a la educación las que fueron entregadas a las autoridades regionales los días 23 y 24 de abril.

Fotonota



Odontología graduó a 54 nuevos profesionales

En una ceremonia oficial, se graduaron 54 estudiantes de la Escuela de Odontología, que dirige el profesor Carlos Larrucea, el pasado viernes 24 de abril. En la ocasión, la odontóloga Constanza Fernández –quien protagonizó el video institucional "Tres Historias" (tercera en la imagen)–

recibió la distinción al mejor alumno de su promoción "Francisco Antonio Encina" que otorga la Universidad. Además, recibió premios de la Facultad de Ciencias de la Salud, de su escuela y de la Sociedad Odontológica de Chile, Consejo Regional del Maule.

COLABORACION TRIPARTITA

Universidades de Talca, Hohenheim y Costa Rica realizaron nuevo encuentro académico

Experiencia busca establecer un programa de postgrado conjunto, aprovechando la complementariedad de las áreas de investigación

La tercera reunión de trabajo entre académicos de las universidades de Talca, de Costa Rica y de Hohenheim, Stuttgart, Alemania, se realizó en nuestra Casa de Estudios, en el contexto de un convenio de cooperación tripartito, que apunta a sentar las bases para el desarrollo de un programa de magíster conjunto. Por la Universidad de Costa Rica estuvieron los profesores Víctor Jiménez, del área de biotecnología genética; Patricia Esquivel, de Tecnología de alimentos, y Marco Gutiérrez, de Ecofisiología; en tanto por la Universidad de Hohenheim participaron el fisiólogo vegetal Jens Wunsche y el genetista, Gerd Weber. Los académicos extranjeros dictaron seminarios a alumnos de postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias y del Instituto de Biología Vegetal y Biotecnología y profesores del área de recursos naturales, participaron en

una reunión técnica con sus pares de la Universidad de Talca y efectuaron visitas a terreno que incluyeron huertos de manzanas, un viñedo, una bodega de vinos y un packing. El director del Programa de Doctorado en Ciencias Agrarias y del Magíster en Horticultura de la Facultad de Ciencias Agrarias, Claudio Sandoval, manifestó que el objetivo de esta visita fue establecer y fortalecer lazos en el área de investigación y de postgrado de las tres universidades. Esta experiencia se inició hace dos años y ya se han realizado encuentros similares en Alemania y Costa Rica. Marco Gutiérrez destacó el nivel de organización de la reciente jornada e indicó que, a su juicio, “va por muy buen camino” el esfuerzo de tratar de desarrollar un programa trilateral de maestría, en el que ve una fortaleza en la complementariedad. “Nosotros somos un poco más fuertes



en cultivos tropicales, mientras que Talca tiene un componente muy fuerte en cultivos subtropicales. Alemania se enfocaría en clima templado y en la tecnología que dispone, fondos, equipos, conocimiento, y eso es un buen complemento para lo que nosotros podemos ofrecer”, precisó. Por su parte, Gerd Weber destacó también la organización del trabajo desarrollado en la Universidad de Talca, que calificó como una muy buena experiencia y se declaró optimista respecto sus resultados.

A su vez Jens Wunsche dijo estar sorprendido por los cambios que se aprecian en nuestra Universidad, desde que el vino por primera vez, en 2002. Observó que ha ocurrido algo especial y hoy es atractiva la posibilidad real “de colaborar en visitas y con grupos de muy alto nivel”. El programa tripartito tiene fecha de término en 2011 y si éste no continuara, en su opinión se seguirá manteniendo el contacto y la colaboración académica.

PASO PEHUENCHE |

Paso Pehueche: Universidades acercan a Chile y Argentina



Los académicos argentinos Guillermo Guillén, Hugo Gorgone (primero en la imagen) y Horacio Pessano, se reunieron con el director de Relaciones Internacionales de nuestra Universidad, Andrew Philominraj.

La visita de representantes de la Universidad Tecnológica Nacional de Argentina a nuestra Casa de Estudios refleja la intención de las autoridades universitarias de adelantarse a la futura apertura del Paso Pehuenche. Tras la reunión en marzo pasado del Comité de Integración Paso Pehuenche,

en San Rafael, Mendoza, representantes de ambas instituciones acordaron comenzar a estrechar lazos de modo que el paso fronterizo —que actualmente funciona de manera intermitente— no signifique sólo el tránsito físico. “La primera conclusión con los hermanos académicos fue visitar Chile así como nosotros los habíamos visitado en Argentina, para estrechar vínculos, para conocernos más y ver las oportunidades y desafíos que podían emprenderse conjunto, ya sea intercambio académico, de estudiantes, investigación, ir identificando las áreas de interés recíproco que pudieran implementarse”, expresó el académico Jorge Navarrete Bustamante, quien participó en la reunión a nombre del director de Relaciones Internacionales de nuestra Universidad, Andrew Philominraj. Por parte de la casa de estudios trasandina, visitaron la Corporación el decano de la Facultad Regional San Rafael, Horacio Pessano; el secretario de Asuntos Universitarios, Guillermo

Guillén, y el académico Hugo Gorgone. El decano manifestó que las universidades están trabajando para que el paso opere en función de la integración de ambas naciones y que además, se convierta en un corredor bioceánico, que incluya a los demás países del Atlántico. “La universidad tiene el deber de adelantarse. Para cuando ya sea esté la apertura efectiva del paso, deben tener ejes de trabajo comunes, que permitan ordenar las agendas de las demás actividades. Qué mejor que el ámbito universitario para poner la academia adelante. Seguramente conflictos van a aparecer y las universidades estarían dispuestas a poner la academia a pensar qué cosas son posibles y necesarias y adelantarnos a los acontecimientos que van a empezar a pasar”, señaló Pessano. Los académicos argentinos compartieron una reunión con Andrew Philominraj y Jorge Navarrete, quienes les expusieron las principales cifras de la Universidad de Talca, de modo que se interioricen sobre el quehacer de esta Casa de Estudios.

Fotonota



Estudiantes de Odontología recibieron instrumental

De manos de sus padres, 78 estudiantes de Cuarto Año de Odontología recibieron de manos de sus padres el instrumental que empezarán a ocupar en atención a pacientes. La actividad se desarrolló en una ceremonia oficial, en la que participaron los padres. En la ocasión, la directora de las Clínicas Odontológicas, Eliana Leiva, entregó distinciones a los tres mejores promedios de la promoción: Mario Villegas (1º), Dalila Sandoval (2º) y Rolando Morales (3º).

Investigador brasileño encabezó curso de actualización en patología oral

Medio centenar de especialistas en patología oral, provenientes de Santiago, Valparaíso, Concepción y la región, se reunió el 24 y 25 de abril en el curso de actualización denominado “Cáncer y otras lesiones de la mucosa oral” que comprendió temas relacionados con lesiones potencialmente malignizantes, cáncer bucal y lesiones benignas más frecuentes de la mucosa oral. Estas temáticas fueron abordadas el viernes 24, por el decano de la Facultad de Odontología de la Universidad Federal de

Río Grande do Sul de Porto Alegre, Brasil, Pantelis Varvakis, quien dio a conocer el trabajo en investigación que se está desarrollando en dicha casa de estudios brasileña. De acuerdo a lo informado por el académico de la Unidad de Patología Oral del Departamento de Estomatología de nuestra Universidad, Bernardo Venegas, el vínculo con Pantelis Varvakis, “ha sido muy útil para contrastar investigaciones científicas de nuestra Universidad con su desarrollo

en Brasil, basados en temáticas similares enfocado en diferentes técnicas”. El sábado el curso se centró en el análisis de casos clínicos, que en su tercera versión, es impulsado a través del programa perfeccionamiento continuo en patología oral de la Facultad de Ciencias de la Salud, y que a través de este evento, dio el vamos oficial a la mención en Patología Oral del Magíster en Ciencias Biomédicas, que se suma a las que ya existían en este programa.

GANADORES DE PROYECTO FDI

Estudiantes trabajan por el emprendimiento escolar

“Emprende tu proyecto, convirtiendo tus ideas en realidad” se llama el trabajo de un grupo de alumnos de Psicología que se desarrollará gracias al financiamiento del Fondo de Desarrollo Institucional del Ministerio de Educación.

Potenciar las habilidades emprendedoras de 22 alumnos que cursan segundo año medio en el Liceo Técnico profesional rural El Sauce de la comuna de San Clemente, para otorgarles una oportunidad laboral al completar su enseñanza media, es el objetivo de esta iniciativa denominada “Emprende tu proyecto, convirtiendo tus ideas en realidad”, que estudiantes de nuestra Universidad desarrollan gracias al financiamiento del Ministerio de Educación a través del Fondo de Desarrollo Institucional (FDI).

Los FDI premian iniciativas estudiantiles que conjugan los deseos de emprender y la genialidad de los estudiantes, que han trabajado en preparar proyectos apoyados

por la Vicerrectoría de Desarrollo Estudiantil con ideas novedosas y de emprendimiento profesional.

“Para nosotros es una satisfacción grande porque partió como un reto, era sólo una idea de hacer algo, ahora ver que el esfuerzo y el tiempo de trabajo funcionó, es increíble”, indicó Angélica Rojas, alumna integrante del proyecto.

El trabajo que será ejecutado, además, por los alumnos de la Facultad de Psicología Carol Moraga y Jorge Leiva, se desarrollará a través de la modalidad de taller en cuatro etapas: en primer lugar, para que conozcan la definición de “emprendimiento”, siguiendo con el diseño de proyectos, para poner en práctica una idea; en tercer lugar, evaluar dicha iniciativa, e invitarlos a



Los ganadores del proyecto, Jorge Leiva, Angélica Rojas y Carol Moraga.

conocer la Universidad de Talca. La idea es que los escolares creen un proyecto relacionado con la especialidad técnica que estudian. “Es una oportunidad de que conozcan ejemplos reales y crean en sus potencialidades, hagan una buena elección de la especialidad”, explicó Jorge Leiva.

“Para nosotros es muy satisfactorio poder ayudar a estos jóvenes que al proceder de familias campesinas con bajo nivel de escolaridad no tienen muchas oportunidades. Queremos entregarles herramientas para que salgan adelante”, indicó Carol Moraga, quien lidera el proyecto.

OCHO EQUIPOS EN COMPETENCIA

Futbolito Damas Talca comienza este lunes



Durante siete fechas en 28 partidos las damas disputarán la copa del Torneo de Futbolito Interescuelas.

Con ocho equipos de diferentes carreras de la Universidad comienza este lunes 4 de mayo el primer torneo de Futbolito Interescuelas Damas, que organiza el Programa de Deportes y Actividad Física.

La competencia se juega de acuerdo al sistema todos contra todos, en un solo grupo, con siete fechas en 28 partidos, tras lo cual se define al equipo campeón. Las carreras que están representadas

en este evento deportivo son Psicología, Arquitectura, Ingeniería Comercial, Kinesiología, Fonoaudiología, Derecho –con dos equipos– y Odontología. Según informó el profesor Óscar Jorquera, el torneo, que se juega de lunes a viernes con un partido diario desde las 13:00 horas, tendrá su jornada inaugural este con el encuentro entre “Futbolocas” (Psicología) y “Las Membrillas” (Arquitectura), desde las 13:15 horas

en las canchas de pasto sintético del Campus Talca.

El martes 5 de mayo se enfrentan “Derecho” con “Culikilaka” (I.Comercial), mientras que este miércoles juegan las “Exitosas” (Derecho) con “Kinesiólogas”.

El equipo campeón otorgará puntaje a la sumatoria final de Torneo Interescuelas Otoño 2009.

FEDEUT elegirá su directiva en segunda vuelta

Apenas 78 votos separaron a la lista liderada por el Estudiante de Tecnología Médica, Felipe Méndez, quien obtuvo 598 votos, superando por un estrecho margen a Gabriel Roja, de la Escuela de Derecho, con 520 preferencias.

Tras las jornadas eleccionarias, quedaron fuera de carrera Rafael Correa, de Contador Público y Auditor, quien obtuvo 509 votos, y Francisca Valenzuela, de Odontología, con 278. De acuerdo al reglamento del Tribunal Calificador de Elecciones estudiantil (TRICEL), la lista que se determinara como ganadora debía superar por lo menos en 15 por ciento a su rival más cercano, situación que no se produjo y que obligará a las dos primeras mayorías a someterse a una segunda vuelta.

Pese a que el proceso fue calificado como tranquilo por la presidenta del TRICEL, Inés Jorquera, se cursaron amonestaciones a las cuatro listas por violar el acta número cinco de

la organización que prohibía a los candidatos acercarse a los lugares de votación con la finalidad de incidir en los resultados.

Positiva fue la evaluación acerca de la participación con 1.999 votantes, superando ampliamente elecciones desarrolladas anteriormente donde sólo llegaron a votar unos 700 alumnos.



Casi dos mil alumnos fueron parte del proceso eleccionario que ahora derivará a una segunda vuelta.

Fotonota



UTALCA fue el centro regional del Software Libre

Más de 300 personas participaron del encuentro masivo de instalación de software libre organizado por el grupo de Usuarios de Software Libre y Código Abierto de la Universidad de Talca y el apoyo de diversos organismos. Desde las 9:00 horas

y durante todo el día, los asistentes pudieron instalar en sus equipos software de manera gratuita y legal. Hubo además ocho exposiciones orientadas a todos quienes querían aprender sobre esta materia y nuevas tecnologías.