



Veritas

Julio de 2007

Año 1. Número 1

Boletín de la Universidad Católica Boliviana "San Pablo" - Unidad Académica de Cochabamba

Palabras iniciales

A través de estas páginas queremos compartir los logros y aspiraciones, las actividades destacadas y la faceta humana de los personajes que hacen noticia en el ámbito de la Universidad Católica Boliviana "San Pablo".

Estamos convencidos que el cometido social y académico de la UCB responde con total vocación de servicio a lo que la sociedad espera de ella.

Nuestra misión institucional nos traza el derrotero para trabajar con esmero y profesionalismo en la cátedra, la investigación y la interacción con la comunidad.

Agradecemos el valioso aporte de su presencia como parte fundamental de nuestra Universidad.

Se presentaron la últimas obras de la producción académica y científica de la Universidad Católica

Cerrando el programa de festejos por los 41 años de vida institucional, el viernes 25 de mayo, los directores de departamento de la UCB presentaron las últimas ediciones de revistas académicas y otras obras fruto de la investigación de los docentes.

El Padre Miguel Manzanera puso de relieve la presencia internacional de la Revista Yachay, que llegó a su número 44, fomentando un intercambio con cerca a 300 publicaciones en todo el mundo. Asimismo, destacó la consolidación de otras investigaciones, como la revista de reflexión Bios, que siempre aborda temas actuales desde la perspectiva del derecho y el respeto a la vida.

En esa área, el Instituto de Misionología sorprendió presentando un interesante grupo de publicaciones sobre la temática misionera.

A su turno, el Mgr. Marcelo Guardia destacó el nivel que va alcanzando Punto Cero entre las publicaciones de la comunicación en la región.

Puso de relieve el esfuerzo de muchos docentes que visualizan el tema de la investigación como prioritario, y ello se traduce en una interesante gama de producción propia.

Resaltó también la permanente participación de docentes del área social en una columna del periódico Los Tiempos, aporte que se tradujo en la publicación del libro Miradas desde la Comunicación.

Por su parte, el Dr. Osvaldo Gutiérrez exhibió la renovada visión de Perspectivas, con artículos de sumo interés y aplicación en el campo de la administración y los negocios, y cuyo contenido central se divulgó en la Jornada Académica del área.

Finalmente, el Dr. Marcos Luján mostró las cualidades propias de la Revista Acta Nova y el perfil de sus artículos que abordan temas de actualidad y divulgación en el campo de la ciencia y la tecnología, como instrumentos para propiciar el

diálogo con los sectores de la sociedad involucrados en aspectos de desarrollo científico.



Yachay intercambia unas 300 publicaciones a nivel mundial en el área de cultura, filosofía y teología.

La producción intelectual se constituye en uno de los pilares que dan sentido a nuestra existencia como universidad. Sólo a través de ella, podemos aportar al medio con nuevas perspectivas de conocimiento que puedan proponer seriamente que el mundo en el que vivimos sea un mejor lugar.

En esta edición...

- 2 Meritorio docente recibe la investidura de Doctor Honoris Causa
- 2 Tesis de Ingeniería Ambiental gana concurso internacional
- 2 Se relanza segunda versión de la maestría en Gestión Empresarial
- 3 Ya funciona el espectrómetro de absorción atómica
- 3 Se hace realidad el proyecto del Consultorio Jurídico Popular
- 3 Se palpita la construcción de la nueva edificación en Tupiza
- 4 A nivel licenciatura, llegamos al titulado número 3.600
- 4 La biblioteca del ISET crece a ritmo vertiginoso

¡Bienvenido nuevo semestre ..!



El 1 de agosto iniciamos un nuevo semestre. Todo inicio marca una nueva oportunidad. Que esta próxima gestión se revitalice con el ímpetu de nuestra juventud, con la inquietud de sus ideales y con la mirada fija en un futuro más digno para Bolivia.

Se confirió el Doctor Honoris Causa para el padre Oscar Uzín

El 13 de marzo pasado, la Universidad Católica Boliviana "San Pablo" confirió la investidura de Doctor Honoris Causa al sacerdote dominico, investigador, formador de varias generaciones y escritor boliviano Oscar Uzín Fernández.

Antes de imponerle el medallón doctoral, Mons. Edmundo Abastoflor, Gran Canciller de la UCB, se refirió a los sobrados méritos académicos del padre Uzín, a su enorme vocación por el servicio sacerdotal, su notable calidad humana y la profundidad científica en la enseñanza de las ciencias teológicas, especialmente en el campo bíblico, como sólo una parte de los argumentos que motivaron a la Universidad Católica para conferirle tal reconocimiento.

El padre Oscar Uzín completó 28 años de docencia en el Instituto Superior de Estudios Teológicos (ISET), donde es querido y admirado por su puntualidad, su responsabilidad para preparar sus lecciones, la brillante exposición de las mismas y la exigencia a sus estudiantes, sin perder su disponibilidad afable para brindarles siempre su colaboración.

Destacado como excelente escritor, está a punto de publicar su quinto libro, entre los cuales figura la novela "El Ocaso de Orón" que mereció el premio Gutentag en 1972. Durante los últimos 14 años, publicó en Los Tiempos la columna "Reflexión Dominical", completando a la fecha más de 750 artículos.



Mons. Abastoflor entrega el título de Doctor Honoris Causa al padre Oscar Uzín.

Mons. Abastoflor señaló al Mgr. Oscar Uzín como un ejemplo en el trabajo, en la enseñanza y la vivencia de la palabra de Dios "para hacerla accesible no sólo a la inteligencia sino también al corazón y a la vida de sus estudiantes y de todas las personas con las que ha compartido".

Por su parte, el Rector Nacional de la UCB, Dr. Hans van den Berg, destacó que el padre Uzín, además de investigador, es un lector apasionado por la literatura universal. Manifestó que la entrega de su trabajo es una muestra de la tenacidad de su formación literaria así como de su aguerrido espíritu orureño. Le recordó como uno de los forjadores del ISET, al inicio de la década del setenta, en base a amistad, humanidad y vida académica.

El padre Uzín, visiblemente emocionado, agradeció a las autoridades de la UCB por lo que consideró un don recibido y manifestó seguir dando lo mejor de sí para la misión que se le asignó en la enseñanza del camino de Dios.

Tesis de Ingeniería Ambiental ganó concurso internacional

La investigación sobre el "Análisis comparativo del impacto ambiental de fogones tradicionales y la cocina eficiente a la leña" de autoría de la reciente titulada Iris Guzmán Ordoñez, obtuvo el primer lugar entre varios trabajos técnicos que se presentaron al concurso, organizado por la Universidad del Callao, en Lima, entre el 27 de mayo y el 3 de junio, reciente.

Los resultados del estudio muestran las ventajas y

desventajas del cambio tecnológico, la influencia positiva sobre la salud de las personas y el apoyo a un uso más sostenible de la leña, preservando bosques y sumideros de carbono.

Los criterios de selección de los trabajos presentados tomaron en cuenta el orden, el análisis de datos, los resultados de la investigación y la visión ambiental del problema enfocado a una solución

novedosa y práctica.

Iris Guzmán considera que el factor clave para que su trabajo haya sido distinguido como el mejor fueron los conocimientos adquiridos en su formación y la orientación minuciosa hacia el trabajo de campo con la mente abierta, para observar cómo afecta lo que uno hace y cuál es el mayor beneficio que la gente puede obtener de nuestra actividad profesional.

A criterio de Iris Guzmán, la sistematización de la metodología utilizada y el análisis de los resultados fueron los puntos clave para la obtención del primer puesto, en este concurso internacional.

Con promesa de ser exitosa se inició la segunda versión de la maestría de Gestión Empresarial

Con gran expectativa, el pasado 25 de junio se inició la segunda versión de la maestría en Gestión Empresarial, una vez que culminaron su plan de estudios 56 maestrantes en su primera versión.

La maestría pretende capacitar a los participantes para que puedan identificar y desarrollar los factores potenciales de las empresas y organizaciones en seis líneas estratégicas. El programa está llegando a profesionales interesados en recibir una

formación profunda y sistemática en gestión empresarial, que los prepare para asumir mayores responsabilidades en sus respectivas organizaciones.

El curso completo tiene una duración de tres semestres, estructurados en cuatro grandes áreas de estudio: gestión competitiva, de proyectos, estratégica y científica formativa.

Al finalizar el programa, el estudiante tendrá la opción de optar, además, a otros dos títulos: el Diplomado en Formulación,

Evaluación y Gerencia de Proyectos; y el Diplomado en Gestión Empresarial y Competitividad.

Para sus actividades regulares, la Universidad ha dispuesto cómodos ambientes con tecnología necesaria, además de sus gabinetes de cómputo e Internet. Se cuenta además con un destacado plantel docente, con profesionales de prestigio académico y con alta experiencia en cargos ejecutivos.

Ya funciona un moderno espectómetro de absorción atómica

Estamos a la par con la tecnología de punta. Hace dos meses, se instaló en el Laboratorio de Servicios e Investigación del campus Tupuraya un espectómetro de absorción atómica, marca Perkin Elmer, avalado en cerca a 30.000 dólares.

El moderno equipo sirve para identificar y cuantificar elementos tóxicos en comidas, tierra, agua o aire. Su sensibilidad y versatilidad permite analizar desde cantidades mínimas hasta partes por billón de casi todos los elementos químicos, ya sea en estado sólido, líquido o gaseoso.

Para los estudios del medio ambiente, el espectómetro es una herramienta útil para resolver temas tan diversos como la calidad de suelos, eficiencia de técnicas de remediación o cuantificación de contaminantes. En procesos industriales permite cuantificar elementos esenciales en alimentos o ciertos parámetros de calidad de productos. También es útil en los servicios forenses para identificar metales pesados en

seres envenenados.

El Dr. David Amurrio, Director del Servicio de Laboratorios de la UCB, manifestó que lo más importante es que los estudiantes tendrán acceso a los resultados, que el equipo provee para desarrollar sus trabajos de investigación; y para complementar su formación, podrán interactuar con los responsables del manejo del equipo.

Dicho manejo es ciertamente delicado. De principio, su manipulación se restringirá a un par de personas, que serán capacitadas sobre los peligros, riesgos y primeros auxilios específicos al equipo.

La instalación del espectómetro de absorción atómica, argumenta el Dr. David Amurrio, permite afirmar que una buena base en ciencias y un conocimiento adecuado de las posibilidades de la tecnología serán indispensables para



El Dr. David Amurrio expone algunas características del moderno espectómetro de absorción atómica.

que el futuro profesional pueda enfrentarse a situaciones complejas para las cuales hasta hace poco no se vislumbraba solución.

Se hace realidad el Proyecto del Consultorio Jurídico Popular

La carrera de Derecho de la UCB está convencida que es importante ofrecer asesoramiento y orientación en cuestiones jurídicas, en especial para las personas de escasos recursos.

Una de las finalidades de la Universidad Católica Boliviana es hacer más accesible la educación para que todos puedan beneficiarse de ella, especialmente los sectores más deprimidos.

En esa línea, se implementará próximamente el Consultorio Jurídico Popular, para ofrecer asesoramiento y orientación jurídica a quienes requieran de estos servicios. Dicho cometido se enfatiza hacia las personas que cuentan con escasos recursos económicos.

Al mismo tiempo, la carrera de

Derecho pretende crear un espacio de práctica profesional para sus estudiantes, dotándoles además de un sentido de solidaridad y sensibilidad social.

Por otra parte, se ha visto por conveniente promover en la sociedad cochabambina la cultura de la conciliación como mecanismo alternativo para la solución de los conflictos judiciales.

Entre los servicios que ofrezca el Consultorio Jurídico Popular a sus directos beneficiarios se destaca también la orientación y elaboración

de contratos de menor cuantía, el asesoramiento de encuentros de conciliación y elaboración de actas, así como la promoción y difusión de los derechos humanos.

El Consultorio estará integrado por un selecto equipo de estudiantes de Derecho de último semestre, quienes contarán con la supervisión permanente de un profesional abogado.

Funcionará de lunes a viernes, en horarios de la mañana, en los predios del campus de la avenida Ramón Rivero.

Afinando los últimos detalles para la nueva edificación

Tras las formalidades de rigor, próximamente se iniciarán las obras para hacer realidad el ansiado proyecto que completará la infraestructura universitaria en el campus Tupuraya.

La nueva construcción se edificará en el sector nor-oeste del campus y contará básicamente con tres modernos edificios: un bloque de aulas de cinco plantas, otro de laboratorios de cuatro pisos y una moderna cafetería en dos niveles.

La construcción de este megaproyecto se erigirá sobre una superficie de 12.000 metros cuadrados construidos, lo que ampliará nuestra capacidad para albergar a otros 5.000 nuevos estudiantes, los próximos cinco años.

Una vez puesta en marcha la construcción,

se estima su conclusión en un plazo no mayor a veinte meses, por lo que, en un par de años, ya apreciaremos el cambio de faceta que adoptarán las edificaciones y las mismas actividades del renovado campus.

El bloque de laboratorios promete ser una verdadera obra de arte, puesto que contará con todo el equipamiento, en cuestión tecnológica y de seguridad industrial, necesario para afrontar las prácticas de los futuros profesionales.

De acuerdo a lo que refieren las autoridades de la UCB, la inversión de este proyecto



Maqueta de los modernos bloques proyectados para la nueva edificación en el campus Tupuraya.

demanda una cifra de aproximadamente 3,5 millones de dólares.

En los programas a nivel licenciatura llegamos al titulado número 3.600

Con las últimas tesis defendidas el mes de junio nuestra Unidad Académica ha titulado exactamente a 3.600 profesionales.

Otras 32 personas se graduaron en las diferentes maestrías o especialidades que también ofrece la institución.

Casi un 30% de estos profesionales corresponden a la carrera de Enfermería (1.024), uno de los programas de profesionalización más antiguos en la Regional.

Las carreras que nacieron como parte de la Facultad de Filosofía y Ciencias Religiosas han graduado a algo más del 10% de ese total (369 titulados).

Entre los programas que graduaron a más profesionales, se destaca Derecho (516) y luego en Ciencias de la Comunicación Social (459), pese a que esta última carrera inició sus actividades dos años antes que la profesión que estudia el campo jurídico.

Entre los titulados de Administración de Empresas (384), Ingeniería Comercial (98) y Contaduría Pública (20) alcanzan casi el 14% del total de graduados.

En los programas de profesionalización del área de tecnología, encabezan la lista de titulados Ingeniería de Sistemas (207). Pese a que nacieron juntas, Industrial ha graduado a 115 profesionales y Ambiental sólo a 73. Por su parte, Ingeniería Civil tiene 19 titulados, dos más que Telecomunicaciones.

Finalmente, el informe destaca que en Ciencias de la Educación se han graduado 266 profesionales y Antropología tituló a 33.

Es interesante destacar que, hasta la gestión 2004 (que tuvo 435 titulados) cada año fue incrementándose el número de nuevos profesionales. Sin embargo, a partir del 2005 (con 328 graduados) la cifra por gestión tiende a bajar. Esta misma tendencia se revela el pasado año, cuando se graduaron tan sólo 278 profesionales.

Este 2007, la carrera con más titulados (23) es Ingeniería Comercial, casi una cuarta parte de los nuevos profesionales que defendieron esta última gestión sus tesis o trabajos de grado.

El programa de postgrado con más titulados es la maestría civil en Misionología que

graduó a 13 personas. En cambio, sólo tienen hasta el momento un titulado las maestrías en Ciencias de la Computación, así como la de Gestión Empresarial.



Un titulado recibe su diploma académico de manos del Rector Regional en el último Acto de Colación de Grado.

La biblioteca del ISET crece a ritmo vertiginoso



Cerca de 30.000 ejemplares ha sumado el acervo de la Biblioteca de Filosofía y Teología, de los cuales casi la mitad han sido adquiridos en estos tres últimos años, gracias a la infatigable labor del Director de este centro de investigación, padre José María Jané.

Si bien se cuenta físicamente con todos aquellos ejemplares, aún resta clasificar un buen lote y colocarlos en el sistema para el acceso público, manifestó el padre Juan Gonzales, Presidente del Instituto Superior de Estudios Teológicos (ISET).

Aunque la UCB destina una significativa parte de su presupuesto para la compra de libros y revistas, cabe indicar que un buen número de las nuevas adquisiciones fueron fruto de donaciones y convenios, "como los de la Revista Yachay, que intercambia alrededor de 300 publicaciones en todo el mundo, especialmente en Europa".

Del total de publicaciones existentes en la Biblioteca del ISET, un 60% corresponden al área de teología, 25% son de filosofía, y el resto comprende distintas áreas de las ciencias humanas, como pedagogía, psicología, historia, literatura, lingüística, antropología y cultura general.

Sin embargo, en el entendido que no basta con el acopio y la conservación del conocimiento, sino con el fomento de la producción propia, el padre Juan Gonzales manifestó que la Junta del ISET aprobó recientemente un proyecto para la creación del Centro de Investigación Teológica, a ser implementado desde el próximo año.

Se pretende, indicó, "brindar un apoyo efectivo a todos nuestros investigadores, de modo que el ISET pueda asesorar a la Conferencia Episcopal o a otras entidades con investigaciones serias en el campo religioso".

Veritas

Revista de la Universidad Católica Boliviana "San Pablo", Unidad Académica de Cochabamba

Para informarte sobre la comunidad ...

Teléfono: (591) 4-4293100
Fax: (591) 4-4291145
Correo: veritas@ucbcba.edu.bo
También nos encuentras en la web:
www.ucbcba.edu.bo