

VIDA UNIVERSITARIA

BOLETIN INFORMATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

Nuevos tiempos, nuevos líderes y nuevas perspectivas

FCAG INICIA PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN



Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Agronomía.



Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Economía Agraria.



Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Ingeniería Pesquera.



Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Ingeniería en Industrias Alimentarias.

A mediodía del pasado lunes 17 de junio y en el Auditorio de la E.A.P. de Ingeniería en Industrias Alimentarias, la Facultad de Ciencias Agropecuarias realizó la presentación y juramentación de los Comités de Autoevaluación y Acreditación de sus cuatro Escuelas Académico Profesionales: Agronomía, Economía Agraria, Ingeniería Pesquera e Ingeniería en Industrias Alimentarias.

La ceremonia contó con la presencia del Vicerrector Académico Dr. Walter Ibárcena Fernández, del Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias Dr. Quiterio Valencia Mecola y de la Jefa de la Oficina de Calidad Educativa y Acreditación Universitaria,

Mgr. Adriana Luque Ticona. Los cuatro Comités quedaron constituidos de la siguiente manera:

1.- Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Agronomía: Dr. Oscar Fernández Cutiré - Presidente y como miembros el Mgr. Pedro Mario Gálvez Briceño y MSc. Nelly Arévalo Solsol.

2.- Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Economía Agraria: MSc. Alcido Escobar Maquera - Presidente y como miembros el MSc. Juan Tonconi Quispe y MSc. Victoria Martos Montoya.

3.- Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Ingeniería Pesquera: Dr. Julio Isique Calderón -

Presidente y como miembros el MSc. Luis Antonio Espinoza Ramos, Ing. Leonardo Sheron Ramírez, Dra. Justa Machaca Mamani, Ing. Freddy Delgado, Dr. Walter Ibárcena Fernández e Ing. Luis Alberto Rivera Chipana.

4.- Comité Interno de Calidad Educativa y Acreditación de la E.A.P. de Ingeniería en Industrias Alimentarias: Dra. Liliana Lanchipa Bergamini - Presidenta y como miembros el Ing. Marcial Castillo Cohaila y el Mgr. Enrique de Flario Ramírez.

A su turno el Dr. Quiterio Valencia Mecola, Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias puntualizó que "con la acreditación de las carreras profesionales

tendremos profesionales altamente competitivos y con responsabilidad," para luego felicitar a las autoridades, docentes, estudiantes, administrativos y egresados por aceptar esta responsabilidad.

Al finalizar el Dr. Walter Ibárcena Fernández, Vicerrector Académico de la UNJBG, señaló que "si queremos cumplir con los Comités de Autoevaluación y Acreditación de las Escuelas Académicos Profesionales, debemos de trabajar de forma unida como Facultad y como Carrera Profesional; debemos estar todos sensibilizados y convencidos en trabajar con veracidad".

ESTUDIANTES DEL PRIMER AÑO DE LA E.A.P. DE ARQUITECTURA REALIZARON TRABAJOS DE DISEÑO DE ESPACIO SEMIABIERTO

Cumpliendo con las medidas académicas del curso de Taller de Diseño I, estudiantes del primer año de estudios de la Escuela Académica Profesional de Arquitectura realizaron ejecución de diseño de espacio semiabierto al lado del biohuerto de la Facultad de Ciencias.

Los estudiantes en un grupo de 7 a 9 personas realizaron maquetas de trabajo de diseño del espacio semiabierto y fueron seleccionados ocho modelos, utilizando materiales de bambú, yute, soguilla, alambre galvanizado, piedras, mallas, triplay, aserrín, entre otros.

Los docentes que estuvieron a cargo de esta actividad fueron los Arquitectos Inés Jiménez García responsable del grupo A; Marcela Lazo La Torre responsable del grupo B; Yón Neira Arenas responsable del grupo C; Carlos Linares Torres responsable del grupo D y José



Estudiantes de la carrera profesional de Arquitectura realizaron el diseño de espacio semiabierto.

Torres Venegas responsable del grupo E.

Los trabajos realizados tienen como objetivo facilitar la integración social del

estudiante universitario a través del diseño e implementación del espacio semiabierto para la comunidad. El espacio semiabierto de uso público

ofrece espacios transicionales en áreas que están influenciadas por el clima al aire libre dando oportunidad para el descanso, la lectura, el cobijo y la protección solar.

En el Auditorio de la Biblioteca Central

SE REALIZA MÓDULO II DE FORMACIÓN EN AUTOEVALUACIÓN UNIVERSITARIA 2013



Ing. Gladis Enith Reyna Mendoza, miembro del equipo de capacitación de la Asamblea Nacional de Rectores (ANR).

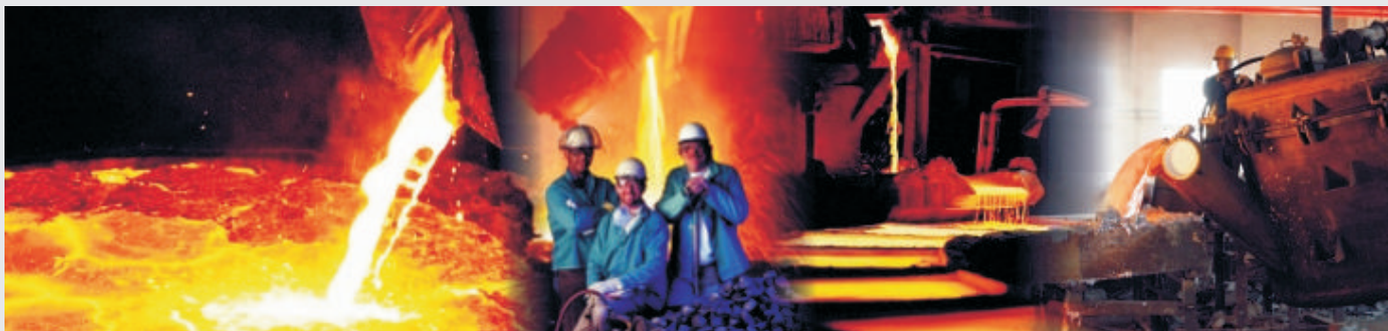
El jueves 20 y viernes 21 de junio a las 08:00 horas, en el auditorio de la Biblioteca Central, el Vicerrectorado Académico y la Oficina de Calidad Educativa y Acreditación Universitaria desarrollaron el evento "Programa de Formación en Autoevaluación Universitaria 2013 - Módulo II: El Proceso de Autoevaluación".

En este módulo asistieron todos los integrantes de los Comités de Autoevaluación de las 27 Escuelas Académico Profesionales bajo la dirección teórica y de trabajo en taller de la Ing. Gladis Enith Reyna Mendoza, miembro del equipo de capacitación de la Asamblea

Nacional de Rectores (ANR) quien mencionó que "la autoevaluación requiere de la participación de todos los involucrados de cada carrera profesional siguiendo una metodología consensuada, definiendo y compartiendo objetivos".

Este segundo módulo tuvo como objetivo analizar documentos, sustentar evidencias, elaborar el informe de evaluación preliminar, aplicar encuestas, cuestionarios y finalmente el proceso de información para dar respuesta a estándares de este modelo.

Con el lema “El Saber de mis Graduados hará mi Grandeza” se realizará EL III ENCUENTRO DE GRADUADOS DE INGENIERÍA METALÚRGICA



“La metalurgia nació con el hombre y desaparecerá con el hombre y el mundo”.

Del 15 al 17 de agosto del presente año y en el Auditorio de la Biblioteca Central de la UNJBG, la Asociación de Graduados Metalurgistas de la Facultad de Ingeniería, organizarán el “III Encuentro de Graduados de Ingeniería Metalúrgica”.

Los temas que se tratarán son: flotación de minerales complejos; hidrometalurgia; pirometalurgia; electrometalurgia; biolixiviación y biooxidación; control y manejo ambiental de residuos metalúrgicos; seguridad e higiene industrial; control de procesos industriales, entre otros.

El objetivo principal del evento es compartir sus experiencias con los estudiantes de la Escuela Académico Profesional de Ingeniería Metalúrgica, establecer lazos de amistad y ayuda que refuercen la motivación por esta carrera profesional, lograr una estrecha comunicación entre todos los graduados y

poder plasmar todo ello en una revista tecnológica-social. A ello se suma la urgente necesidad de contribuir en el mejoramiento del currículo con los aportes para direccionar la carrera, capaz de dar soluciones y crear tecnología metalúrgica-ambiental y fortalecimiento.

En la Sala de Audiencias de Rectorado

SE INSTALA COMITÉ DE FISCALIZACIÓN ACADÉMICA EN LA UNJBG

Al mediodía del jueves 20 de junio, en la Sala de Audiencias de Rectorado, se realizó la juramentación e instalación del Comité de Fiscalización Académica, según lo establece la Resolución del Consejo Universitario N° 10293-2013-UNJBG.

Los integrantes de este Comité son: Mgr. Raúl Paredes Medina - Presidente; Dr. Rolando Wilman Vásquez Jaico - Miembro; Abg. Mario Fernando Espinoza Palza - Miembro y la CPPC. Dulia Loayza Gutiérrez

- Veedor. La juramentación estuvo a cargo del Dr. Miguel Ángel Larrea Céspedes, Rector de la UNJBG.

Asimismo, este comité dependerá del Vicerrector Académico Dr. Walter Ibárcena Fernández.

Finalizado el evento, nuestro Vicerrector Administrativo Mgr. Ramón Vera Roalcaba, señaló que con esta conformación “lograremos cumplir la parte lectiva con la verificación de las actividades académicas” para que todo se desarrolle de forma correcta, formal y adecuada.



La juramentación estuvo a cargo del Dr. Miguel Ángel Larrea Céspedes, Rector de la UNJBG.