Newsletter







Emotividad y nuevos anuncios marcaron Ceremonia de Bienvenida de FCQ



La Ceremonia de Bienvenida de Alumnos Nuevos de nuestra Facultad de Ciencias Químicas se realizó el martes 20 de mayo en el Auditorio Juan Perelló. Al lugar llegaron más de 50 personas, entre autoridades, funcionarios y los protagonistas del evento: los y las estudiantes que decidieron forjar su futuro en la Universidad de Concepción.

Emotivas palabras se hicieron sentir en el discurso de nuestro Decano, Dr. Adelio Matamala, quien realizó una invitación a "sacar lo mejor de sí" en la nueva etapa que inicia esta generación, la primera que recibe la Facultad con los trabajos de reconstrucción y remodelación ya concluidos.

"Queremos que aprovechen todas las oportunidades que tendrán para que desarrollen su formación profesional. Después de que la Facultad viviera un proceso de reconstrucción, tienen todos los servicios dispuestos para entregarles la mejor formación posible, sólo dependerá de ellos sacarle el mejor partido. Les deseo éxito en sus desafíos, están comenzando un periodo muy bonito en sus vidas", sostuvo nuestra autoridad académica.

En la ceremonia, también se reconoció a los estudiantes que destacaron por su buen rendimiento, para lo cual, cada carrera premió al puntaje más alto. En el caso de Licenciatura en Química-Químico el reconocimiento recayó en Aharon Ignacio Gómez Llanos; en Geología fue para Pablo Andrés León Ibáñez y en Químico Analista, se otorgó a Aida Marilisa Cavassa Jabolin, quien también recibió la 'Beca Químico Primer Año'.

Cuenta Anual resaltó avances en las diferentes áreas de FCQ



La tradicional Cuenta Anual de Facultad de Ciencias Químicas (FCQ) se realizó este 22 de mayo y contó con la autoridades presencia de académicas, docentes funcionarios de la unidad. En la oportunidad se expusieron los avances concretos logrados en el 2013, donde Docencia de Pregrado, Dirección Postgrado y Dirección de Investigación e Innovación

resultaron protagonistas de las sesión.

El Decano de nuestra Facultad, Dr. Adelio Matamala, dirigió unas palabras a quienes son parte de este proyecto sobre los desafíos que vienen por delante. Reconoció que se han cumplido metas importantes, pero el contexto depara nuevos requerimientos: "hemos cumplido una primera etapa en recuperar el espacio y hoy está operativo. Ahora debemos enfrentar nuestra realidad y no me cabe duda de que vamos a repuntar con el trabajo de todos, académicos y no académicos. Lo importante es poder enfrentar esos desafíos, hoy son otros y con unidad y el esfuerzo de todos lo podremos lograr", sostuvo.

Avances y desafíos

En el tema de Docencia, para el año 2013 se registraron 656 alumnos de la Facultad pregrado, más otros 10.575 estudiantes del resto de la Universidad, cifra en alza en comparación al 2012 donde se atendieron 9.968. Cabe mencionar que el año pasado se titularon 49 personas, perteneciente a las 3 carreras que imparte la unidad académica. Además, se comunicaron las acciones de mejoramiento en la docencia de pregrado, que van desde la renovación curricular, entrega de becas, proyectos para la docencia e inauguración del Bloque 1, hasta la habilitación de una sala multimedia para cursos "English Online".

Más en detalle, para la Dirección de Postgrado uno de logros resultaron ser las visitas que se efectuaron en octubre de 2013 a las universidades de Colombia para la difusión del Programa de Graduados, con apoyo del Proyecto REDOC UCO 1202. Se visitaron universidades en Bogotá, Cali y Montería. Como resultado de esta acción se consiguió un incremento importante en la postulación al programa: 16 extranjeros, de quienes se acentaron sólo pueve de ellos. Cuatro se integraron el Primer Semestre de 2014 y cinco lo

aceptaron sólo nueve de ellos. Cuatro se integraron el Primer Semestre de 2014 y cinco lo harán en el Segundo período del año. También ingresaron cinco chilenos y se reincorporaron dos.

Dr. Mario Suwalsky es ahora integrante de prestigiosa Academia Polaca



El Dr. y docente del Departamento de Polímeros, Mario Suwalsky Weinzimer es ahora integrante de la prestigiosa Academia de Artes y Ciencias de Polonia. Su nombramiento se oficializó en la Embajada de aquel país con sede en Santiago.

Así lo consignó Panorama, donde la embajadora, Aleksandra Piatkowska, entregó al académico de nuestra Facultad el diploma con la firma del Presidente polaco que acredita su incorporación a esta institución fundada en 1871 con sede en Cracovia. De esta forma, el investigador se convirtió en el primer latinoamericano en pertenecer a este distinguido círculo.

En cuanto al proceso de selección, el profesor mencionó que "era muy difícil", pues debía sortear tres votaciones: "primero del directorio, luego de los científicos de mi especialidad y posteriormente todos los miembros de la Academia. Por último, el Presidente de Polonia debía dar el visto bueno final. Afortunadamente, aprobé exitosamente todas esas etapas". recordó.

En tanto, la Dirección de Investigación e Innovación, destacó su capacidad de adjudicarse proyectos del Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDECYT), los que se desglosan en 21 FONDECYT Regular, 6 FONDECYT de Iniciación y 2 FONDECYT Postdoctoral. No obstante, el número de publicaciones científicas ha disminuido de manera sostenida desde el 2008 al 2013, siendo uno de los aspectos a mejorar según planteó nuestro Decano.

Delegación de universidad St. Cloud visitó Facultad de Ciencias Químicas

Margaret Vos, vice presidenta del International Studies, y Daniel Gregory, decano de la School of Sciencesan Engineering, ambos de la St. Cloud State University (Minesota, EEUU.), realizaron una visita en el marco de colaboración que mantiene esta institución con nuestra Universidad. En la oportunidad una comitiva, que incluyó autoridades de decanatura y académicos, acompañó a los invitados en un completo recorrido por el edificio y sus laboratorios.

Programa de Postgrado de FCQ recibe impulso de CONICYT para estudiantes extranjeros



El Director de Postgrado, Dr. Patricio Reyes, señaló que el programa de doctorado, el más antiguo de la Universidad, se vio impulsado gracias a recursos liberados por la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT). "El año pasado visitamos universidades de Colombia para la difusión del Programa de Graduados. Se visitaron universidades en Bogotá, Cali y Montería. Como resultado de esta acción se consiguió aumentar la postulación al programa a 16 extranjeros, de quienes se aceptaron sólo nueve de ellos. Cuatro ingresaron el Primer Semestre de 2014", apuntó Reyes.

Es así, como Juan David Giraldo Pedraza; Ingeniero Químico de la Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín, quien ya está cursando el Doctorado de Ciencias, mención en Química; declaró que la experiencia de estudiar en la Universidad de Concepción ha sido muy grata. "El nivel académico de la Universidad es muy alto y estoy agradecido por los dineros aportados. Espero cumplir con todas las expectativas que la Facultad ha puesto sobre mis hombros para que en cuatro años culmine los proyectos a realizar acá", afirmó.

Docentes y funcionarios celebraron Cena de Camaradería Anual

Los docentes y funcionarios de la Facultad de Ciencias Químicas culminaron el mes de mayo en grande con la ya tradicional celebración de la Cena de Camaradería Anual en el Centro Español, donde compartieron un momento agradable entre música en vivo y una gastronomía variada.

En palabras de Rodrigo Olivares, encargado del personal de la Facultad, señaló que es una instancia que ha evolucionado en el tiempo, pues anteriormente se realizaba un paseo familiar y hace 6 años se decidió cambiar a esta modalidad de "noche de gala".



"Después de que el Decano (Dr. Adelio Matamala) entrega la Cuenta Anual y entre otras situaciones, se acostumbra realizar una fiesta para celebrar la culminación de una etapa, es un evento esperado, pues es la oportunidad de pasar un momento de camaradería entre funcionarios y docentes", declaró el encargado de personal.













