



Estudiantes de Farmacia presentan trabajos finales

Jóvenes dan último paso en su recorrido académico para graduarse

23 JUL 2014 Salud



Además de las presentaciones orales de sus trabajos finales de graduación, las y los estudiantes de Farmacia resumieron sus investigaciones en formato de póster y los colocaron en uno de los pasillos del edificio (foto Anel Kenjekeeva).

38 estudiantes de la Facultad de Farmacia fueron convocados para que realizaran la **presentación oral pública de sus trabajos finales de graduación**, lo que les permite cumplir con los requisitos para poder obtener el grado de licenciada o licenciado.

En la actividad se dio una pincelada de la ardua labor que desarrollaron las y los jóvenes estudiantes en sus investigaciones de la práctica dirigida, mismas que fueron implementadas en hospitales y empresas farmacológicas.

De esta forma se cierra el ciclo de formación académica de las y los futuros farmacéuticos del país, quienes tienen la ventaja de graduarse en **una carrera que está debidamente acreditada ante el Sistema Nacional de Acreditación de la Educación Superior (SINAES)**, según declaró la Dra. Lidiette Fonseca González, decana de la Facultad de Farmacia.



La Dra. Lidiette Fonseca González, decana de la Facultad de Farmacia, recordó la sólida preparación académica que reciben las y los estudiantes de esta facultad, la cual se ve respaldada por el sello de calidad del SINAES (foto Anel Kenjekeeva).

Estefanía Hernández Charpentier fue una de las estudiantes quien destacó en la presentación de trabajos finales, ella desarrolló la investigación denominada Guía de requerimientos para la participación en el proceso de licitación de medicamentos a nivel institucional en Costa Rica, El Salvador, Honduras, Panamá y República Dominicana.

“Mi trabajo se desarrolló dentro de los asuntos regulatorios o registro de medicamentos en los diferentes países, hice una guía de requerimientos para que las empresas participen en los procesos de licitación de medicamentos a nivel institucional para Centroamérica y República Dominicana; consiste en toda la evaluación de la documentación técnica que tiene que ser revisada por farmacéuticos y que es solicitada por agentes de ventas institucionales como por ejemplo la Caja Costarricense del Seguro Social y su homóloga de Panamá”, detalló Hernández.

La joven Estefanía Hernández aseguró que todos estos años de estudios han sido de mucho provecho para ella, pues ha crecido como persona y como profesional, “ha sido un poco pesado pero es una experiencia muy buena, este trabajo final nos da una probadita de lo que vamos a encontrar fuera de la Universidad. **En la UCR nos exigen muchísimo pero acá saben por qué lo hacen, porque este título pesa. Ahora me siento muy segura y preparada gracias a las y los profesores”, afirmó Hernández.**



Familiares y amigos de las y los estudiantes estuvieron en la presentación de trabajos finales de graduación que organizó la Facultad de Farmacia el miércoles 9 de julio (foto Anel Kenjekeeva).

Otra de las nuevas profesionales recién graduadas, **Vanessa Salas Miranda**, hizo una **evaluación en retrospectiva de las especificaciones de calidad para el producto terminado de la firma GSK S.A. Costa Rica**, esto le valió como su trabajo final de graduación.

“Mi práctica dirigida la hice en el campo industrial, mi internado fue en GSK S.A. e inclusive ya estoy contratada, mi trabajo fue alinear las especificaciones técnicas del material de empaque, pues habían disconformidades entre lo que se registraba en los mercados y lo que realmente estaba vigente en la empresa. Para cumplir con esto busqué hacer la alineación para identificar primero las disconformidades y que fueran congruentes con los diferentes mercados a los que se exporta”, comentó Salas.

Esta actividad de presentación de los trabajos finales de graduación de las y los estudiantes de la Facultad de [Farmacia](#) se realizó el pasado miércoles 9 de julio en el auditorio de dicha Unidad Académica.



[Otto Salas Murillo](#)
Periodista Oficina de Divulgación e Información
otto.salasmurillo@ucr.ac.cr

