



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 789**  
**21 de noviembre de 2017**

## **Ingeniería Química se acerca al emprendimiento e innovación**

La Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Central del Ecuador como parte inicial de su programa de actividades académicas para festejar un nuevo aniversario desarrolló el seminario de emprendimiento, innovación tecnológica y propiedad industrial. En el seminario participaron panelistas de distintas instituciones que compartieron con profesores, estudiantes, invitados especiales.

Humberto González, decano de la Facultad, manifestó que ahora no se necesita ser convencido de la vital importancia de la innovación para la sostenibilidad en un mundo cada vez más competitivo. La creatividad es parte esencial de la innovación que será muy útil para generar riqueza en nuestro país.

La jornada incluyó una charla sobre Emprendimiento a cargo del Ing. Hernando Flores, Técnico de Emprendimiento e Innovación en la Agencia de Promoción Económica ConQuito. Elizabeth Rivadeneira Vega experta en Signos Distintivos habló sobre la propiedad industrial como una herramienta para el fomento del emprendimiento universitario. Experiencias en Negocios de Emprendimiento presentaron los ingenieros José Salinas, Gerente General de Tensid, y Patricio Llerena M. Gerente Técnico Overtech.

Finalmente se destaca la intervención sobre “Políticas Públicas de Fomento a la Innovación las PYMES en Israel” realizada por el representante del Señor Embajador de Israel. Sr. Gustavo Junovich. **J.S**

