



Investiga.TEC

Vicerrectoría de Investigación y Extensión

[Inicio](#) [Autoridades y dependencias](#) [Investigación](#) [Extensión](#) [Noticias y Artículos](#) [Contactos](#)

[Inicio](#) » [Autoridades del KAIST visitaron el TEC](#)

Autoridades del KAIST visitaron el TEC

🕒 16 December 2015 👤 maguzman



Un grupo de autoridades del *Korea Advanced Institute of Science and Technology* (KAIST), visitó el Instituto Tecnológico de Costa Rica (TEC), con el objetivo de conocer las actividades que realiza la institución en emprendedurismo, iniciativas comerciales, actividades de apoyo a esas iniciativas y recursos disponibles relacionados con el Centro de Incubación de Empresas.

El rector, Julio César Calvo Alvarado, recibió a la delegación, integrada por los doctores Munkee Choi, director general del Centro de Comercialización Global (GCC), exministro fundador del Ministerio de Ciencia, TICs y Planificación Futura de Corea y expresidente del Instituto de Investigación en Electrónica y Telecomunicaciones (ETRI); JaeJeung Rho, director del Programa Global de Tecnologías de Información y Telecomunicaciones (ITTP); y JaeJeung Rho, director del Programa Global de Tecnologías de Información y Telecomunicaciones y catedrático del Departamento de Administración de Negocios y Tecnología (Business and Technology Management).

La delegación de Corea llegó acompañada del señor Allan Burochowicz, de la empresa CARAO, quien es el punto de contacto con KAIST en Costa Rica.

El KAIST es la primera universidad dedicada a la investigación científica y tecnológica de Corea y ocupa el primer lugar. Fue creada en 1971 con el fin de formar grupos de élite en investigación, considerada crítica para el desarrollo económico del país. Ver:

<http://www.topuniversities.com/universities/kaist-korea-advanced-institute-science-technology/undergrad>



[Ediciones anteriores](#)

Descargas

- [Disposiciones de la Convocatoria de Proyectos de Investigación y Extensión 2018](#)
- [Presentación Ronda 2018](#)
- [Ejes del conocimiento estratégicos para el ITCR aprobados por el AIR](#)
- [Formulario proyectos de investigación](#)
- [Formulario proyectos de extensión](#)
- [Formulario Perfil de Investigación](#)
- [Formulario Perfil de Extensión](#)
- [Rúbrica de evaluación de perfiles de investigación](#)
- [Rúbrica de evaluación de perfiles de extensión](#)
- [Rúbrica de evaluación de propuestas de investigación](#)
- [Rúbrica de evaluación de propuestas de extensión](#)
- [Guía de la investigación interna](#)
- [Cartera de Proyectos](#)

Tags: ciencia Tecnología emprendedurismo KAIST

Like 0

Menú principal

- Inicio
- ¿Quiénes somos?
- Investigación
- Extensión
- Encuentro I&E
- Noticias
- Artículos
- Contactos

Enlaces de interés

- Portal de la investigación UCR
- Boletín Ciencia y Tecnología CONICIT
- Registro Científico y Tecnológico del CONICIT
- Seminarios en línea Scopus
- Programa de becas "Etta Becker-Donner", Austria
- Food Science
- Zika
- Conare Investiga
- Energía solar para la producción sostenible en sistemas agropecuarios en la Región Huetar Norte



Copyright © 2017, Portal Investiga. TEC. Vicerrectoría de Investigación y Extensión
Instituto Tecnológico de Costa Rica