

Cámara de Comercio de Lima (CCL)
Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN)
Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC)
Red Internacional de Ciencia y Tecnología (InterCyT/Interscience)

Primer Encuentro de Proyectos Universitarios Exitosos de CTI
VINCULACION EMPRESA - UNIVERSIDAD
29 de marzo del 2012. 15:00 -20:00 hrs
Local de la CCL, Av. Giuseppe Garibaldi N° 396, Jesús María.

Inscripción sin costo:

- Colocando como asunto **proyectos exitosos**, enviar nombres, apellidos e institución a cienciaperu-subscribe@gruposyahoo.com con copia a ecilima@yahoo.es

Objetivo:

- Promover la investigación en ciencia, tecnología e innovación tecnológica (CTI) en las universidades, mediante la presentación de experiencias exitosas.

Expositores:

- Líderes de los proyectos de CTI escogidos por las universidades participantes.

Metodología:

- Cada expositor explica el proceso de generación de idea, planteamiento, obtención de financiamiento, dificultades encontradas y resultados del proyecto exitoso, de modo que sirva de ejemplo para los potenciales nuevos líderes de investigación.
- En la hora final, los expositores participaran en una mesa redonda para absolver las preguntas de los participantes.

Programa:

Ceremonia de inauguración

15:00

- **Ricardo Alcázar**, director de la CCL

15:10

- **David Tejada**, Director Nacional de Coordinación y Planeamiento Estratégico del CEPLAN

15:20

- **Víctor Carranza**, presidente del CONCYTEC

Proyectos exitosos

15:30

- Optimización del contenido de macamidas y otros compuestos bioactivos de la maca durante su proceso productivo industrial.
Eric Cosío (PUCP)

15:45

- Desarrollo de envases y embalajes de plásticos biodegradables y compostables para la mejora de la competitividad agroindustrial.
Fernando Torres (PUCP)

16:00

- Los proyectos de la UNI Investigación de Sistemas de Tratamiento para la Remoción de Arsénico, Boro y Hierro en los Cuerpos de Agua con Fines Agropecuarios y Agroindustriales.
Juan Rodríguez (UNI)
- 16:15
Propuesta Técnica de Confort Térmico para Viviendas en Comunidades Localizadas entre 3000 y 5000 m.s.n.m.
Rafael Espinoza (UNI)

16:30

- Estudio de Toxinas alfa y beta de *Clostridium perfringens* en el desarrollo de la enterotoxemia de crías de alpacas
Raúl Rosadio (UNMSM)

16:45

- Utilización de extractos de tara (*Caesalpinia spinosa*) en la formulación de apósitos para el tratamiento de quemaduras.
Julio Santiago (UNMSM)

17:00

- Proyectos exitosos de la URP Sistema de comunicación para el campo
Jaime Vila (URP)

17:15

- Levitación magnética
Oscar Penny (URP)

17:30

Pausa Café

18:00

- Genetificación de la uva pisquera.
Gisella Orjeda (UPCH)

18:15

- Uso racional de bosques secos: yuca del monte y tomate silvestre.
Wilfredo González (UPCH)

18:30 – 20:00 Mesa Redonda sobre gestión de CTI

18:30

- La Universidad y los parques tecnológicos
Jorge Gavidia (Kangwon National University, Corea del Sur)

18:50

- La Universidad Peruana en la primera década del siglo XXI
Iván Rodríguez, Ex presidente de la Asamblea Nacional de Rectores (ANR)

19:10

- Panelistas: expositores.

20:00

Clausura

- Germán Alarco, presidente del CEPLAN