

INSCRIPCIONES:

Oficina de Innovación

encuent rode innovacion@pucp.edu.pe

TELÉFONO: 626 2000 ANEXO: 2190 Y 2185

http://vicerrectorado.pucp.edu.pe/investigacion

MES
DE LA
INIVESTIGACIÓN
DUCP

Il Encuentro de Innovación 2013

24, 25 y 26 SETIEMBRE

LUGAR AUDITORIO DE DERECHO
ORGANIZA DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN



MARTES 24

Ciencias y tecnologías de los materiales

14:40	REGISTRO
15:30	BIENVENIDA CARLOS CHÁVEZ RODRÍGUEZ. Director de Gestión de la Investigación. PUCP.
15:45	INTRODUCCIÓN Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS PUCP FERNANDO TORRES GARCÍA. Docente e investigador PUCP
16:30	EXPERIENCIA TECNOLÓGICA PUCP Proyecto FIDECOM Desarrollo de pinturas industriales de bajo impacto ambiental para barcos pesqueros. SANTIAGO FLORES MERINO. Docente e investigador PUCP. Empresa: J & S FERRETERÍA INDUSTRIAL S.A.C.
17:00	Proyecto FIDECOM Desarrollo de módulo piloto de inyección directa al corte de poliuretano para la producción de calzado de seguridad industrial en una pyme. JULIO ACOSTA SULLCAHUAMÁN Y FRANCISCO RUMICHE ZAPATA. Docentes e investigadores PUCP. Empresa: BOTICENTRO PERÚ SRL.
17:30	PAUSA CAFÉ
17:50	CHARLA MAGISTRAL Transferencia tecnológica en la industria química. ENRIQUE MEDELLÍN CABRERA. Director de Enlace con Sectores Productivos de la UAM – México.
19:00	MESA DE DISCUSIÓN Industria y gestión tecnológica de los materiales. SANTIAGO FLORES MERINO Y JULIO ACOSTA SULCAHUAMÁN. Docentes e investigadores PUCP. LUIS ALBERTO FIGUEROA. Responsable del área de Ingeniería de J & S Ferretería Industrial S.A.C. EDISON TELLO FUENTES. Subgerente de Boticentro Perú SRL. ENRIQUE MEDELLÍN CABRERA. Director de Enlace con Sectores Productivos de la UAM – México.

MIÉRCOLES 25

Tecnologías social y ambientalmente sostenibles

5:00	REGISTRO
15:45	INTRODUCCIÓN EDUARDO ISMODES CASCÓN. Docente e investigador PUCP.
16:00	PRESENTACIÓN DE PROYECTOS PUCP URPHY VÁSQUEZ BACA. Docente e investigadora PUCP. Grupo de Apoyo al Sector Rural.
16:30	EXPERIENCIA TECNOLÓGICA PUCP Proyecto FIDECOM Arte y Diseño para el desarrollo responsable y sostenible. EDITH MENESES LUY. Docente e investigadora PUCP. Empresa: LOS HORCONES DE TÚCUME SAC
17:00	PROYECTO PUCP Residuos de pirólisis de café. MICHAEL KLUG. Investigador PUCP y Universidad de Leoben, Austria.
17:30	PAUSA CAFÉ
17:50	CHARLA MAGISTRAL Energía renovable y negocios. Sustentabilidad ecológica y el balance de la tierra. RÓMULO BISETTI SOLARI. Gerente General de BrightSun Power Peru S.A.C. DANIELLA ROUGH. Consultora en Golder Associates Peru S.A.
19:00	MESA DE DISCUSIÓN ¿Por qué no se invierte en energías renovables en el Perú? OTILIA AGUIRRE ROMERO. Presidenta del Comité de Ecoeficiencia – OSINERGMIN. RÓMULO BISETTI SOLARI. Gerente General de BrightSun Power Peru S.A.C. MICHAEL KLUG. Investigador PUCP y Universidad de Leoben, Austria.

JUEVES 26

Tecnologías en salud

5:00	REGISTRO
5:45	INTRODUCCIÓN ROBERTO LAVARELLO. Docente e investigador PUCP.
6:00	PRESENTACIÓN DE PROYECTOS PUCP DAVID CHÁVEZ MUÑOZ. Docente e investigador PUCP. Grupo de Telecomunicaciones Rurales.
16:30	EXPERIENCIA TECNOLÓGICA PUCP Coinvestigación Perú, Estado Unidos y Francia. Telecografía robótica materno-perinatal. LUIS VILCAHUAMÁN. Docente e investigador PUCP.
17:00	Proyecto FIDECOM Desarrollo de una silla de ruedas de bajo costo especializada para niños entre 6 y 12 años con trastorno psicomotor (parálisis cerebral). DANTE ELÍAS. Docente e investigador PUCP. Empresa: JP REHAB.
7:30	PAUSA CAFÉ
7:50	CHARLA MAGISTRAL Tecnopolo de Productos y Servicios para Salud. IFOR FFOWCS-WILLIAMS. Director de la Agencia Regional de Desarrollo Económico Nelson – Nueva Zelanda.
19:00	MESA DE DISCUSIÓN Desarrollo tecnológico e innovación para sector salud. BENJAMÍN CASTAÑEDA APHAN Y LUIS VILCAHUAMÁN. Docentes e investigadores PUCP. ROSSANA RIVAS. Ejecutiva del Vicerrectorado de Investigación PUCP. JULIO PORTELLA MENDOZA. Director Ejecutivo del Instituto Nacional Materno Perinatal. EDUARDO GOTUZZO HERENCIA. Director del Instituto de Medicina Tropical de la UPCH
20:00	CLAUSURA

DOMINGO GONZÁLES ÁLVAREZ. Jefe del Departamento de Ingenieria PUCP.