

Expositores	TEMAS
Dr. Adrian Banica	Desarrollo y comercialización de productos tecnológicos
Dr. Adrian Banica	Gestión de startups y spin off como base del emprendimiento y la innovación en universidades
Dr. Alberto Juio Nuñez	Radicales libres y su impacto en la salud y mesa redonda
Dr. Alberto Juio Nuñez	Perspectivas de investigación e innovación de suplementos nutricionales.
Dr. Alvaro Echevarria	De las Mypes a las Start ups
Dr. Avelino Corma Canos	Las investigación científica y la excelencia académica, experiencia de vida. Lecciones para los jóvenes universitarios
Dr. Avelino Corma Canos	La petroquímica estado actual tecnológico y perspectivas
Dr. Charles Chamirai	Modelo de un Centro de excelencia en innovación productiva.
Dr. Charles Chamirai	Creando un ecosistema de apoyo a la innovación en minería.
Dr. Domingo Gonzales	Competencia de negocios
Dr. Gustavo Gonzales	Nuevos indicadores hematológicos en el estudio de anemia en altura y Mesa redonda
Dr. Javier Rodolfo Salinas Malaspina	Experiencias de la Universidad del Pacifico en emprendimiento
Dr. José Capilla Roma	Retos de la Investigación en agua y cambio Climático
Dr. José Capilla Roma	La excelencia académica y la investigación para el desarrollo de la universidad
Dr. José Obdulio Curvelo Hassan	Estrategias pedagógicas para el incentivo del CTI
Dr. Jose Obsulio Curvelo Hassas	Prioridades de investigación en ciencias contables y administrativas en América Latina
Dr. Kacper Swiert	Introducción en investigación en cosmologías amazónicas
Dr. Kacper Swiert	Introducción e investigación en etnozooloogia
Dr. Mario Esparza Mantilla	Bioteconología Minera como herramienta para extracción limpia de metales y de protección al medio ambiente.

Dr. Mario Esparza Mantilla	Estrategias de Investigación y gestión para el desarrollo de artículos científicos y patentes en Biotecnología Minera.
Dr. Rubén Sánchez	Estudios de espectroscopia del plasma aplicaciones
Dra. Claudia Jimena Jaramillo Gonzales	Fertilización en agricultura, retos para la sostenibilidad de la producción agraria.
Dra. Claudia Jimena Jaramillo Gonzales	La materia orgánica: su potencial como bioestimulante en cultivos, nuevas tendencias en agricultura orgánica y usos frente al cambio climático
Dra. Gabriela Paliza Romero	Presentación de las líneas de Investigación priorizadas de investigación ambiental
Dra. Gladys Juana Carrión Carrera	Sostenibilidad y manejo de residuos agrarios/ orgánicos biodegradables
Dra. María Isabel Manta Nolasco	Prioridades de investigación en desastres naturales en el Perú.
Dra. Robín Burke,	Investigación en modelos animales
Dra. Robín Burke,	Bioterios y bienestar animal
Dra. Roxana Lescano Guevara	Introducción a la integridad científica.
Dra. Roxana Lescano Guevara	Consideraciones éticas en la investigación con seres humanos
Dra. Silvia Castro Ruiz	Métodos de investigación cualitativa en ciencias administrativas y contables
Dra. Zuly Acosta	Metodología para generar una agenda de investigación en Salud pública y Mesa redonda
Lic. José Luis Vásquez Vegas	Coordinación de dialogo académico
Lic. Evelyn Gómez Chiroque	Políticas y programas de apoyo al emprendimiento en universidades
Lic. Roció Rojas Huamán Lazo.	Innovación en turismo sostenible
Lic. Roció Rojas Huamán Lazo.	Perspectivas de investigación del Centro Mundial de Excelencia de Destinos
Mg. Astrid Hassel Criales Johnson	Los centros de excelencia y la vinculación universidad - empresa
Mg. Teófilo Wladimir Jara Calvo	Mejoramiento genético participativo de la variedad de maíz chullpi INIA- 622 (Chullpi Sara)
NAMRU-6	Descubrimiento de nuevos patógenos.

Ph. D.Vincent Detalle	Investigación en el Centre de Recherche et de Restauration des Musées de France (C2RMF)
Ph.D. Vincent Detalle	Desarrollo de espectroscopia láser para aplicaciones de Patrimonio Cultural
Qf. Christian Jesús Palomino Pacheco	Políticas Nacionales en Innovación y transferencia Tecnológica
Qf. Christian Jesús Palomino Pacheco	La gestión del conocimiento como herramienta fundamental en la investigación