

**| Cronograma de sustentaciones de proyectos internos UCH-2025**

Indicaciones				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposición (10 minutos)</li> <li>• Preguntas (5 min)</li> <li>• Utilizar material de apoyo (PPT)</li> </ul>				
Viernes 28 de febrero				
Facultad	Línea	Investigador / Docente	Tema	Inicia
CIICS	Ing. Ambiental	Martin Albert Persch	Aplicación de biochar para la recuperación de suelos degradados y la promoción de cultivos comerciales en el distrito de Mazamari, Satipo	08:15
e-Health	Enfermería	Telmo Mejía García	Efecto de los niveles de hba1c y su modulación en la producción de óxido nítrico sanguíneo (ros) en estudiante de enfermería	08:30
			vitamina d como input inmunomodulador de los índices glucémicos en estudiantes universitarios de una institución privada de lima norte	08:45
CIICS	Educación Inicial	Ivan Iraola	Evaluación del logro de competencias del Currículo Nacional de Educación Inicial de Escuelas Públicas de la Isla de Amantaní (Puno – Perú)	09:00
			Evaluación del logro de competencias investigativas de estudiantes de un programa académico de Educación Inicial	09:15
			Estudio de Género en las Carreras STEM: Análisis de la influencia del género en los niveles motivacionales de estudiantes de carreras STEM	09:30
	Psicología		Perfiles psicológicos de los estudiantes de Carreras STEM	09:45
e-Health	Enfermería	Abanto Castro Vania Yulisa	Impacto del estrés académico sobre los niveles séricos de cortisol y funciones vitales en la población universitaria.	10:00
			Diseño, desarrollo y evaluación de una App de Tele-enfermería Integral con enfoque en la educación y promoción en salud con roles personalizados para pacientes y enfermeros	10:15
			Efecto de una intervención educativa de enfermería en los factores de riesgo modificables y la percepción del riesgo del cáncer de mama en mujeres de una comunidad rural.	10:30
e-Health	Farmacia y Bioquímica	Almerco Franco, Juan Alejandro	Síntesis y caracterización química de hidroxiapatita derivada de la membrana de cáscara de huevo	10:45
		Alicia, Alva Mantari	Validación analítica de soporte electroquímico adhoc para potenciostatos comerciales.	11:00
			Comparación de lecturas electroquímicas de potenciostato artesanal UCH y potenciostato comercial Palm sens.	11:15
INTI-Lab	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	Sebastián Ramos Cosi	Qhali-Bot: Diseño y Desarrollo de un Robot para la Asistencia Psicológica y la Promoción del Bienestar	11:30
Facultad de Ciencias de la Salud	Educación Inicial	Paico Campos Meyluz Monica	Plan de mejora Tecnológica para la Reducción del Analfabetismo en Zonas Rurales mediante herramientas de IA	11:45
e-Health	Psicología	Daniel Yupanqui Lorenzo	Escala de procrastinación de la hora de dormir: evidencia empírica por redes psicométricas	12:00

<b>e-Health</b>	<b>Tecnologías de la información y comunicación</b>	Daniel Yupanqui Lorenzo	Desarrollo de un dispositivo basado en biosensores que permita identificar indicadores biológicos asociados a crisis emocionales previas a un intento suicida	12:15
			Integración de inteligencia artificial para el apoyo en el diagnóstico de pacientes que se atienden en servicios de salud mental	12:30
<b>INTI-Lab</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>	Linett Velasquez Jimenez	Diseño y Prueba de Concepto de un Arnés Inteligente para Trabajos en Altura	12:45
			Diseño Conceptual de un Sistema de Capacitación Basado en Realidad, aumentada para la Gestión de Residuos Sólidos Industriales	01:00