

Semana de la Investigación



**Lunes 5
5:00 p. m.**



Charles Augusto Huamani Saldaña

Incidencia de infección por Covid-19 y factores de propagación en una cohorte de pobladores residentes a gran altitud (Cusco, 3300MSNM)



Pablo Tsukayama

Sistema descentralizado de vigilancia genómica para evaluar transmisión y evolución de SARS-CoV-2 en Perú



Pedro Ortiz Oblitas

Eficacia Antihelmíntica del extracto de Chuquiraga weberbaueri (Amaro) en fascioliasis ovina (Ovis aries): alternativa para el tratamiento de la infección humana



Gonzalo Dávila

Efecto protector de los estrógenos contra el ingreso del virus SARS-COV-2 a las células

**Martes 6
5:00 p. m.**



Grober Panduro Pisco

Purificación de biogás procedente de lodos de palma aceitera con monoetano-lamina MEA y ácido acético AAC



Norma Salinas

Bosques Andino Amazónicos y Cambio Climático



Juan Reátegui Ordoñez

Desarrollo de conocimiento en el empleo de dípteros (hermetia illucens) para el bioprosamiento de residuos orgánicos agrícolas



Gabriela del Carmen Barraza Jáuregui

Diseño de bio-nanocompuestos con potencial aplicación en la industria alimentaria a partir de polihidroxialcanoatos, celulosa bacteriana y almidón, productos biotecnológicos de residuos agroindustriales; aplicando una tecnología emergente: Electrospinning /Electrospray



Segundo Manuel Oliva Cruz

Diversidad de ecotipos de cacao finos aroma en la zona nororiental del Perú

**Miércoles 7
5:00 p. m.**



Teresa García García

Ansiedad y depresión con relación a los trastornos de conducta alimentaria en estudiantes de nivel secundaria de la institución educativa San Luis de la Cruz Nuevo Chimbote - 2019



Jessie Bravo Jaico

Modelo de madurez para la transformación digital del docente basado en competencias digitales y organizativas en la educación superior



Alejandra Hurtado Mazeyra

Asociación entre Aspectos de la Infancia Temprana y el Desarrollo de Capacidades Humanas en el Perú



Néstor Godofredo Taipe Campos

Wari: semántica, toponimia y mito-creencias en el centro-sur peruano

**Viernes 9
5:00 p. m.**



Luis José Mantilla

Estudio comparativo de técnicas de machine learning para la clasificación de residuos sólidos



Víctor Valle Ríos

Competencias del profesional en informática en el Perú: Un estudio en la Web



Gilmar Peña Rojas y Vidalina Andía Ayme

Avances y Perspectivas del Estudio de Tropaeolum Tuberosum "Mashua"



Mirko Simic

Plataforma biológica-computacional para el análisis de nuevas entidades químicas, medicamentos y productos naturales con potencial efecto anti-viral contra el SARS-CoV-2



Juan Carlos Castro Gómez

Análisis metagenómicos: una herramienta poderosa para la bioprospección de genes con potencial aplicación biotecnológica en la Amazonía Peruana

**Jueves 8
Feriado**

**Calendario de actividades
del 5 al 9 de octubre**