

I SIMPOSIO DE MATEMÁTICA PURA Y APLICADA

	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
9:30 am – 10:15am	Recepción	Dr. David A. Chipana <i>“Existence and uniqueness for the equation of Stochastic transport”</i> UTFPR-BRASIL	Mg. Davis Ordoño <i>“Estabilidad de un modelo Estándar en la propagación de una enfermedad de transmisión sexual”</i> UNMSM-PERÚ
10:15am – 11:00am	Dr. Carlos Trucios <i>“Forecasting large dimensional (co)volatilities in the presence of outliers”</i> EESP FGV-BRASIL	Dra. Claudia Luque <i>“El g(t)-movimiento Browniano y sus aplicaciones geométricas”</i> UCSP-PERÚ	Dr. Eber Huanca <i>“Aplicaciones de la Matemática en Ingenierías”</i> UCSP-PERÚ
11:00am – 11:30am	Coffee Break	Coffee Break	Coffee Break
11:30am – 12:15am	Dr. Jhon Bernedo UNSA-PERÚ	Mg. Julio L. Fonseca <i>“Foliaciones Holomorfas singulares de dimensión 2”</i> UFMG-BRASIL	Dr. Roberto Roque <i>“Una caracterización de las esferas en formas espaciales”</i> UFRGS-BRASIL
12:15am – 15:00pm	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo
15:00pm – 15:45pm	Mg. Luz Marina Ramos UCSP-PERÚ	Dr. Yony R. Santaria <i>“Existencia de soluciones para ecuaciones de Schrödinger usando métodos variacionales”</i> UNMSM-PERÚ	Dr. Julio C. Valencia <i>“Teoría de transporte de masa y su relación con EDP’s”</i> UCSP-PERÚ
15:45pm – 16:30pm	Dr. Jesús E. Achire <i>“Estabilidad Estructural de Sistemas Dinámicos”</i> UNSA-PERÚ	Mg. José L. Vilca <i>“Envolventes universales de algebras de Lie”</i> UFMG-BRASIL	Mg. Jhon E. Quispe <i>“Cónicas en el espacio proyectivo”</i> UFMG-BRASIL
16:30pm – 17:00pm	Coffee Break	Coffee Break	Dr. Dugán P. Nina UCSP-PERÚ
17:00pm – 17:45pm	Mg. Yuri J. Balcona Mamani <i>“Conjetura de Willmore sobre el espacio proyectivo real”</i> UTP-PERÚ	Mg. Carlos Cjanahuiri <i>“Hipersuperficies mínimas de índice pequeño en la esfera”</i> UFMG-BRASIL	Coctel de Clausura