

PLANO DE UBICACIÓN



El Sistema de la Universidad Boliviana (SUB), El Comité Ejecutivo del Sistema Universitario (CEUB) y la Universidad Mayor de San Simón (UMSS) tienen el agrado de invitar a la población en general al III CICLO DE CONFERENCIAS CIENTÍFICAS INTERNACIONALES que tiene como objetivo compartir conocimientos de investigadores y especialistas en las áreas de:

- Ciencias tecnológicas
- Ciencias puras
- Ciencias agrarias
- Ciencias económicas, administrativas y financieras
- Ciencias sociales, jurídicas y humanísticas
- Ciencias de la salud

Desarrollado en la III Feria y Concurso Nacional Universitaria de Investigación Ciencia y Tecnología Buenas Ideas 2017, a ser efectuado los días 18, 19 y 20 de octubre en los Auditorios:

- Palacio de Ciencia y Cultura (Campus UMSS, Facultad de Ciencias y Tecnología)
- Magno de Humanidades (Campus UMSS, Facultad de Humanidades)

Evento gratuito.



SISTEMA DE LA UNIVERSIDAD BOLIVIANA COMITÉ EJECUTIVO DE LA UNIVERSIDAD BOLIVIANA



III CICLO DE CONFERENCIAS CIENTÍFICAS INTERNACIONALES



Auditorio Palacio de Ciencia y Cultura
Aula Magna-Facultad de Humanidades
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN

Áreas temáticas

- Ciencias tecnológicas
- Ciencias puras
- Ciencias agrarias
- Ciencias económicas, administrativas y financieras
- Ciencias sociales, jurídicas y humanísticas
- Ciencias de la salud

ORGANIZAN:

INGRESO GRATUITO
Certificación con valor curricular



www.facebook.com/buenasideas2017umss

PROGRAMA

Lugar: Palacio de Ciencia y Cultura

DÍA	HORAS	TÍTULO ÁREA	CONFERENCISTA INSTITUCIÓN PAIS - CIUDAD
miércoles 18 de octubre	14:00 - 15:00	I N A U G U R A C I Ó N	
	15:00 - 16:00	Astronauta: Una profesión desconocida <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ph. D. Juan Jorge Sanchez Universidad Politécnica de Cataluña Barcelona - España
	16:00 - 17:00	Degradación de contaminantes emergentes por medio de procesos de oxidación avanzada <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ph. D. Rosmary V. Romero Olarte Universidad de Barcelona Barcelona - España
	17:00 - 17:30	D E S C A N S O	
	17:30 - 18:30	Sistema de monitoreo de alerta temprana de riesgo de incendios forestales <i>Ciencias tecnológicas</i>	M. Sc. Armando Rodríguez M. Fundación Amigos de la Naturaleza Santa Cruz - Bolivia
jueves 19 de octubre	10:00 - 11:00	Uso de biomasa como fuente de energía <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ph. D. Evelyn Cardozo Rocabado Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	11:00 - 12:00	Aplicaciones de microorganismos para estructurar una biorefinería <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ph. D. Jorge Quillaguaman Leyton Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	12:00 - 12:30	D E S C A N S O	
	12:30 - 13:30	Síntesis de nanopartículas en mesoestructuras funcionalizadas de sílice <i>Ciencias puras</i>	Ph. D. Edwin Escalera Mejia Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	13:30 - 15:00	R E C E S O	
	15:00 - 16:00	Alimentos saludables: un desafío para la industria de alimentos <i>Ciencias agrarias</i>	Ph. D. Marco Schwartz Melgar Universidad de Chile Santiago - Chile
	16:00 - 17:00	Algebra Computacional: Difusión y uso como propuesta para el desarrollo tecnológico nacional <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ph. D. Francisco J. Triveno Vargas Universidad de Araraquara, Empresa Brasileña de Aeronáutica São Paulo - Brasil
	17:00 - 17:30	D E S C A N S O	
	17:30 - 18:30	Los bosques, su dinámica de cambio de uso y el cambio climático en Bolivia <i>Ciencias agrarias</i>	M. Sc. Marlene Quintanilla Fundación Amigos de la Naturaleza Santa Cruz - Bolivia

Lugar: Palacio de Ciencia y Cultura

DÍA	HORAS	TÍTULO ÁREA	CONFERENCISTA INSTITUCIÓN PAIS - CIUDAD
viernes 20 de octubre	10:00 - 11:00	Avances en la implementación del Sistema de Monitoreo Holístico e Integral de Bosques <i>Ciencias puras</i>	M. Sc. Lilian Marlene Apaza Vargas Fundación Amigos de la Naturaleza Santa Cruz - Bolivia
	11:00 - 12:00	Diseño de política de abastecimiento de agua para consumo humano en la región metropolitana de Cochabamba <i>Ciencias económicas, administrativas y financieras</i>	Ph. D. Fernando B. Salazar Ortuño Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	12:00 - 12:30	D E S C A N S O	
	12:30 - 13:30	Alcances, límites, problemas y perspectivas, de la tercera nacionalización de los hidrocarburos, "héroes del chaco". <i>Ciencias sociales, jurídicas y humanísticas</i>	Ph. D. Juan José Anaya Giorgis Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	13:30 - 15:00	R E C E S O	
	15:00 - 16:00	Generando ideas innovadoras para los productos de software <i>Ciencias tecnológicas</i>	M. Sc. Valentin Laime Zapata Digital Harbor International Cochabamba - Bolivia
	16:00 - 17:00	Historico de publicaciones científicas bolivianas en revistas internacionales y una visión de los países vecinos. <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ing. Justin J. Mylton Thornycroft Elsevier Rio de Janeiro - Brasil
	17:00 - 17:30	D E S C A N S O	
	17:30 - 18:00	Desafíos actuales de las bibliotecas e ideas nuevas de ajustes para atraer más usuarios. <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ing. Justin J. Mylton Thornycroft Elsevier Rio de Janeiro - Brasil
18:00 - 18:30	Avaluación de producción y tendencias mundiales en publicaciones científicas <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ing. Justin J. Mylton Thornycroft Elsevier Rio de Janeiro - Brasil	

Lugar: Aula Magna - Facultad de Humanidades

DÍA	HORAS	TÍTULO ÁREA	CONFERENCISTA INSTITUCIÓN PAIS - CIUDAD
jueves 19 de octubre	10:00 - 11:00	Co-infección por leishmania y otros patógenos. ¿Cuál es el comportamiento del sistema inmune? <i>Ciencias de la salud</i>	Ph. D. Miguel Guzman Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	11:00 - 12:00	Falla terapéutica en pacientes con leishmanias tegumentaria en Bolivia. <i>Ciencias de la Salud</i>	Ph. D. Ernesto Rojas Cabrera Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	12:00 - 12:30	D E S C A N S O	
	12:30 - 13:30	La seguridad alimentaria en Bolivia desde la perspectiva de indicadores macroeconómicos y macrosociales <i>Ciencias económicas, administrativas y financieras</i>	Ph. D. César Romero Padilla Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	13:30 - 15:00	R E C E S O	
viernes 20 de octubre	15:00 - 16:00	La percepción remota depende de las características de los sensores <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ph. D. Juan Jorge Sanchez Universidad Politécnica de Cataluña Barcelona - España
	16:00 - 17:00	Modificación superficial de películas ultradelgadas para aplicaciones <i>Ciencias tecnológicas</i>	Ph. D. Marcos Flores Carrasco Universidad de Chile Santiago - Chile
	17:00 - 17:30	D E S C A N S O	
	17:30 - 18:30	Dinámica y termodinámica de sistemas no lineales <i>Ciencias puras</i>	Ph. D. Sergio Curilef Universidad Antofagasta - Chile
	10:00 - 11:00	Factores institucionales determinantes de la tasa de inflación de equilibrio en Bolivia <i>Ciencias económicas, administrativas y financieras</i>	Ph. D. Francisco P. Grigoriu M. Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	11:00 - 12:00	Características, fuentes de la desaceleración económica mundial y los retos de política económica para la sostenibilidad del desarrollo económico-social de Bolivia en el largo plazo <i>Ciencias económicas, administrativas y financieras</i>	Ph. D. Wilmar H. Ascárraga Sejas Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia
	12:00 - 12:30	D E S C A N S O	
	12:30 - 13:30	Arqueología y tecnología en Incallajta y Pocona <i>Ciencias sociales, jurídicas y humanísticas</i>	Ph. D. María de los Angeles Muñoz Universidad Mayor de San Simón Cochabamba - Bolivia