



DESTACADOS



Planetario

Seminario de José Maza y Gabriel León en el Planetario será transmitido por streaming

Luego de que las entradas entregadas en forma gratuita a través de internet se agotaran en tan solo una hora, el Planetario de nuestra universidad decidió habilitar una transmisión por medio de internet de la segunda conferencia de divulgación científica "All you need is science ¡Conocimiento para todos!" (lunes 19 de noviembre, 10:30 horas), en la que participarán José Maza y Gabriel León. También se dispondrá de la sala Newton para ver la transmisión del seminario en directo, espacio que tiene capacidad para 70 personas. Estos cupos se entregarán por orden de llegada.



Ignacia Muñoz

Club Lector de Humanidades incentiva el debate y la reflexión en torno a la literatura

A través de una modalidad que permite que los lectores elijan la bibliografía, el Club Lector FAHU comenzó sus actividades el mes pasado y desde ese momento, estudiantes de diferentes carreras de la U. de Santiago se sumaron a esta iniciativa, que busca fomentar la lectura y el pensamiento crítico. "Leemos al azar, porque lo que queremos hacer es converger las propuestas que tienen los alumnos con las que plantea el club", explica Thalía Fuenzalida, una de las monitoras del grupo.



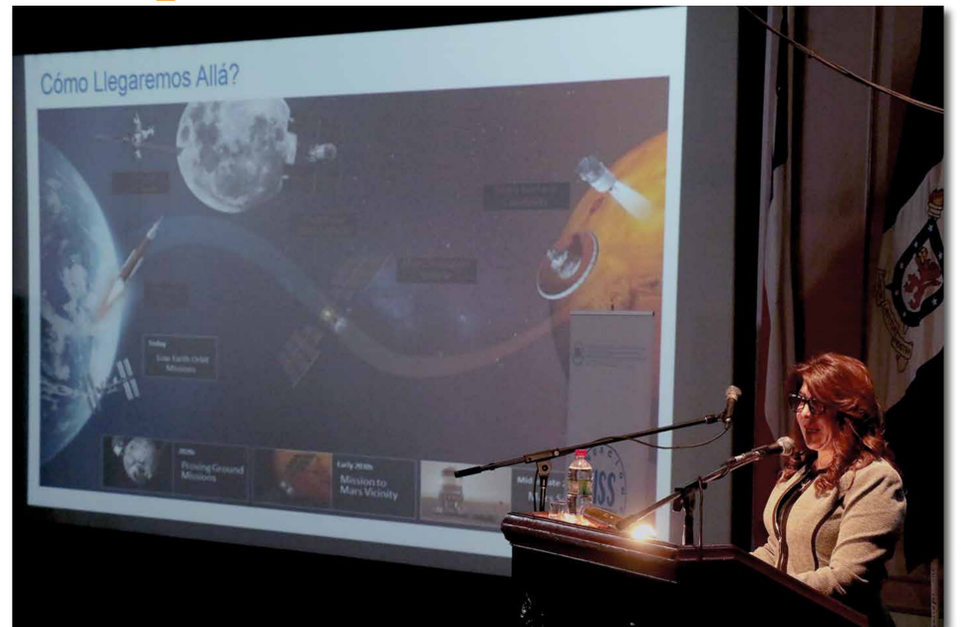
Hugo Salas

Facultad de Ciencia celebra su 43º aniversario formando líderes en innovación

En el salón de honor de nuestro plantel, esta unidad mayor celebró el pasado jueves 8 un nuevo aniversario de la formación de profesionales con base científica, y que busca impulsar la investigación, el desarrollo académico y la extensión. El decano, Dr. Hernán Henríquez Miranda, destacó el sello distintivo de sus profesionales, que catalogó como "innovadores con base científica". A su vez, sostuvo que los principales desafíos se centran en "actualizar las mallas curriculares, cumplir con los lineamientos estratégicos, y fomentar la investigación y la movilidad".

Congreso Mundial de Juventudes Científicas:

Expertos internacionales abordan en nuestro plantel los desafíos del futuro para la humanidad



Marco Avilés

- *Viajar a Marte en 2030 y una excursión por el universo fueron los temas de las primeras exposiciones de este encuentro internacional que organiza la U. de Santiago en conjunto con la Federación Internacional de Sociedades Científicas (FISS). Los encargados de abrir las presentaciones fueron la ingeniera colombiana que trabaja en un proyecto aeroespacial de la empresa Boeing en colaboración con la NASA, Dra. Adriana S. Ocampo, y el ex presidente de la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT), Dr. Mario Hamuy.*
- *El vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación de nuestra casa de estudios, Dr. Julio Romero, destacó la importancia de organizar este evento, que se extenderá hasta el lunes 19 de noviembre. "Como entidad pública y estatal, debemos promover este sello social, científico y tecnológico, ya que somos un motor en el desarrollo del país", sostuvo.*
- *El congreso, que celebra su novena versión bajo el lema 'Hacia una ciencia más humana', se realiza por primera vez en territorio nacional. Respecto a los desafíos del país en el ámbito de la ciencia, el presidente mundial de la FISS, Dr. Ramón Seiffe, afirmó que "necesariamente, tiene que invertirse en investigación y formarse vínculos fuertes con unidades científicas y académicas para que ello sea posible". No obstante, señaló que "hemos encontrado en Chile una gran receptividad para la ciencia".*
- *"Se escogió al país para poder mejorar y potenciar nuestra ciencia. El rol de los jóvenes es proteger el medioambiente, poder generar lazos como líderes científicos y llegar mucho más allá con una visión que unifique la ciencia, el arte y la filosofía", sostuvo la presidenta del Comité Organizador del 9º Congreso Mundial de Juventudes Científicas, Mirka Coronado.*

AGENDA

Aniversario 20 Años de Fudea

La Fundación de Egresados y Amigos de la Universidad de Santiago de Chile (Fudea), invita a la ceremonia de "Aniversario de los 20 Años Fudea", que conmemora las dos décadas de la principal organización que congrega y fortalece la comunidad de egresados y amigos de nuestra Casa de Estudios. Salón de Honor.

Lunes 19 de noviembre, 11:00 horas.

Conferencia LACAME 2018

El rector de nuestro plantel, Dr. Juan Manuel Zolezzi Cid, y la Dra. Carmen Pizarro Arriagada, presidenta del Comité Organizador de la décima sexta versión de la Conferencia LACAME 2018, invitan a la ceremonia inaugural de esta actividad, cuyo propósito es actualizar a los científicos de Latinoamérica en materia del uso y aplicaciones de la técnica Mössbauer. Auditorio del Departamento de Matemática y Ciencias de la Computación.

Lunes 19 de noviembre, 9:00 horas.

EL TIEMPO Santiago de Chile		DÓLAR:	676,30
	29° C MAX.	U.F.:	27.481,56
	10° C MIN.	U.T.M.:	48.160
INDICADORES		ÍNDICE UV/B: 10 MUY ALTO	
Fuente: Laboratorio de Óptica y Semiconductores Departamento de Física - Universidad de Santiago			