



DESTACADOS



Archivo Comunicaciones

U. de Santiago: entre las mejores instituciones que realizan investigación de excelencia

Un estudio publicado recientemente por la Fundación Imagen de Chile ubicó a nuestra Universidad como la segunda Institución de Educación Superior nacional que obtuvo mayor cobertura de prensa internacional durante el año 2017 en el área de Ciencia y Tecnología. La investigación analizó 247 artículos sobre una base de 11.716 publicaciones en las que se mencionaba a Chile, otorgándole a nuestra Institución un 5,9% de apariciones. Consultado sobre el ranking, el Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación, Dr. Claudio Martínez, destacó el liderazgo del Platel en temáticas como territorio Antártico, alimentos, minería, cambio climático y salud, entre otras.



Marco Avilés

Asociación de Profesionales y Técnicos organiza conversatorio con candidatos a Rector

Con el objetivo de conocer la postura de los aspirantes a dirigir nuestra Casa de Estudios para el periodo 2018-2020, la organización que agrupa a funcionarios profesionales y técnicos realizó ayer (martes 26) en el Casino de la EAO un conversatorio con los postulantes moderado por la presidenta de la asociación, Betsy Saavedra. En la oportunidad, los candidatos a Rector del Platel presentes en la cita, Dr. Marcelo Mella, Dr. Rodrigo Vidal y Dr. Víctor Parada, respondieron una ronda de preguntas de los asistentes, quienes les consultaron a viva voz a cada uno respecto a temas como gestión universitaria y de personal, acoso laboral y el proyecto de Estatuto Orgánico.



FAE

Por primera vez estudiantes de la FAE realizan intercambio académico en Corea del Sur

El Dr. Francisco Castañeda, encargado de Relaciones Internacionales de la Facultad de Administración y Economía (FAE), afirma que "posicionar a nuestros estudiantes en países asiáticos representa un enorme desafío. Gran parte de las innovaciones y avances tecnológicos ocurren en esta región del mundo; de ahí la importancia que estos jóvenes realicen intercambios en países desarrollados como Corea del Sur". Y serán Camila Painefilo, estudiante de segundo año de Ingeniería Comercial mención Administración, y Felipe Rivera, quien cursa cuarto año en la misma Carrera, pero mención Economía, quienes protagonicen la primera versión de este programa de intercambio académico por un semestre en Korea University Business School.

Estudiantes de postgrado aplicaron encuesta a 605 personas del Platel:

Según sondeo somos proclives al reciclaje, pero no lo practicamos



Hugo Salas

- *Evaluar el comportamiento que demuestran los integrantes del Platel frente al reciclaje fue el objetivo de la medición llevada a cabo por un grupo de estudiantes del curso Smart City, que es parte del programa curricular del Magister en Ciencias de la Ingeniería Mención Ingeniería Industrial. La encuesta aplicada a 605 personas de nuestra Ciudad Universitaria arrojó importantes datos sobre el conocimiento y la actitud de la comunidad en relación a la gestión de residuos sólidos en pro del medio ambiente y de la calidad de vida.*
- *Entre los aspectos relevantes fue posible constatar que un 74% de los consultados manifiesta una actitud positiva frente al reciclaje, aunque hay un 63% que aún no lo practica en nuestra Institución. De ellos, la mayor cantidad argumentó la ausencia de contenedores como el motivo principal; no obstante, también se observó una importante falta de información de los encuestados, ya que casi la mitad de las personas ignoran qué tipo de depósitos para residuos están instalados en nuestra Universidad, como los existentes en Ingeniería Industrial y la FAE.*
- *El director de Smart City Lab y profesor del curso, Dr. Pedro Palominos Belmar, anticipa que los resultados de esta encuesta serán entregados a las autoridades de la Vicerrectoría de Vinculación con el Medio, que está a cargo del Área de Campus Sustentable y Gestión Ambiental del Programa de Responsabilidad Social Universitaria. "Con esta información, la Unidad respectiva podrá tomar nuevas medidas, ya que es fundamental comenzar a generar los cambios desde las Universidades", puntualiza el Dr. Palominos, quien aparece en la fotografía junto a la estudiante Nicole Muñoz, una de las autoras del estudio.*

AGENDA

Ceremonia de premiación

La Universidad de Santiago de Chile y Banco Santander invitan a la ceremonia de premiación de Becas Iberoamérica 2018, en el marco del Programa de Apoyo a la Educación Superior del Grupo Santander en Chile. Salón de Honor.

Hoy, 15:30 horas.

Seminario internacional

La Directora del Programa de Doctorado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Dra. María José Galotto López, invita al seminario internacional "Medir y valorar los resultados de investigación aplicada a la Industria de alimentos", dictado por el Dr. Leonardo Juan Ramírez López, académico de la Universidad Militar Nueva Granada (Bogotá, Colombia). Edificio de Alimentos.

Hoy, 9:30 horas.

EL TIEMPO Santiago de Chile		DÓLAR:
	21° C MAX.	641,00
	7° C MIN.	27.150,63
INDICADORES		U.F.:
		U.T.M.:
		47.538
ÍNDICE UV/B: 1 BAJO		
Fuente: Laboratorio de Óptica y Semiconductores Departamento de Física-Universidad de Santiago		