Primera Jornada de Difusión gEISS-D-TEC

(<http://www.geiss.uns.edu.ar/>)

“La Economía y la Ingeniería al Servicio de la Gestión del Sistema de Salud”

Organiza:

* Grupo de Economía e Ingeniería de Sistemas de Salud (gEISS)
* Proyecto D-TEC 0009/13 UNS

Auspicia:

* Universidad Nacional del Sur

Adhieren:

* Departamento de Economía, UNS
* Departamento de Ingeniería Química, UNS
* Instituto de Estudios Económicos y Sociales del Sur, IEESS (UNS, CONICET)
* Planta Piloto de Ingeniería Química, PLAPIQUI (UNS, CONICET)

**Fecha**: viernes 04 de noviembre de 2016

**Horario**: 08:30 a 14:30 h

**Lugar**: Casa Coleman (UNS), Av. L. N. Alem 41, Bahía Blanca

**Contactos**: E-mail: [jose.passeri@uns.edu.ar](mailto:jose.passeri@uns.edu.ar)

Cel.: (0291) 155 032 785

Objetivos de la Jornada

El objetivo de la Primera Jornada de Difusión gEISS-D-TEC es *compartir con la sociedad y en particular con los profesionales y funcionarios del sistema de salud local y regional, las actividades de investigación y transferencia que lleva a cabo el Grupo de Economía e Ingeniería de Sistemas de Salud (gEISS) de la Univ. Nacional del Sur (UNS) y del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET).*

Funcionarios y profesionales del sistema de salud presentarán diferentes problemáticas de administración y gestión del sistema de salud, mientras que integrantes del gEISS-D-TEC expondrán sobre las investigaciones y transferencias realizadas para brindar soluciones a las mismas, desde la perspectiva interdisciplinaria de la Economía de la Salud y la Ingeniería de Sistemas.

Se espera que esta primera jornada se constituya en un foro de encuentro entre investigadores de la UNS-CONICET y referentes locales y regionales del sector salud, para abordar en conjunto diversas problemáticas de la gestión de sistemas de salud. Resulta fundamental fortalecer la comunicación y colaboración entre quienes deben tomar decisiones a diario en el sistema de salud por una parte, y los investigadores por otra, para orientar el esfuerzo de investigación y fortalecer una vía de transferencia de posibles soluciones desde el sistema científico-técnico a las instituciones de salud.

La jornada está organizada por el gEISS-D-TEC, grupo de investigación, docencia y transferencia, conformado por docentes, investigadores, becarios y profesionales de los Dptos. de Economía e Ingeniería Química de la UNS, y de los institutos de [PLAPIQUI](http://www.plapiqui.edu.ar/)e IIESS, ambos de doble dependencia entre la [UNS](http://www.uns.edu.ar/) y el CONICET. El propósito del gEISS es tanto la docencia e investigación, como la transferencia de conocimiento en temáticas relacionadas con la optimización de la toma de decisión en los Sistemas de Atención de la Salud (SAS).

El proyecto D-TEC/UNS (doctores en tecnología)[[1]](#footnote-1) tiene como objetivo principal incrementar el volumen de transferencia tecnológica de las universidades públicas hacia el medio regional en el que están insertas. Asimismo, sensibilizar a las instituciones públicas y privadas, y a los profesionales que actúan ya sea en el ámbito productivo como en actividades de investigación en áreas de potencialidad tecnológica, sobre la importancia y ventajas que se derivan de la articulación de los distintos actores en el marco de un proyecto de crecimiento inclusivo basado en la competitividad dinámica.

Comité Organizador

Coordinadores

* Dra. en Economía, Nebel Moscoso. Investigadora Adjunta (CONICET), Profesora Asociada DS (UNS).
* Dr. en Ing. Química, Alberto Bandoni. Investigador Superior (CONICET), Profesor Titular DE (UNS).

Secretario

* Lic. en Economía, José Passeri. Profesional de Apoyo en Formación (PAF). D-TEC 0009/13 UNS.

Miembros

* Dr. en Economía, Fernando Lago. Profesor Adjunto DE (UNS).
* Dr. en Ing. Química Aníbal Blanco. Investigador Independiente (CONICET).
* Dra. en Ing. Química, Susana Moreno. Investigadora Adjunta (CONICET).
* Dr. en Ing. Química Guillermo Durand. Investigador Asistente (CONICET), Asistente Docencia (UNS).
* Dr. en Ingeniería, Juan Martín Pinna Cortiñas. Doctor Proyecto D-TEC 0009/13 UNS.
* Lic. en Comunicación Sebastián Esandi. Profesional de Apoyo en Formación (PAF). D-TEC 0009/13 UNS.
* Dra. en Economía, Eugenia Elorza. Becaria Posdoctoral (CONICET).
* Lic. en Economía, Milva Geri. Becaria Doctoral (CONICET).
* Ing. en Alimentos, Celeste Kees. Becaria Doctoral (CONICET).
* Lic. (Mg) en Economía, Florencia Arnaudo. Becaria Doctor al (CONICET), Ayud. Docencia (UNS).
* Ing. en Alimento, Constanza Cragno Becaria Doctoral (CONICET).

Programa de Actividades

**08:30 h Acreditaciones**

**09:00 h Palabras de Bienvenida**

* Rector de la Universidad Nacional del Sur, Dr. Mario Ricardo Sabatini.

**09:10 h Presentación de la Jornada e Introducción a la Temática de la Ingeniería de sistemas de Salud (ISS)**

* Director del grupo gEISS, Dr. Alberto Bandoni: La Economía e Ingeniería de Sistemas de Salud.

**Moderadora de las Exposiciones:** Dra. N. Moscoso (gEISS)

**09:30 h Presentación de Problemáticas del Sistema de Salud Local y Regional** Herramientas de cooperación con las universidades e institutos de investigación

* Dr. Oscar Bonino, Director de Región Sanitaria I.
* Dr. Jorge Gabbarini, Ex Coordinador Regional de Redes.
* Dra. Marta Bertín, Directora del H.I.G.A. “Dr. José Penna”.
* Dr. Gustavo Carestía, Director del Hospital Municipal “José Leónidas Lucero”.
* Dr. Claudio Pastori, Secretario de Salud de la Municipalidad de Bahía Blanca.
* Dra. María Eugenia Esandi, Asesora de la Unidad Ministro del Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires.

**10:00 h Análisis del Funcionamiento de una Red de Laboratorios Clínicos en la RS1 Planificación Óptima de la Accesibilidad a Servicios de Mamografía en RSI**

* Dr. Jorge Gabbarini - Bioq. Vanesa Stefanazzi - Dr. Alberto Bandoni.

**10:40 h Diseño y Operación Óptima de Redes de Centros de Atención Primaria de Salud**

* Dr. Claudio Pastori - Dr. Aníbal Blanco.

**11:00 h Intervalo (*Coffee Break*)**

**11:30 h Fórmula Igualitaria de Coparticipación de Recursos Destinados a la Salud en la Provincia de Buenos Aires**

* Dr. Iván Budassi - Dr. Fernando Lago.

**12:00 h Transferencias tecnológicas e informes transferidos al HIGA “Dr. José Penna”.**

**Optimización de la Asignación de Turnos en una Unidad de Cuidados Mínimos.**

**Planificación Óptima de un Servicio de Cirugía Hospitalaria**

**Sala de Atención de Quemados en Bahía Blanca**

* Dr. Juan Ariel Bykaluk - Dr. Juan Martín Pinna Cortiñas.
* Dra. Mirna Scena - Dr. Guillermo Durand.

Dr. César Comezaña - Dra. Nebel Moscoso.

**13:00 h Intervalo (sándwich y jugos) (música en vivo).**

**13:30 h Economía de la Salud: (i) Estadía Hospitalarias Inadecuadas: aspectos metodológicos para su detección, estimación y predicción. (ii) OPS**

* Dra. Nebel Moscoso – Dra. Marcela Clark.

**13:50 h Investigaciones en marcha en el marco del gEISS**

* Optimización de cadena de suministro de insumos hospitalarios. Ing. C. Kees.
* Análisis económico del envejecimiento poblacional. Lic. M. Geri.
* Optimización de la cadena de valor de Hemocomponentes Ing. C. Cragno.
* Salud Mental, Lic. Gisela Gonzalez

**14:10 h Otras Experiencias de relación UUNN – Sistema de Salud en Argentina**

* Dra. Mariana De Santis, Universidad Nacional de Córdoba.
* Dr. Diego Díaz, Dr. Hugo Spinelli, Proyecto D-TEC Universidad de Lanús.
* Los Sistemas de Información Hospitalaria.Experiencia en Tres Arroyos Ing. Betina Elias Directora de Sistemas. Centro Municipal de Salud TA.

**15:00 h Cierre de la Jornada**

* Dra. N. Moscoso, Dr. A. Bandoni.

1. Ministerio de Ciencia, Tecnología, e Innovación Productiva Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica Bases de la Convocatoria Doctores en Universidades para Transferencia Tecnológica D-TEC 2013 [↑](#footnote-ref-1)