

ACTA SEGUNDO PLENARIO DE LA RED DE INGENIERÍA EN INFORMÁTICA/SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE CONFEDI DEL AÑO 2014

Siendo las 15:00 hs del día 28 de Agosto del 2014, reunidos en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires, los miembros de RIISIC que más adelante se consignan, dan inicio al segundo taller plenario 2014 de la red, a efectos de tratar el siguiente:

Orden del Día

- 1- Aprobación del Acta de la Primera Reunión Plenaria 2014 de Catamarca
- 2- Tratamiento de solicitudes de incorporación de nuevos miembros a la Red
- 3- Determinación de futuros estándares
- 4- Trabajo en Comisiones
- 5- Detalles finales de la organización del CONAIISI 2014

Se encuentran presentes:

- 1 - Universidad de Buenos Aires - Facultad de Ingeniería: *Cabrera, José Luis; Adriana Echeverría*
- 2 - Universidad Nacional de La Matanza – Depto. de Ingeniería e Invest. Tecnológicas: *Igarza, Santiago*
- 3 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fé: *Vecchiatti, Aldo*
- 4 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba: *Marciszack, Marcelo; Muñoz, Roberto*
- 5 - Universidad Nacional de La Pampa - Facultad de Ingeniería: *Olsina, Luis*
- 6 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Delta: *Perna, Luis*
- 7 - Universidad Nacional de San Luis –Fac.de Ciencias Físico - Matemáticas y Naturales: *Riesco, Daniel; Germán Montejano*
- 8 - Universidad de Palermo – Facultad de Ingeniería : *Alvarez, Adriana*
- 9 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Concepción del Uruguay: *Brau, Agustín*
- 10 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Buenos Aires: *Bursztyn, Andres; Estayno, Marcelo*
- 11 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional San Francisco: *Calloni, Juan Carlos*
- 12 - Universidad de la Marina Mercante – Facultad de Ingeniería: *Conde, Sergio; Marcovecchio, Osvaldo*



- 13 – Universidad Abierta Interamericana- Facultad de Tecnología Informática: *De Vincenzi, Marcelo; Neil, Carlos*
- 14 – Universidad Nacional de la Patagonia Austral – Unidad Académica Caleta Olivia: *de San Pedro, Maria Eugenia; Lasso, Marta*
- 15 - Universidad Nacional del Litoral – Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas: *Fich Loyarte, Horacio*
- 16 – Universidad Nacional del Sur – Departamento de Ciencias e Ingeniería en Computación: *Fillotrani, Pablo R.*
- 17 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Tucumán: *Nasrallah, Augusto José*
- 18 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Mendoza: *Ontiveros, Patricia*
- 19 – Universidad Austral – Facultad de Ingeniería: *Robiolo, Gabriela*
- 20 - Instituto Universitario Aeronáutico – Facultad de Ingeniería: *Salamon, Alicia*
- 21 – Universidad FASTA – Facultad de Ingeniería: *Sotomayor, Roberto*
- 22 - Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires – Facultad de Ciencias Exactas: *Todorovich, Elias*
- 23 - Universidad Nacional del Chaco Austral – Departamento de Ciencias Básicas y Aplicadas: *Zachman, Patricia*
- 24 - Universidad del Salvador – Facultad de Ciencias de la Administración: *Zanitti, Marcelo*

Se encuentra presente el Sr. Decano Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires, Ing. Horacio Salgado, quien da inicio a la reunión dando la bienvenida a todos los presentes y agradeciendo la presencia de la red en su facultad.

El Coordinador de la red, Ing. Andrés Bursztyrn, agradece a los presentes que hayan podido llegar debido a los problemas de transporte originado por el paro y destaca el esfuerzo de los organizadores para llevar adelante este evento en la UBA.

Se da comienzo al tratamiento del orden del día.

- Se trata el primer punto del orden del día: la aprobación del Acta de la Primera Reunión Plenaria 2014 que se realizó en Catamarca, la cual se aprueba por unanimidad.

-Se pasa al segundo punto del orden del día: Tratamiento de solicitudes de incorporación de nuevos miembros a la Red. No habiendo nuevas solicitudes, se pasa el siguiente punto del orden del día.



- El tercer y cuarto punto del orden del día es la determinación de futuros estándares y trabajo en comisión.
- Se decide trabajar en las dos comisiones: curricular de grado y de posgrado e investigación.

La comisión de posgrado e investigación realiza un trabajo sobre los posgrados existentes en el país, siendo esto una de las pautas que se había impuesto la comisión.

Toma la palabra el Dr. Germán Montejano, quien da la lectura del informe a todos los integrantes de la Red sobre la distribución de los posgrados existentes en el país dividido por regiones. Se adjunta Anexo I una primera versión del informe .

La comisión curricular de grado trabaja sobre la versión final del informe de la revisión de la implementación del estandar de la resolución Ministerial N° 786/09 respecto de estándares internacionales IEEE/ACM, tal como se acordó en la primera reunión de 2014 en la Universidad Nacional de Catamarca.

Toma la palabra el coordinador saliente, Ing. Luis Perna, quien da la lectura del informe a todos los integrantes de la Red.

Se comienza con la lectura del informe, al cual distintos integrantes realizan diferentes aportes. Al finalizar la lectura y modificación del informe, se da por aprobado por unanimidad.

Se decide que dicho informe sea elevado al CONFEDI, con la firma de los presentes.

Toma la palabra el Ing. Marcelo Estayno quien comenta que desde la Red UNCI se ha finalizado un documento con las recomendaciones curriculares, y que el mismo será enviado en breve a la RIISIC. Se comienza un intercambio de opiniones y se insiste que este tema ya fue tratado en el segundo Plenario de 2013 en Salta, tal como lo expresa el acta correspondiente, expresando claramente que la RIISIC tiene competencias exclusivas sobre las carreras de Ingeniería en Informática / Sistemas de Información. Además los tiempos con los que está trabajando y el estadio actual de la tarea en la red son diferentes a los de Red UNCI. Se destaca la importancia del análisis muy pormenorizado del estado de la mayoría de las carreras del país respecto de los estándares internacionales IEEE/ACM que la RIISIC ha finalizado y enviado al CONFEDI. Se estableció que el Comité Ejecutivo daría una respuesta a la nota enviada por la Red UNCI.

- El quinto punto del orden del día es informar sobre los detalles finales de la organización del CoNaIISI 2014.

Toma la palabra el Dr. Daniel Riesco quien informa la cantidad de trabajos enviados hasta ese momento. Comenta también que la estructura de organizar el congreso en simposios es adecuada teniendo en cuenta la gran cantidad de trabajos recibidos hasta el momento. Informa sobre algunos simposios como Aspectos Legales y Profesionales debería darse mayor difusión por haber recibido pocos trabajos.

-Tema sobre tablas: Se discute sobre los programas propuestos por la Fundación "Sadosky", con una lectura específica sobre el apoyo explícito a ciencias de la computación, no haciendo inclusión de las carreras que atañen a la RIISIC. Por ejemplo el programa Program.ar, cuyo objetivo dice "acercar a los jóvenes en edad escolar al aprendizaje de las Ciencias de la Computación", como



también el programa Vocaciones en TIC que creó el sitio web "Estudiar Computación", que si bien involucra a todas las carreras insiste en el termino Computación

Siendo las 12:30 hs del día 29 de Agosto del 2014, y no habiendo otros temas por tratar, se da por finalizado el segundo plenario 2014 de la RIISIC.



Ing. Andrés Bursztyn
Coordinador de la RIISIC

