

ACTA DEL SEGUNDO PLENARIO DE LA RED DE INGENIERÍA EN INFORMÁTICA/SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE CONFEDI DEL AÑO 2015

Siendo las 16:00 hs del día 13 de Agosto del 2015, reunidos en la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, los miembros de RIISIC que más adelante se consignan, dan inicio al segundo plenario 2015 de la red, a efectos de tratar el siguiente:

Orden del Día

- 1- Aprobación del Acta de la Primera Reunión Plenaria 2015 en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Atlántida Argentina.
- 2- Tratamiento de solicitudes de incorporación de nuevos miembros a la Red
- 3- Detalles de la organización del CoNaIISI 2015
- 4- Trabajo en Comisión

Se encuentran presentes:

- 1.- Universidad Nacional de San Luis –Fac.de Ciencias Físico - Matemáticas y Naturales:
Riesco, Daniel;
Montejano, Germán
- 2.- Universidad de Buenos Aires - Facultad de Ingeniería: *Cabrera, José Luis;*
Echeverría, Adriana
- 3.- Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires - Facultad de Ciencias Exactas: *Todorovich, Elías*
- 4.- Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fe: *Vecchiotti, Aldo*
- 5.- Universidad Nacional del Sur - Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación:
Fillotrani, Pablo
- 6.- Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional La Plata: *Antonini, Sergio;*
- 7.- Escuela Superior Técnica del Ejército: *Lopez, Gabriel*
- 8 - Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Delta: *Perna, Luis;*
Asís, Pedro
- 9- Universidad Nacional de Jujuy - Facultad de Ingeniería: *Maria Aparicio;*
Sanchez Rivero, David
- 10.- Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Concepción del Uruguay:
Brau, Agustín
- 11.- Universidad del Centro Educativo Latinoamericano: *Diana, Claudia;*



- 12.- Universidad de la Marina Mercante – Facultad de Ingeniería: *Conde, Sergio;*
Marcovecchio, Osvaldo
- 13.- Universidad Católica de Salta – Facultad de Ingeniería: *Gallo, Beatriz*
- 14.- Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Tucumán: *Nasrallah, Augusto José*
- 15.- Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba: *Marciszack, Marcelo*
- 16.- Universidad Abierta Interamericana - Facultad de Tecnología Informática: *Neil, Carlos;*
De Vincenzi, Marcelo
- 17.- Universidad Nacional de La Pampa - Facultad de Ingeniería: *Luis Olsina*
- 18.- Universidad Nacional del Litoral - Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídrica: *Gastón Martín*
- 19.- Universidad Nacional de La Matanza – Depto. de Ingeniería e Invest. Tecnológicas:
Igarza, Santiago
- 20.- Universidad CAECE, Buenos Aires - Departamento de Sistemas: *Finochietto, Jorge*
- 21.- Universidad Atlántida Argentina (UAA) Mar de Ajo: *Rathmann, Liliana Estela;*
- 22.- Universidad Tecnológica Nacional Regional Rosario: *Ripani Luciano*

El Coordinador de la red, Dr. Daniel Riesco, da inicio al segundo plenario de la RIISIC, dando la bienvenida a los miembros de la red y agradeciendo a los anfitriones la organización del evento. En particular agradece al vicedecano de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Dr. Martín Santiago, quien da la bienvenida a los presentes.

- Se trata el primer punto del orden del día, la Aprobación del Acta del Primer Plenario del año 2015 realizado en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Antártida Argentina. Todos habían recibido con anticipación el acta, con la cual están todos de acuerdo y la misma se aprueba por unanimidad.

-Se pasa al segundo punto del orden del día, el tratamiento de solicitudes de incorporación de nuevos miembros a la Red. El coordinador de la red, Dr. Daniel Riesco, informa que no ha habido solicitudes de nuevas incorporaciones.

- El tercer punto del Orden del Día es "Detalles de la organización del CoNaIISI 2015". Toma la palabra Andrés Bursztyrn, quién por videoconferencia, como responsable de la organización del congreso a realizarse en la Universidad Tecnológica Nacional Regional Buenos Aires da algunos detalles de la organización. Explica que tienen una gran cantidad de personal dedicado a la organización. Están analizando una propuesta de pagarles la comida a los estudiantes. Ya tienen a



disposición infraestructura necesaria para la organización del congreso. Ya han confirmado algunos speakers para el congreso.

Se acuerda a realizar la próxima reunión de la RIISIC el día miércoles 18 de noviembre, en un horario a definir.

El coordinador, Dr. Daniel Riesco, toma la palabra e informa que las publicaciones del CoNaIISI 2014 realizado en la UNSL, que fueron seleccionadas para las revistas están en proceso de publicación, tanto de la RADI como los de CyT de la UTN. Los trabajos seleccionados para la RADI, serán publicados en la Revista N° 6, estimativamente a finales de octubre.

El coordinador comienza hablando del taller de Ciencias Básicas del CONFEDI que se realizó en la UTN Regional Buenos Aires, donde explicó la posición que llevó el Secretario Académico de la Universidad Nacional de San Luis. El Secretario dijo que era difícil incluir nuevos temas básicos sin que fuera en desmedro de quitar otros. Se acordó, según explica el Secretario Académico de la UNSL, que estos temas se trabajarán en las respectivas redes de las carreras, y es posible que no se acuerden los mismos temas planteados en el taller para todas las ingenierías.

Toma la palabra el Ing. Luis Perna quien planteó que no tiene sentido discutir esos contenidos, sino que mas bien debería discutirse que contenidos deberían considerarse para las Ciencias Básicas. Continúa diciendo que los contenidos propuestos eran arbitrarios, y que el tema está recién abierto. También confirma lo que expresó el Secretario Académico de la UNSL que estos temas irán a las respectivas redes de carreras para que se discuta mas ampliamente. Habría que aprovechar para reweer metodologías de enseñanza en matemática y física.

Pide la palabra el Dr. Marcelo De Vincenzi quien participó de la mesa Fundamentos de Informática, en la que hablaron que se podría agregar big data, algoritmos y programación. Luego de una discusión entre los integrantes de esta mesa, concluyeron que lo mejor sería no innovar a menos que sea necesario. Posteriormente participó de la mesa Biología Molecular en la que concluyeron que debe quedar en manos de cada ingeniería los temas que quiera incorporar.

El Dr. De Vincenzo comenta lo sucedido en el Plenario del CONFEDI del 8 de mayo realizado en Córdoba sobre la presentación que se hizo de las actividades reservadas de nuestra terminal. Hicieron la presentación de las actividades reservadas el Ing. Marcelo Marciszack y el Dr. Marcelo De Vincenzi. Integrantes del Plenario del CONFEDI vieron con interés ya que muchos no estaban informados que el CIN estuviera definiendo las actividades reservadas de las distintas terminales. Se acordó, informalmente, que todas las redes realicen la misma tarea que se hizo en la RIISIC.

- Se da inicio al cuarto punto del Orden del Día, "Trabajo en Comisión". Se comienza el trabajo de armado de un glosario específico para la red. Se van tomando cada término y de manera grupal, con todos los participantes de la red se define los distintos términos que están en el documento actividades reservadas. Luego de una larga discusión entre todos los participantes para la definición de los términos, se acuerda un glosario que es el siguiente:



GLOSARIO DE TERMINOS PARA LA REFORMULACIÓN DE ACTIVIDADES PROFESIONALES RESERVADAS A LOS TÍTULOS INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACION / INFORMÁTICA

1. Proyectar, realizar estudios de factibilidad, planificar, calcular, diseñar, dirigir y auditar todas las etapas de desarrollo y/o construcción:

Sistemas de Información.

Software vinculado indirectamente al hardware y a los sistemas de comunicación de datos.

Dirigir:

Gestionar, coordinar, supervisar, evaluar

Sistemas de Información:

Un conjunto discreto de recursos organizado para la recopilación, almacenamiento, procesamiento, mantenimiento, uso, distribución, difusión, o la disposición de la información, mediante tecnología informática.

2. Definir políticas y estrategias, dirigir y auditar el área de sistemas informáticos, de todo tipo de personas físicas o jurídicas.

Área de Sistemas informáticos:

Incluye RRHH vinculados a sistemas e infraestructura informática.

3. Elaborar, diseñar, implementar y/o evaluar políticas, métodos y normas de seguridad informática.

Seguridad Informática:

Seguridad de los sistemas de información y los datos procesados, almacenados, distribuidos, transmitidos y generados por los mismos.

4. Acreditar y avalar el cumplimiento de requerimientos y normas de calidad nacionales e internacionales relacionados al área informática y los sistemas de información.

5. Realizar peritajes y tasaciones referidas al área informática y los sistemas de información

El Ing. Marcelo Marciszack propone que se invite a participar a la red RUSIC para analizar de manera conjunta las actividades reservadas de las dos redes. Luego de un intercambio de opiniones, se acuerda que integrantes de la comisión RIISIC participen con integrantes de la RUSIC en una reunión en Córdoba, a los fines de poder elevar al CONFEDI, de manera conjunta, las actividades reservadas que ambas redes hayan definido.

Siendo las 13:00 hs del día 14 de Agosto del 2015, y no habiendo otros temas por tratar, se da por finalizado el segundo plenario 2015 de la RIISIC.

Dr. Daniel Riesco
Coordinador 2015 de la RIISIC

