

CONSEJO DEPARTAMENTAL

REUNIÓN ORDINARIA – 27 de junio de 2025

En la Ciudad de Córdoba, a los 27 días del mes de junio de 2025, siendo las 17:00 hs., el Director del Departamento, Ing. Sergio Quinteros, da inicio a la reunión presencial, en la Sala del Consejo Directivo, con la presencia de los siguientes consejeros:

1. **Consejeros Docentes Titulares**: Ing. Gibellini, Fabián; Ing. Delgado, Andrea Fabiana; Ing. Haefeli, Amalia Inés; Ing. Marciszack, Marcelo.
2. **Consejeros Docentes Suplentes**: Ing. Steffolani, Felipe; Ing. Montoya, Fanny; Ing. Piozzi, Felix Domingo.
3. **Consejeros Estudiantes Titulares**: Martinoli, Jose; Marandino, Giovanna, Cavalleris, Octavio.
4. **Consejeros Estudiantes Suplentes**: Tarquiño, Angel.
5. **Oyentes**: Luciana Tuzes; Luciano Agüero; Jairo Yerma; Ocampo Santino; Yamili yarbouh.

ORDEN DEL DIA:

- Acta de reunión anterior
- Informe de gestión.
 - Recambio equipos docentes:
 - Se reemplazaron 3 PCs para docentes en Dpto Sistemas (AMD R7 5700G, 16GB, 256GB SSD). Se dejó un puesto solo con monitor para docentes que traen sus notebooks.
 - La docente Ing. Judith Meles dono un Proyector, pero por peso y resolución no se puede prestar a docentes, pero será de préstamos para casos ocasionales.
 - El Ing. Peralta Bosio, graduado de Sistemas realizó una donación de libros los mismos fueron donados a la biblioteca para uso de toda la comunidad.
 - Intensivo PPR se cerró por falta de estudiantes interesados.
 - Reunión con Director Sistemas de UTN FRBA, por experiencia de acreditación, pares evaluadores. Se

trabaja en el listado de docentes, graduados y alumnos que podrían participar de las entrevistas con los pares evaluadores.

- Trayectos formativos: licenciaturas dentro de la carrera ing. en Sistemas Inf.
 - Se solicitará planilla de regularidades a docentes
 - Publicación de todas las planificaciones, actualización del sitio www.frc.utn.edu.ar
- Cambios y/o nuevas electivas:
 - Cambio de 5° a 4° Seguridad en el Desarrollo de Software
 - Nueva Creatividad y desarrollo en entorno virtuales (5°).
 - Presentación para aprobación de la electiva Experiencia e interfaces de usuarios (Presentada por Ricardo Contigiani). (4°)
- Aspirantes a Adscriptos
 - Ciencias de Datos: 1 aspirante.
 - Investigación Operativa: 1 aspirante.
- Eventos:
 - Finalizados
 - Hacker Tech. 10 charlas (Abril-Junio).
 - BSIDES (viernes 30 de Mayo).
 - Participación Córdoba Cybersecurity Conference 2025 Reloaded (Participaron Notreni-Ruhl-Barrientos)
 - Próximos:
 - Hacker Tech un evento 22 de Agosto 13 hs. a 17:30 hs.
 - CENEIISI.
 - CONAIISI.
 - AWS Community Days. (13 de Setiembre)
- Solicitud declaración de interés evento HACKLAB UTN 2025 internacional a realizarse el 4 y 5 de octubre de 2025, en esta ocasión será de carácter internacional UTN ISI y UAEH (Méjico).
- Taller IA: Aplicaciones de IA en la Docencia
 - Taller 1: Herramientas e Instrumentos para el Dictado de Clases con IA (28/04)
 - Taller 2: Chatbot y Agentes Virtuales para la Interacción con Alumnos. (19/05)
 - Taller 3: Generación de Guías, Documentos y Ejerc. para Material de Clases. (09/06)
 - Taller 4: Evaluación con IA | Rubricas, Agentes de evaluación y otras herramientas. (30/6)
- Solicitud de aval de Clases espejos Seguridad en los Sistemas de Información.
 - Nota de información sobre comité del CONAIISI 2025 y nota elevación a directivo para considerarlo actividad de interés para la Universidad.

- o Talleres del proyecto de coaching profesionalizante de consejeros estudiantes y la secretaría de asuntos estudiantiles.
- Prácticas Profesionales Supervisadas

DESARROLLO:

- Acta de reunión anterior
Se aprueba el acta de la reunión anterior sin objeciones.
- Informe de gestión
El Director Quinteros informa:
 - La incorporación de tres nuevas PC al Departamento, se indica que estas máquinas permitirán mayor fluidez en las tareas administrativas y una posibilidad para los docentes que necesiten realizar tareas en el departamento. Además, se añade que una de las estaciones quedó equipada solo con monitor, para docentes que utilizan notebook propia.
 - La docente Ing. Judith Meles realizó una donación de proyector. Se aclara que, debido a su peso y resolución, no se utilizará para préstamos generales, aunque sí para casos puntuales.
 - También se agradece públicamente la donación de libros técnicos por parte del egresado Peralta Bosio, y se sugiere promover acciones de donación entre otros graduados.
 - Respecto a acreditación, se comenta la reunión mantenida con el director del Departamento de Sistemas de UTN FRBA sobre el proceso de acreditación la cual fue de gran utilidad, también se informa que se avanzara en el armado del listado de los docentes, graduados y estudiantes que podrían participar de las entrevistas con los pares evaluadores.
 - Que se están analizando la importancia de incorporar títulos intermedios para las diferentes carreras con el objetivo de que se reconozcan avances significativos en la carrera y de este modo permitir a los alumnos posibles salidas laborales antes de culminar sus estudios.
 - Finalmente, se remarca la necesidad de contar con las planillas de regularidad y planificaciones docentes en tiempo y forma para ordenar el trabajo académico.
- Cambios y nuevas materias electivas
 - Se propone reubicar “Seguridad en el Desarrollo de Software” de 5º a 4º año. Se señala que esto facilitará la continuidad con materias como Desarrollo y Diseño de Sistemas.

- Se propone una nueva electiva para 5º año: "Creatividad y desarrollo en entornos virtuales".
- Se presenta para su aprobación la electiva "Experiencia e interfaces de usuarios".
- Se presentan postulaciones para adscripciones en Ciencias de Datos e Investigación Operativa. Se expresa la importancia de valorar tanto los antecedentes académicos como la motivación de los aspirantes. Se acuerda iniciar los procesos de evaluación con participación de las cátedras correspondientes.

➤ Eventos.

- Hacker Tech (Abril–Junio), con 10 charlas temáticas, se destaca la buena convocatoria lograda y el esfuerzo de los organizadores en mantener contenidos actuales. El mismo finaliza el 22 de agosto.
- También se realizó BSIDES Córdoba, el pasado 30 de mayo.
- Se agradece la participación de los docentes Notreni, Ruhl y Barriónuevo en la Cybersecurity Conference. Se subraya que estas participaciones consolidan la presencia del Departamento en la comunidad tecnológica.

➤ Eventos próximos.

- Los congresos CENEIISI y CONAIISI tendrán sede en Córdoba nuevamente, los mismos son muy importantes por lo tanto debemos hacer buena difusión de los mismos.
- Se desarrollará el evento AWS Community Days el próximo 13 de septiembre, se utilizará el auditorio y algunas aulas con el objetivo de que las charlas se dicten en paralelo.
- HACKLAB UTN 2025 de carácter internacional se realizará los días 4 y 5 de octubre de 2025. En el mismo participarán FRC-UTN ISI y la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH, México).

➤ Talleres sobre Inteligencia Artificial aplicada a la docencia

- Se detalla el cronograma de talleres realizados y previstos sobre Inteligencia Artificial para los docentes. Se acuerda continuar promoviendo este tipo de formaciones y se hace hincapié en la importancia del dominio de la IA como herramienta pedagógica.

➤ Clases Espejo

- Se solicita aval institucional para clases espejo que se realizaron en la Catedra de Seguridad en los Sistemas de Información. Se destaca este tipo de experiencias como enriquecedoras para estudiantes y docentes.

- Comité CONAIISI 2025.
 - Se informa la conformación del comité organizador. Se propone que su participación sea reconocida institucionalmente. El consejero Tarquiño solicita se sumen estudiantes al comité desde esta etapa inicial, lo cual es bien recibido.
- Taller de coaching profesionalizante.
 - Los consejeros estudiantiles presentan una propuesta para trabajar habilidades blandas dado que no se abordan en la currícula. Se plantea indicar que es una excelente iniciativa que puede tener gran impacto en los estudiantes que están por egresar.
- Prácticas Profesionales Supervisadas (PPS).
 - Se presenta las próximas fechas de presentación y se recuerda que es importante que se cumplan con los plazos y documentación requerida.