



RESOLUCIONES HCD

14ta. Reunión – Año 2020

Viernes 27/11/2020

Consejeros: Marcos Boracchia, Lía Molinari, Cecilia Sanz, Franco Chichizola, Claudia Banchoff, Patricia Bazán, Silvia Esponda, Eduardo Ibáñez, Valeria Soria, Martín Pi Puig, Milton Sosa, Cristian Zalazar, Axel Holmes, Camila Paniagua, Gianluca Piriz, María Fernanda Aday.

DECANATO Y RESOLUCIONES AD-REFERENDUM

Res Decana Ad-Referendum 611/20. Extensión de trabajos prácticos con vencimiento el 28/2/2021.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar la Res Decana 611/20.

3300-6864/17-003. Res Ad-Referendum 630/20. Renuncia de la Dra. Gabriela Bosetti a un cargo de Ayudante Diplomado Ordinario Dedicación Exclusiva (cargo nro 2436).
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar la Res Decana 630/20.

COMISION DE ENSEÑANZA Y SECRETARIA ACADEMICA

- **Secretaría Académica**

3300-3419/20-000. Calendario académico 2021.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja aprobar el calendario académico 2021.

3300-3421/20-000. Presentación de las propuestas de enseñanza 2021.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja solicitar a las Cátedras que antes del 12 de febrero de 2021 presenten la propuesta de enseñanza para el año 2021, según los modelos adjuntos.

3300-3422/20-000. Llamado a registro de aspirantes a adscriptos 2021.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja abrir en el período comprendido entre el 1° y el 10 de febrero de 2021 la convocatoria para el ingreso al Sistema de Adscripción a la Docencia Universitaria de la Facultad de Informática para las cátedras que así lo soliciten. Las comisiones asesoras por cátedra se conformarán a partir de las propuestas que realicen los claustros.

3300-3423/20-000. Llamado a registro de aspirantes a tutores 2021.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja abrir el registro de aspirantes a tutores 2021 para los alumnos de primer año y alumnos con discapacidad, de las carreras Licenciatura en Informática, Licenciatura en Sistemas, Analista Programador Universitario y Analista en Tecnologías de la Información y la Comunicación, entre el 9 y el 22 de diciembre de 2020 y el 1° y el 10 de febrero de 2021.

- **Tesina de Licenciatura**

Propuesta

3300-3408/20-000. Jonatan Emanuel Puyen. “Simulación de dispositivos IoT y procesamiento de datos en Cloud”. Director: Dr. Fernando Tinetti.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja constituir la Comisión Evaluadora con los Prof. Ismael Rodríguez, Diego Vilches y Javier Bazzocco (titulares) y Fernando Romero (suplente).



Informe final

3300-1900/19-001. Ignacio Soloaga. “Detección de registros duplicados obtenidos desde repositorios digitales”. Directora: Dra. Marisa De Giusti. Asesor Profesional: Lic. Ariel Lira.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja ratificar la Comisión Evaluadora formada por los Prof. Rodolfo Bertone, Javier Bazzocco y Paola Amadeo (titulares) y Luciano Marrero (suplente).

3300-2909/20-001. Leticia Specogna. “Evolución del uso de herramientas para el despliegue de un proyecto a gran escala”. Director: Mg. Rodolfo Bertone. Director Profesional: Lic. Javier Petrucelli.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja ratificar la Comisión Evaluadora formada por los Prof. Marcos Boracchia, Claudia Banchoff y Luis Mariano Bibbó (titulares) y Luciano Marrero (suplente).

3300-2461/20-001. Gustavo Reinaldi. “Creación de un tablero omnicanal”. Director: Mg. Leonardo Corbalán. Director Profesional: Lic. Gabriel Negri.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja ratificar la Comisión Evaluadora formada por los Prof. Ismael Rodriguez, Paola Amadeo y Alejandra Llitas (titulares) y Raúl Champredonde (suplente).

3300-9504/18-001. Jorge Jara. “ERA: Entretenidos con Realidad Aumentada”. Directoras: Mg. Claudia Banchoff y Lic. Laura Fava.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja ratificar la Comisión Evaluadora formada por los Prof. Viviana Harari, Sebastián Dapoto y Alejandra Garrido (titulares) y Jorge Rosso (suplente).

3300-1921/19-001. Lorena Belén Robles y Cristian Barreto. “Uso de dispositivos GPS e IMU para analizar la performance de deportistas de alto rendimiento”. Directora: Lic. Laura Fava. Codirector: Mg. Diego Vilches Antao.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja ratificar la Comisión Evaluadora formada por los Prof. Andrés Rodriguez, Matías Pagano y Leonardo Corbalán (titulares) y Néstor Castro (suplente).

3300-2404/20-001. Rodrigo Otero Llambay y Tomás Seoane. “Herramientas basadas en el navegador Web para el reporte de errores en el contexto de sistemas Web”. Director: Dr. Sergio Firmenich. Codirectora: Dra. Alejandra Garrido.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja ratificar la Comisión Evaluadora formada por los Prof. Javier Bazzocco, Lisandro Delía y Juan Pablo Pérez (titulares) y Luciano Marrero (suplente).

- **Presentaciones de estudiantes**

3300-3382/20-000. Felipe Berizovsky. Sobre promoción de Taller de Programación.

Se toma conocimiento de la respuesta de la Cátedra, que acepta la solicitud otorgando hasta marzo 2021 para inscribirse al final.

3300-3410/20-000. Andrés Ferrufino, Agrupación Franja Morada. APREF 2021.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Enseñanza que aconseja consultar a las siguientes Cátedras para implementar Cursos de Apoyo para Rendir Final en febrero de 2021: Organización de Computadoras, Arquitectura de Computadoras / Conceptos de Arquitectura de Computadoras, Fundamentos de Organización de Datos, Orientación a Objetos 1, Introducción a los Sistemas Operativos / Conceptos de Sistemas Operativos, Programación Concurrente

3300-3376/20-000. Andrés Ferrufino, Agrupación Franja Morada. Propuesta de implementación de un repositorio público con material de las asignaturas.

Se toma conocimiento del informe de Secretaría Académica.



3300-3386/20-000. Andrés Ferrufino, Agrupación Franja Morada. Propuesta de implementación de una biblioteca digital.

Se toma conocimiento del informe de Secretaría Académica.

COMISION DE INVESTIGACIONES Y SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA

3300-3432/20-000. Informe de actividades de postgrado

Se toma conocimiento.

3300-1847/20-006. Dr. Gustavo Rossi. Solicitud de cambio de rol en la dirección de la Tesis de Doctorado en Ciencias Informáticas de Diego Fontdevila.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja hacer lugar a lo solicitado, quedando constituida la dirección de la tesis con la Dra. Marcela Genero como directora y el Dr. Gustavo Rossi y el Lic. Alejandro Oliveros como codirectores.

3300-1847/20-007. Diego Fontdevila. Solicitud de constitución de jurado de Tesis de Doctorado en Ciencias Informáticas. Tema: "A Usability Model for Software Development Process and Practice". Directora: Dra. Marcela Genero. Codirectores: Dr. Gustavo Rossi y Lic. Alejandro Oliveros.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja constituir el jurado con los profesores Mario Piattini, Luis Olsina y Andrés Díaz Pace (titulares) y Francisco Montero (suplente).

3300-9048/18-001. Alex Tacuri Uquillas. Propuesta de Tesis de Doctorado en Ciencias Informáticas. Tema: "Métodos y herramientas para la abstracción de modelos de objetos en contenido web por parte de los usuarios finales". Directores: Dr. Sergio Firmenich y Dr. Alejandro Fernández.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja aceptar la propuesta de tesis, y además toma conocimiento del lugar donde realizará la pasantía de investigación.

3300-0294/19-001. Pablo Claus. Solicitud de constitución de jurado de Tesis de Maestría en Ingeniería de Software. Tema: "KLEIN: Proceso de desarrollo de software con trazabilidad de requerimientos, documentación mínima y aplicable con equipos pequeños y distribuidos". Director: Dr. Leandro Antonelli. Codirectora: Mg. Alejandra Llitas.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja constituir el jurado con los profesores Pablo Thomas, Daniel Riesco y Alejandra Garrido (titulares) y Pablo Fillotrani (suplente).

3300-0527/19-001. Julián Castro Olivera. Solicitud de constitución de jurado de Tesis de Maestría en Ingeniería de Software. Tema: "Gestión de notificaciones en dispositivos móviles de chicos/as en edad escolar". Director: Dr. Gustavo Rossi. Codirector: Dr. Andrés Rodríguez.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja constituir el jurado con los profesores Cecilia Sanz, Claudia Banchoff y Claudia Russo (titulares) y Zulma Cataldi (suplente).

3300-3413/20-000. Lucas Romano. Propuesta de Tesis de Maestría en Tecnología Informática aplicada en Educación. Tema: "Realidad Aumentada en contextos educativos y su relación con el rendimiento académico universitario". Directora: Dra. Cecilia Sanz. Codirectora: Esp. Gladys Gorga.

Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja aceptar la propuesta de tesis.



3300-3414/20-000. Santiago Bianco. Propuesta de Tesis de Maestría en Tecnología Informática aplicada en Educación. Tema: "Evolución temática de publicaciones en español. Su aplicación en el campo de la tecnología y de la educación". Directoras: Dra. Laura Lanzarini y Dra. Alejandra Zangara.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja aceptar la propuesta de tesis.

3300-03429/20-000. Manuel Costanzo. Propuesta de Trabajo Final Integrador de Especialización en Cómputo de Altas Prestaciones y Tecnología GRID. Tema: "Comparación de Rendimiento y Esfuerzo de Programación entre Rust y C en Arquitecturas Multicore. Caso de estudio: Simulación de N Cuerpos Computacionales." Director: Dr. Marcelo Naiouf. Codirector: Dr Enzo Rucci.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Investigaciones y Postgrado que aconseja aceptar la propuesta y constituir el jurado con los profesores Luis Marrone, Franco Chichizola y Adrián Pousa (titulares), y Armando De Giusti (suplente).

COMISION DE PLANES DE ESTUDIO

3300-3437/20-000. Asignaturas Optativas 2021.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Planes de Estudio que aconseja ratificar para el ciclo lectivo 2021 la misma nómina de optativas que se aprobó para el ciclo lectivo 2020.

3300-3434/20-000. Opciones de Seminario de Lenguajes 2021.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Planes de Estudio que aconseja ratificar para el ciclo lectivo 2021 las opciones para la asignatura Seminario de Lenguajes: C, PHP, .Net, Python y Android, y reemplazar un turno de C por Javascript.

3300-3433/20-000. Opciones de TTPS 2021.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Planes de Estudio que aconseja ratificar para el ciclo lectivo 2021 las mismas opciones que para el ciclo lectivo 2020 para la asignatura Taller de Tecnologías de Producción de Software: Desarrollo Guiado por los Requerimientos, Ingeniería de Software Aplicada, Java, Ruby y Técnicas y Estrategias de Resolución de Problemas

3300-3435/20-000. Simplificación de condiciones para dirigir Tesinas de Licenciatura.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Planes de Estudio que aconseja aprobar la simplificación de condiciones para dirigir tesinas de licenciatura.

27 → 3300-3436/20-000. Programa de apoyo para alumnos con experiencia profesional (PAEP).
Dictamen posible HCD: Aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Planes de Estudio que aconseja aprobar el Programa PAEP.

3300-3431/20-000. Ideas para el Sistema Interno de Garantía de Calidad de la Facultad de Informática (SIGCFI) en el marco de la Certificación Euro-Inf.
Se resuelve por unanimidad (16 votos) aprobar el dictamen unánime de la Comisión Asesora de Planes de Estudio que aconseja aprobar la propuesta y encomendar al director de Gestión Digital y Calidad que desarrolle los procesos mencionados en la presentación.

PARA CONOCIMIENTO

**Resoluciones 13ra Reunión HCD
Se toma conocimiento**

**Dr. Marcelo Naiouf
Secretario Académico**