



**SESIÓN ORDINARIA CONSEJO DEPARTAMENTAL**

Acta N° 01/2022

Día 14/02/2022

--- En Bahía Blanca, a los catorce días del mes de febrero de dos mil veintidós, siendo la hora dieciocho y cinco minutos, se reúnen los integrantes del Consejo Departamental en **sesión ordinaria**, la que es presidida por Sr. Director del Departamento, Ing. Juan Carlos SCHEFER, quien es asistido por el Sr. Secretario Académico, Ing. Martín J. Serralunga, a los efectos de tratar los puntos incluidos en el orden del día.

--- Se hallan presentes por los distintos claustros, los siguientes Consejeros:

Por el claustro de Profesores: *Dr. Daniel Horacio FELIX; Ing. Luis Guillermo BERGÉ; Dra. María Teresa GONZÁLEZ; Agrim. Marcelo Francisco LORENZO; Dr. César Armando LANZ; Dr. Adrián Matías URRESTARAZU (Titulares).*

*Dr. Marcelo Daniel FAILLA; Ing. Ernesto Alejandro CASTAGNET (Suplentes sin derecho a voto).*

Por el claustro de Docentes Auxiliares: *Dra. Antonella CAVALLIN; Ing. Mauro Eduardo PUCCINELLI (Titulares).*

*Dr. Daniel Alejandro ROSSIT (Suplente sin derecho a voto)*

Por el claustro de Alumnos: *Julián BOSTAL (Titular).*

*Juan Ignacio LÓPEZ GARATE (Suplente).*

**1. Informes de Dirección.**

El Ing. Schefer informa al plenario sobre los siguientes temas:

• **Dictámenes de la Comisión de Enseñanza:**

La Comisión de Enseñanza ha emitido dictámenes tomando conocimiento de:

- Informes presentados por los tutores docentes y alumnos del Departamento de Ingeniería;
- Informes presentados por el Ing. Ernesto Castagnet y la Comisión Asesora de la Diplomatura Universitaria en Logística y Gestión de la Cadena de Suministro en relación con la continuidad de la misma y las actividades correspondientes a los años 2019 y 2020.
- Informe actividades: Revisión de Plan de estudios Ingeniería Industrial y Formación por competencias (presentado por Dr. Ing. Diego Rossit)

• **Renuncia Condicionada para acogerse al beneficio jubilatorio:**

El Dr. Carlos A. Rossit, Profesor Titular con Dedicación Exclusiva del Área 3 (Estabilidad) ha presentado su renuncia condicionada, a partir del 01/02/2022.

• **Notificación de la ANSES por otorgamiento del beneficio jubilatorio a partir de diciembre 2021:**

Se han recibido las notificaciones correspondientes a las docentes Arq. Laura A. Murcia (Profesora Titular, dedicación exclusiva del Área 5) y de la Ing. Silvia Liliana González (Ayudante A, dedicación simple del Área 3)

• **Resolución CSU 717/2021:**

Se ha recibido la Resolución del Consejo Superior Universitario, por la cual se dispone “*Hacer lugar al recurso jerárquico interpuesto por Leandro GOÑI (Leg. 14841- DNI 35.034.384), revocar la Resolución del Consejo Departamental del Departamento de Ingeniería CDI-453/2021 del 10/11/2021, y otorgar al nombrado una excepción a lo dispuesto por el art. 7° del Régimen de Incompatibilidades para el Personal Docente Universitario de la UNS*”.

• **Renuncia definitiva por jubilación:**

El Agrim. Miguel Ángel Schnegelberger, Profesor Adjunto con Dedicación Simple del Área 5 (Sistemas de Representación) ha presentado su renuncia definitiva, a partir del 01/03/2022.

## 2. Aprobación de actas anteriores.

Se da lectura a las modificaciones sugeridas por los Consejeros de las actas CDI 14/2021, CDI 16/2021, CDI 17/2021, CDI 19/2021 y CDI 20/2021 correspondientes a las sesiones de los días 20/09/2021, 18/10/2021, 08/11/2021, 29/11/2021, y 13/12/2021. Las actas fueron enviadas desde Secretaría Académica con antelación al plenario, para permitir su revisión por parte de los Consejeros. Puestas a consideración del plenario, las actas resultan aprobadas por unanimidad. Se procederá a su firma digital por parte del Director Decano y del Secretario Académico, acorde a lo estipulado para las sesiones realizadas en modalidad virtual.

## 3. Ratificación de Resoluciones del Director Decano.

Se ratifican por unanimidad las resoluciones emitidas por el Director Decano, “*ad referendum*” del Consejo Departamental de Ingeniería, cuyos textos resolutivos principales se detallan a continuación:

### **DI 150/2021:**

**Designar a la Ing. Dominique KELLER** (DNI 28.501.680 - Legajo UNS 10.654), en el cargo de Asistente con dedicación simple (Id de Ingeniería 43087 - Id de Personal 37029122) en las Áreas 03 (Estabilidad) y 06 (Construcciones), con destino las cátedras Estructuras I (5205) y Estructuras II (5206) de este Departamento, con el alcance de lo dispuesto por el Convenio Colectivo de Trabajo para los Docentes de las Universidades Nacionales, las normas que de él se deriven, a partir de la efectiva posesión del cargo.-

### **DI 153/2021:**

**ACEPTAR LA RENUNCIA** que presenta la Ing. Dominique KELLER (DNI 28.501.680 - Legajo UNS 10.654) al cargo de Ayudante "A" con dedicación simple (*Id de Ingeniería 53153 - Id de Personal 37029041*) en las Áreas 03 (Estabilidad) y 06 (Construcciones), en las cátedras Estructuras I (5205) y Estructuras II (5206), a partir del 17/12/2021.-

**DI 156/2021:**

**ELEVAR A CONSIDERACIÓN DEL RECTOR** la renuncia que presenta el **Ing. Martín José SERRALUNGA (DNI 18.277.046 - Legajo UNS 7644)** al cargo de Profesor Adjunto con dedicación simple (*Id de Ingeniería 33048 - Id de Personal 37028173*) en el Área 09 - Hormigón, en la cátedra Hormigón I (5241) a partir del 22/12/2021.-

**DI 158/2021:**

**Designar al Ing. Agrón. Leandro GOÑI (DNI 35.034.384 - Legajo UNS 14.841)**, en el cargo de Asistente interino con dedicación simple (*Id de Ingeniería 43048 - Id de Personal 37021388*) en el Área 14 - Cartografía y Fotointerpretación, con destino a la cátedra Agrología e información Rural (5004) de este Departamento, desde el día de la fecha y hasta el día 31/07/2022 o hasta la renuncia / reintegro del titular del cargo ordinario, lo que primero suceda.-

**DI 159/2021:**

**AVALAR** la solicitud de los Proyectos de Grupos de Investigación PGI, correspondientes al año 2022, que cumplen con los requisitos formales establecidos por las Resoluciones CSU 787/04, CSU 783/05, CSU 230/08, CSU 413/09, CDI 149/99 y CDI 225/99, y que se detallan a continuación:

<b>PRESENTACIÓN DE NUEVOS PROYECTOS 2022</b>	<b>DIRECTOR</b>	<b>CODIRECTOR</b>
Mecánica de Sólidos utilizando Modelos Determinísticos, Estocásticos y Experimental – (2022-2026)	Dra. Ing. Marta Beatriz Rosales	Dr. Buezas Fernando Salvador
Hidrología, calidad y Modelización, Gestión Integral de los Recursos Hídricos en Cuencas del Sur de la Región Pampeana. Fase 2 (2022-2026)	Dra. Ing. Sandra Noemí Fernández	
Tecnología de la información Geográfica (TIG) Aplicada al estudio del orden del suelo. Tercera etapa (2022-2024)	Agrim. Neuman Karina Raquel	
Estudio de Fricción y lubricación en Chapas de Acero (Hojalata) desnudas y recubiertas (2022-2026)	Ing. Daniel Ziegler	
Estudio Experimental y teórico de acero aleados de aplicación a alta temperatura (2022-2024)	Ing. Daniel Ziegler	

**DI 160/2021:**

**Designar a la Ing. Florencia MUSSINI (DNI 31.560.952 - Legajo UNS 14.780)**, en el cargo de Ayudante "A" con dedicación simple (*Id de Ingeniería 53159 - Id de Personal 37029081*) en las Áreas 03 (Estabilidad) y 06 (Construcciones), con destino a las cátedras Estructuras I (5205) y Estructuras II (5206) de este Departamento, con el alcance de lo dispuesto por el Convenio Colectivo de Trabajo para los Docentes de las Universidades Nacionales, las normas que de él se deriven, a partir del día 01/01/2022.-

**DI 161/2021:**

➤ Avalar el dictado de la “Diplomatura Universitaria en Logística y Gestión de la Cadena de Suministro-SPU”, en el marco del Programa de Escuelas Universitarias de Educación

Profesional 2021, con el Plan de Estudios, plantel docente y contenidos mínimos propuestos por la Comisión Asesora de la DULyGCS-SPU.

➤ Suspender el dictado de la Diplomatura Universitaria en Logística y GCS de año y medio de duración, mientras dure el dictado de la Diplomatura Universitaria en Logística y GCS-SPU de un año de duración, con financiamiento a tres años por la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación.

**DI 162/2021:**

Designar a la **Ing. Agrim. Guillermina Soledad SANTECCHIA (DNI 32.271.580 - Legajo UNS 13.866)**, en el cargo de Profesor Adjunto interino con dedicación exclusiva (*Id de Ingeniería 31027, Id de Personal 37029232*) en el Área 14 - Cartografía y Fotointerpretación, orientado a las cátedras Fotogrametría (5183) y Fotointerpretación y Teledetección (5185) de este Departamento, desde el 01/01/2022 hasta el 31/12/2022 ó hasta la sustanciación del correspondiente llamado a Concurso Público, lo primero que suceda.-

**DI 163/2021:**

➤ **ACCEDER**, por excepción, a lo solicitado por los alumnos **Gonzalez, Valentina (Reg. N° 117.873)**, **Llano, Imanol Alfredo (Reg. 121.473)** y **Vazquez, Paula (Reg. 118.134)**, respecto a cursar en el segundo cuatrimestre de 2021, la asignatura “Hidráulica General” (Cód. 5230) sin tener aprobada la asignatura correlativa “Topografía y Geodesia” (Cód. 5475).

➤ Para rendir el examen final de “Hidráulica General” (Cód. 5230), se deberá aprobar previamente, “Topografía y Geodesia” (Cód. 5475).

**DI 164/2021:**

**NO OTORGAR** las excepciones solicitadas por los alumnos al régimen de correlatividad para rendir examen final, prórroga al vencimiento de los trabajos prácticos o para regularizar la inscripción de una asignatura por haber rendido examen final luego del control de correlatividad, para el 2º cuatrimestre de 2021, según el siguiente detalle:

Alumno	N° de Registro	Carrera	Excepción solicitada
<b>ACOSTA, Abril</b>	<b>111.338</b>	(6) Ing. Industrial	Rendir examen final de la asignatura “Tecnología Mecánica” (cód. 5450) sin tener aprobado la asignatura correlativa “Mecanismos y Elementos de Máquinas” (cód. 5374).-
<b>DUPUY, Bernardo</b>	<b>114.814</b>	(6) Ing. Industrial	Rendir examen final de la asignatura: “Ejercicio Profesional” (cód. 5116) sin tener aprobado la asignatura correlativa “Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente” (cód.5416).-
<b>GALÉ, Nicolás Abel</b>	<b>116.045</b>	(6) Ing. Industrial	Rendir examen final de la asignatura: “Mecanismos y Elementos de Máquinas” (cód. 5374) sin tener aprobado la asignatura correlativa “Tecnología Mecánica” (cód. 5450).-

Alumno	N° de Registro	Carrera	Excepción solicitada
<b>TUMOLETTI FARAH, Julieta Nicole</b>	<b>109.429</b>	(6) Ing. Industrial	Regularizar la inscripción de la materia “Mecánica de los Fluidos A” (cód. 5382) por haber rendido la materia “Resistencia de Materiales” (cód.5425), luego del control de correlatividad.-
<b>VERDUGO, Aldo Horacio</b>	<b>106.331</b>	(4) Ing. Civil	Prórroga de vencimiento de los trabajos prácticos correspondiente a la asignatura “Hidráulica General” (cód.5230).-

**DI 165/2021:**

Rectificar el Acta de cursado N° 70667 – Comisión DI-05135-P de fecha 03/12/2021, correspondiente a la asignatura “Estabilidad IV, Módulo I” (5135), en la nota correspondiente al alumno Marziali, Marcos (Reg.: 111.933); dejando constancia que debe figurar Aprobó.

**DI 166/2021:**

- **AVALAR** el dictado del **curso extracurricular “Escuela de Tribología 202”** destinado a profesionales, técnicos y docentes; y alumnos de Universidades Nacionales próximos a graduarse de las carreras de Ing. Mecánica, Ing. Industrial, Ing. Química, Física o Materiales. El mismo estará a cargo del Dr. Ing. Walter Roberto Tuckart, de Departamento de Ingeniería de la UNS, con la colaboración del Dr. Ing. German Prieto, UNS-CONICET; del Sr. Fernando Buezas, Física IFISUR; del Sr. Agustín Alija, Dow PBB Polisor; y del Sr. Esteban Broitman, SKF Países Bajos.
- **ESTABLECER** los días 07/03/2022 y 11/03/2022 como fechas de inicio y finalización del mismo.

**DI 167/2021:**

**ACEPTAR LA RENUNCIA DEFINITIVA** que presenta la Agrim. Claudia Alejandra DEVAUX (DNI 16.521.486 - Legajo UNS 7641) al cargo de Ayudante "A" con dedicación simple (*Id de Ingeniería 53048 - Id de Personal 37021453*) en el Área 07 - Geodesia y Topografía, en la cátedra Topografía II (5472) a partir del 01/01/2022.-

**DI 1/2022:**

**ACCEDER**, por excepción, a la siguiente Inscripción fuera de término:

Legajo	Nombre/s y Apellido/s	Código y nombre de la asignatura a inscribir	Comisión	Periodo lectivo	Carrera
<b>129.763</b>	<b>DANILUK, Joaquín</b>	(cód.5552) “Análisis Matemático II”	DM-5552-CV	Curso de Verano 2022	(33) Ingeniería Mecánica, Plan 2006

**DI 3/2022:**

Prorrogar con carácter interino la designación de la **Arq. Dalma Belén Fernández** (DNI 33.176.675 - Legajo UNS 14.849), en el cargo de Ayudante "A" con dedicación simple (Id de

Ingeniería 53173 - Id de Personal 37029163) en el Área 05 - Sistemas de Representación, con destino a las cátedras Sistemas de Representación I ARQ (5488) (comisión 1) y Sistemas de Representación II ARQ (5489) (comisión 1) de este Departamento, desde el 01/01/2022 hasta el 31/12/2022, o hasta la sustanciación del correspondiente llamado a concurso, lo primero que suceda.-

**DI 4/2022:**

**Avalar y elevar al Consejo Superior Universitario**, la solicitud de **prórroga** de licencia del **Mgtr. Maiz, Santiago (Leg. N° 9455)**, reglamentada por la Res. CSU 82/14, art 6°, en el cargo de Profesor Adjunto, dedicación exclusiva, del Área 11 – Proyecto Mecánico, con motivo de la realización de un Doctorado en Ciencias y Tecnologías Aplicadas a la Ingeniería Industrial, en la Universidad de Castilla-La Mancha, del 15 de febrero de 2022 al 14 de febrero de 2023.

No habiendo más temas por tratar, se procede a la lectura y firma del Acta de la sesión y siendo la hora dieciocho con cuarenta minutos, se da por finalizada la sesión del día de la fecha.