

ACTA N° 59

--- A los nueve días del mes de noviembre del año dos mil veintiuno (09/11/21), previo al inicio de la sesión del Consejo Directivo se realizó el Acto de entrega del Diploma de Profesor Adjunto Efectivo de la Universidad Nacional de Cuyo, al Ing. Ricardo UNGARO. En dicha oportunidad el Ing. Daniel Santiago FERNÁNDEZ dirigió unas palabras al docente destacando el valor, pasión, honestidad, lealtad y compromiso con la Institución. Posteriormente, el Ing. UNGARO se dirigió a los presentes. -----

--- Acto seguido, en la sede de la Facultad de Ingeniería, siendo las dieciocho horas con veintidós minutos, dio comienzo la sesión del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería, bajo la Presidencia del señor Decano, Ing. Daniel Santiago FERNANDEZ, en reunión presencial.-----

--- Están presentes: Por los Profesores Titulares: Arq. Hugo Edgardo Claudio BARAGIOLA (4to. Suplente en reemplazo del Dr. Francisco Javier CRISAFULLI), Dras. Ana María Esther FURLANI (5ta. Suplente en reemplazo de la Dra. Lucía Inés BROTTIER), Selva Soledad RIVERA y Lic. Gustavo ZAREV. Por los Profesores Adjuntos: Ing. Alejandro Jesús Omar FARA (1er. Suplente en reemplazo de la Ing. María Susana BERNASCONI). Por los Auxiliares de Docencia: Dra. Rebeca Laura PURPORA (1er. Suplente en reemplazo del Ing. Juan Carlos NAJUL). Por los Graduados: Ing. Lautaro JUANEDA (1er. Suplente en reemplazo del Ing. Jorge Oscar VIVALDELLI). Por los Alumnos: Sr. José María BAJINAY. Por el Personal de Apoyo Académico: Sr. Pablo TORNELLO (1er. Suplente en reemplazo de la Lic. Inés Beatriz STAGNARO GARCÍA).-----

--- Ausentes: Con aviso: Ings. María Teresa ALVAREZ, Pablo Alejandro ZANATELLO y Srta. Martina MINGORANCE PORTILLO. Sin aviso: Srta. María Paula MORALES.-----

--- Participan también la Vicedecana, Ing. Patricia Susana INFANTE, el Secretario Académico, Dr. Aníbal Edmundo MIRASSO, la Coordinadora de Asuntos Legales, Dra. María Elena SOTTANO, y el Coordinador de Tecnologías de Información y Comunicaciones, Ing. Roque D'AMBROSIO.-----

--- Oficia de Secretaria de Actas la Sra. Elisabeth Nancy GONZALEZ, con quien colabora la Sra. Silvia Elisabeth CORDOBA.-----

--- Comprobado el quórum reglamentario, da comienzo la reunión.-----

--- Iniciando la sesión, el Ing. Daniel Santiago FERNÁNDEZ procedió a considerar los temas detallados en el Orden del Día preparado al efecto y para los que fueron convocados a la presente reunión:-----

1. CONSIDERACIÓN DEL ACTA N° 58

--- A continuación, Presidencia pone a consideración el Acta N° 58 correspondiente a la sesión ordinaria a distancia del 26 de octubre de 2021. Sometida a consideración resulta aprobada por unanimidad de los Consejeros participantes.-----

2. INFORME DEL DECANO

2.1. REUNIÓN RECTOR – DECANAS/OS

--- Acto seguido, el Ing. FERNÁNDEZ informó a los miembros del Cuerpo que el Sr. Rector no ha convocado a reunión de Decanas/nos. Como es de público conocimiento, estuvo

internado por una descompensación, y se encuentra en su domicilio intertanto logra su recuperación plena. El Cuerpo tomó conocimiento.-----

2.2. FALLECIMIENTO DEL ARQ. ROMANO

A continuación, el Sr. Decano, con profundo pesar, informó que, en el día de ayer, tomó conocimiento del fallecimiento del Arq. Roberto Mario ROMANO, ocurrido el 5 de noviembre de 2021. El Arq. ROMANO se desempeñó cumpliendo funciones docentes en esta Casa de Estudios, en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, Carácter Efectivo, en el ÁREA 11: CONSTRUCCIONES, con “Arquitectura” y “Construcción de Edificios” como asignaturas base de referencia, hasta el 1 de mayo de 2015, por haber accedido a su jubilación. También fue Presidente de la Sociedad de Arquitectos, Cofundador del Colegio de Arquitectos de Mendoza y su primer presidente. El Ing. FERNÁNDEZ expresó sus condolencias y el más sentido pésame para sus seres queridos, a lo que el Cuerpo adhirió.--

3. ASUNTOS ENTRADOS

- EXP-E-CUY: 31351/2021. Rediseño curricular de las titulaciones de las carreras de grado de la Facultad de Ingeniería con estándares de segunda generación: AATT y consideraciones sobre planes vigentes.-----

--- En relación con el expediente de referencia, el Ing. FERNÁNDEZ expresó que se trata de una **propuesta preliminar del Perfil de Egreso y los Alcances de las Titulaciones de grado**, con estándares de segunda generación -Ingeniería de Petróleos, Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Ingeniería en Mecatrónica y Licenciatura en Ciencias de la Computación-, la que pondrá a disposición de la Comisión de Asuntos Académicos, para ser tratada en la próxima sesión. La propuesta, coordinada por el Equipo Ejecutivo del proyecto, ha sido elaborada por las Direcciones Generales de Carreras y los equipos de trabajo de cada una de ellas, teniendo en cuenta los alcances/incumbencias de los planes de estudio vigentes, las actividades reservadas (AARR) de cada titulación (Resolución ME N° 1254/2018), y la normativa vigente en el ámbito de la Universidad Nacional de Cuyo. La propuesta sienta bases para avanzar en el rediseño curricular, con la premisa de garantizar el cumplimiento de las AARR y los compromisos que autónomamente asume la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Cuyo en la definición de los AATT, en tanto dichos alcances, para cada carrera, constituyen el instrumento legal que habilita el ejercicio profesional de nuestros graduados y, por lo tanto, parte del contrato formal de la institución con la sociedad. Las etapas siguientes del rediseño curricular requieren tener conocer y tener en cuenta el Perfil de Egreso y los Alcances del Título; entre ellas, los descriptores de conocimiento, la redacción de las competencias de egreso, los resultados de aprendizaje, la matriz de tributación, los faltantes o excesos de descriptores de conocimiento, la identificación y asignación de competencias genéricas a las actividades curriculares, por ejemplo. La propuesta que se presenta requiere, a su vez, la premisa de aceptar la revisión de su contenido a medida que se la utilice como herramienta deliberativa, y su adecuado uso exige el oportuno debate sobre qué y por qué se está decidiendo algo en la elaboración del rediseño curricular de cada titulación. -----

--- No todas las carreras de grado se encuentran en las mismas condiciones frente a la próxima convocatoria que hará la CONEAU en 2022, pero todas las carreras que cuentan con estándares de segunda generación (ESG) serán convocadas. El detalle de cada una de ellas es el siguiente: **Ingeniería de Petróleos** se encuentra acreditada por seis (6) años y su vigencia ha sido extendida hasta la próxima convocatoria de CONEAU, con un Plan de Estudios vigente que se implementó con posterioridad y no ha pasado por el proceso de evaluación para acreditación de la carrera, razón por la cual se deberá dar cuenta sobre el mismo en la próxima convocatoria, así como de los compromisos asumidos en la acreditación anterior. Además, la carrera deberá rediseñar el plan de estudios en el marco de los ESG.

Ingeniería Industrial e Ingeniería Civil, se encuentran acreditadas por seis (6) años y su vigencia ha sido extendida hasta la próxima convocatoria de CONEAU. Ambas carreras deberán ajustar sus planes de estudios a los ESG y dar cuenta de los compromisos asumidos en la acreditación anterior. **Ingeniería en Mecatrónica** cuenta con reconocimiento oficial del título, otorgado con anterioridad a la existencia de CONEAU; ya se encuentra incorporada en el Artículo 43 de la LES y será convocada para acreditar en la próxima convocatoria, con los estándares recientemente aprobados para la titulación. **Licenciatura en Ciencias de la Computación** cuenta con reconocimiento oficial del título, no tiene egresados aún, y será convocada en la próxima convocatoria, para lo cual la carrera deberá rediseñar el plan de estudios en el marco de los estándares de segunda generación (ESG).-----

--- El Ing. FERNÁNDEZ manifestó que la presentación del día de la fecha es introductoria y que pasará a Comisión a efectos de que sea tratada en la próxima sesión, con tiempo suficiente. Acto seguido, solicita autorización al Cuerpo para que el Dr. Aníbal MIRASSO, - Secretario Académico- realice una presentación expresando los fundamentos que se han tenido presente para avanzar en esta etapa y al finalizar se responderán las preguntas que se efectúen. La exposición fue realizada con proyección multimedia sobre los siguientes contenidos: Introducción; Actividades Reservadas y Alcances de Títulos incluidos en el Art. 43 de la LES; Estándares de Acreditación; Comparativa de Anexos I - Contenidos Curriculares Básicos; Anexo I - Común a todas las Ingenierías; Tabla Comparativa de Bloques de Conocimientos entre Ingenierías; Ciencias Básicas de la ingeniería (mín. 710 hs); Tecnologías Básicas (mín. 545 hs); Tecnologías Aplicadas (mín. 545 hs); Ciencias y Tecnologías Complementarias (mín. 365 hs); Comparativa de Anexos II y III - Duración Mínima y Criterios de distribución de horas y formación práctica; Anexo II - Duración de la carrera y distribución de horas en los Bloques Curriculares Básicos; Anexo III - Criterios de Intensidad de la Formación Práctica; Comparativa de Anexos IV - Condiciones Generales. Síntesis de las Principales Condiciones de los Estándares. -----

- EXP-E-CUY: 34297/2021. S/Financiamiento cargo docente auxiliar en categoría de Jefe de Trabajos Prácticos – Dedicación Simple. -----

--- En relación con el expediente de referencia, el Sr. Decano se refirió a la voluntad institucional de avanzar en el afianzamiento del Cuerpo Docente de la carrera Arquitectura, y que, con acuerdo del Consejo Superior, representado por la Comisión de Interpretación y Reglamento, y la Comisión de Docencia y Concursos, existe la posibilidad de concluir con el proceso de incorporaciones pendientes correspondientes a las convocatorias que se realizaron desde su creación. En esta oportunidad, solicitó a Secretaría Administrativa Económica Financiera un informe respecto de la viabilidad presupuestaria para financiar un cargo docente en la categoría Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple, con recursos propios de la Facultad de Ingeniería, para instrumentar los actos útiles necesarios para la designación pendiente, aprobada por Resolución N° 196/2011-CD. En informe conjunto, realizado por la Secretaría Administrativa Económica Financiera y la Dirección General Económico Financiera, proponen financiar la designación pendiente con fondos generados por la aplicación de la Ordenanza N° 052/2009-CS. La propuesta se fundamenta en lo dispuesto por Resolución N° 1132/2017-CS, mediante la cual el Consejo Superior autorizó con carácter excepcional, redireccionar el 3% de los recursos provenientes de la Ordenanza N° 52/2009-CS para el sostenimiento de la Carrera de Arquitectura, hasta tanto pueda normalizarse la situación de los cargos. Dado que se trata de recursos propios, que están fuera del Inciso 1, Fuente 11 de la Ley de Presupuesto Nacional, a los efectos de viabilizar la solicitud, corresponde elevar al Consejo Directivo para su tratamiento y posterior remisión al Consejo Superior, el proyecto de Reajuste de Presupuesto Ordinario con “Carácter Transitorio”, indicando el origen y existencia de fondos a fin de que puedan reflejarse en el Presupuesto de la Universidad del Año 2022. Agrega que, si a los saldos remanentes actuales

se le adicionan los futuros ingresos por Aplicación de Ordenanza N° 052/2009-CS, se podrá solventar el financiamiento de diferencias que surjan a partir de nuevos acuerdos salariales.

--- Puesto a consideración, por unanimidad de sus miembros, el Cuerpo tomó conocimiento de lo expuesto y dispuso prestar conformidad y elevar al Consejo Superior la propuesta de financiamiento para la creación de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos - Dedicación Simple, en la Planta de Personal Docente Temporario de la Facultad de Ingeniería, con fondos provenientes de Recursos Propios, fuente 12, derivados de saldos disponibles de rendiciones ya efectuadas correspondientes a la Ordenanza N° 052/2009-CS y futuras incorporaciones de la provenientes de la misma fuente, en el marco de lo autorizado por Resolución N° 1132/2017-CS del Consejo Superior, a fin de que puedan reflejarse en el Presupuesto de la Universidad Nacional de Cuyo para el ejercicio 2022. -----

--- Seguidamente, el Ing. FERNÁNDEZ solicitó autorización al Consejo Directivo para tratar dos (2) temas fuera del Orden del Día; la ratificación de las Resoluciones Nros. 477/2021-FI y 483/2021-FI, ambas emitidas Ad referéndum. Se autorizó. -----

- **Resolución N° 477/2021-FI:** Modificar, parcialmente, el contenido de la Resolución N° 287/2021- CD, en lo que se refiere a la integración de la Comisión Asesora del concurso de Jefe de Trabajos Prácticos -Dedicación Simple- Efectivo del Área 17: CIENCIAS BÁSICAS, TECNOLOGÍA, PRODUCCIÓN Y GESTIÓN con “Diseño Estructural III”, CEREP.Cov, según el siguiente detalle:

DONDE DICE:-----

Miembros Titulares de la Comisión Asesora: -----

QUIROGA, Eduardo Daniel

PEIRONE, Pablo Sergio Ramón

TORRISI, Gonzalo Sebastián

Miembros Suplentes de la Comisión Asesora:-----

CANTÚ, Alejandro Domingo

SILVESTRO, José María

CRISAFULLI, Francisco Javier

DEBE DECIR: -----

Miembros Titulares de la Comisión Asesora: -----

QUIROGA, Eduardo Daniel

PEIRONE, Pablo Sergio Ramón

CANTÚ, Alejandro Domingo

Miembros Suplentes de la Comisión Asesora:-----

SILVESTRO, José María

CRISAFULLI, Francisco Javier

AMBROSINI, Ricardo Daniel

--- Puesto a consideración del Cuerpo, se ratificó. -----

- **Resolución N° 483/2021-FI:** Modificar, parcialmente, el contenido de la Resolución N° 295/2021-CD, en lo que se refiere a la integración de la Comisión Asesora para entender en el CEREP.Cov. de Profesor Adjunto –Dedicación Exclusiva- Efectivo del Área 05: MEDIO AMBIENTE con “Estudio del Medio Ambiente”, “Estudio de Impacto Ambiental” y “Gestión Ambiental”, como asignaturas base de referencia, según el siguiente detalle:

DONDE DICE:-----

Miembros Titulares de la Comisión Asesora: -----

Ing. José Alberto FLORES (Presidente)

Dra. Ing. Susana LLAMA

Dra. Ing. Sandra Patricia IBAÑEZ

DEBE DECIR: -----

Miembro Titulares de la Comisión Asesora: -----

Ing. José Alberto FLORES (Presidente)

Dra. Ing. Susana LLAMAS

Dra. Ing. Sandra Patricia IBAÑEZ

--- Puesto a consideración del Cuerpo, se ratificó. -----

3. ASUNTOS CON DESPACHO DE COMISIÓN

Comisión de Asuntos Académicos

--- Por dicha Comisión informó el Ing. Daniel FERNÁNDEZ sobre los temas tratados por la misma: -----

--- La Comisión de Asuntos Académicos fue presidida por la Ing. María Susana BERNASCONI en reemplazo del Dr. Francisco Javier CRISAFULLI. -----

- EXP_E-CUY: 32117/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - s/ Transformación de la NOTA CUY 5829/2020 a EXPEDIENTE ELECTRÓNICO (Jurado de Tesis Esp. Ing. Nazareth VEZZANI).-----

--- Visto el citado Expediente, la Comisión recomendó aprobar la designación del Jurado propuesto para evaluar la Tesis de la Esp. Ing. Nazareth Ayelén VEZZANI, estudiante de la Carrera de Posgrado “Maestría en Ingeniería Ambiental”, bajo la Dirección del Dr. Pablo VILLAGRA y Codirección de la Dra. Carmen Elena SARTOR. Además, se otorgue el reconocimiento de “Mérito Equivalente” al integrante de Jurado –Suplente- Esp. Ing. Gonzalo Manuel DÁVILA por sus trayectorias y antecedentes profesionales. Se aprobó. -----

- EXP_E-CUY: 32663/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - S/ Designación miembros del Jurado de Trabajo Final de Especialización del Ing. Gustavo Luis PASTOR, en la Carrera de Posgrado Especialización en Ing. Ambiental y el reconocimiento de Merito equivalente al Arq. Mario SANCHEZ. -----

--- Analizado el Expediente, la Comisión recomendó aprobar la designación del Jurado propuesto para evaluar el Trabajo Final de Especialización del Ing. Gustavo Luis PASTOR, estudiante de la Carrera de Posgrado “Especialización en Ingeniería Ambiental”, cuyo Tutor es el Mgtr. Ing. Ricardo Alberto DEBANDI y el Co Tutor el D.E.A. Ing. Jorge Norberto FUENTES BERAZATEGUI. Por otra parte, otorgar el reconocimiento de “Mérito Equivalente” al Arquitecto y Urbanista Martín SANCHEZ -Jurado Externo-, por su trayectoria y antecedentes profesionales. Se aprobó. -----

- EXP_E-CUY: 32665/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - S/ Designación miembros del Jurado de Trabajo Final de Especialización del Ing. Víctor Ismael GOICOA, en la Carrera de Posgrado Especialización en Ing. Ambiental. -----

--- Considerado el citado Expediente, la Comisión recomendó aprobar la designación del Jurado propuesto para evaluar el Trabajo Final de Especialización del Ing. Víctor Ismael GOICOA, estudiante de la Carrera de Posgrado “Especialización en Ingeniería Ambiental”, cuyo Tutor es el Mgtr. Ing. Juan Carlos NAJUL. Se aprobó.-----

- EXP_E-CUY: 32667/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - S/ Autorización del dictado, excepcionalmente en modalidad a distancia, del Curso de Posgrado “FACILITY LOCATION” en el marco del Doctorado en Ingeniería Industrial Interinstitucional.-----

--- Visto lo solicitado, la Comisión recomendó autorizar, excepcionalmente en modalidad virtual, a partir de la necesidad de continuar con la educación a partir de declararse el momento de la emergencia sanitaria provocada por el COVID-19, el dictado del Curso de Posgrado “FACILITY LOCATION” en el marco de la Carrera de Posgrado Interinstitucional “Doctorado en Ingeniería Industrial” a cargo del Dr. Ing. Ricardo PALMA. Se autorizó.-----

- EXP_E-CUY: 32874/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - S/ Cambio en el orden de designación de Directora y Codirectora de Tesis Doctoral del Ing. Juan Pablo OJEDA estudiante del Doctorado en Ingeniería.-----

--- Analizado el Expediente, la Comisión recomendó autorizar la modificación de la Resolución N° 253/2021-CD en lo que se refiere al orden de designación de Directora y Codirectora de Tesis Doctoral del Ing. Juan Pablo OJEDA, estudiante de la Carrera de Posgrado “Doctorado en Ingeniería”, resultando el siguiente orden: Directora: Dra. Irma Teresa MERCANTE y Co-directora: Dra. Fernanda DE BORBÓN. Se autorizó.-----

- EXP_E-CUY: 32875/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - S/ Inscripción del Ing. Santiago Arturo MOSCOSO BERNAL al Doctorado en Ingeniería Industrial Interinstitucional.

--- Considerada la solicitud, la Comisión recomendó autorizar la inscripción del Ing. Santiago Arturo MOSCOSO BERNAL en la Carrera de Posgrado Doctorado en Ingeniería Industrial, y aprobar el Plan de trabajo de Tesis “Propuesta de un Sistema de Gestión Basado en Procesos, y su Incidencia en los Resultados de Evaluación en Universidades; Caso De Estudio: Carreras de Ingeniería de la Universidad Católica de Cuenca”, bajo la Dirección del Dr. Orlando ÁLVAREZ LLAMOZA (UCACUE - Ecuador) y Codirección del Dr. Raymundo Quilez FORRADELLAS; y la designación de los miembros de la Comisión de Supervisión integrada por: Director, Co-director y los evaluadores Jaime Tinto ARANDES (UCACUE- Ecuador) y Orlando Dante BOITEUX (UNSJ). Se aprobó.-----

- EXP_E-CUY: 33267/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - s/ Designación miembros del Jurado de Tesis del doctorando Ing. ESPINAL SANTANA, Albert Giovanni en la carrera de posgrado Doctorado en Ingeniería.-----

--- Estudiada la actuación, la Comisión recomendó aprobar la designación de los miembros del Jurado de Tesis doctoral del Ing. Albert Giovanni ESPINAL SANTANA, estudiante de la Carrera de Posgrado “Doctorado en Ingeniería”, cuyo Director es el Dr. Carlos Monsalve Arteaga. Se aprobó.-----

- EXP_E-CUY: 34322/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - S/ Designación de miembros del Comité Académico de la MAESTRÍA EN INGENIERÍA GEOTÉCNICA.-

--- Visto el citado Expediente, la Comisión recomendó aprobar la designación de los miembros del Comité Académico de la Carrera de Posgrado “Maestría en Ingeniería Geotécnica”, quedando constituido de la siguiente forma: Mgter. Ing. Arnaldo Mario BARCHIESI (DIRECTOR), Dr. Ing. Roberto Oscar CUDMANI, Dr. Ing. Juan Pablo IBÁÑEZ y Dr. Ing. Francisco Antonio MINGORANCE. Se aprobó.-----

- EXP_E-CUY: 34323/2021 – DIRECCIÓN GENERAL DE POSGRADO - S/ Designación del Cuerpo Docente de la MAESTRÍA EN INGENIERÍA GEOTÉCNICA.-----

--- Considerado el Expediente, la Comisión recomendó aprobar la designación del Cuerpo Docente para la Carrera de Posgrado "Maestría en Ingeniería Geotécnica", propuesto por el Comité Académico y detallado a fs. 3, y otorgar el reconocimiento de "Mérito Equivalente" al Lic. Alfredo Eduardo RODRÍGUEZ por su trayectoria, antecedentes académicos y profesionales, a fs. 64. Se aprobó. -----

--- Finalizando la reunión, el Ing. FERNÁNDEZ consultó a los Consejeros sobre la próxima sesión si se realizará en forma presencial o virtual. Se prestó acuerdo en que se efectúe de manera presencial.-----

--- Siendo la hora 20:00 se levanta la sesión. -----

Ing. Daniel FERNÁNDEZ
Decano
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de Cuyo