

ACTA N° 45

--- Siendo las dieciocho horas con cinco minutos del día veinticinco de octubre del año dos mil dieciséis, se reúne en la sede de la Facultad de Ingeniería el Consejo Directivo en sesión ordinaria convocada para el día de la fecha, iniciándose la misma bajo la Presidencia del señor Decano, Ing. Daniel Santiago FERNÁNDEZ. -----

--- Están presentes: Por los Profesores Titulares: Ing. Eduardo Enrique IRIARTE, Dres. Francisco Javier CRISAFULLI, Pablo Andrés EUILLADES y Lucía Inés BROTTIER. Por los Profesores Adjuntos: Ings. Susana LLAMAS y Cecilia MONTI. Por los Egresados: Ings. Javier Eduardo ARANA y Gabriel GAIDO. Por los Alumnos: Srtas. Martina Milagros KURET y Sofía Jazmín LACOSTE ADUNKA y Sr. Lautaro DELGADO CURBELO. Por el Personal de Apoyo Académico: Lic. Juan Daniel SERRANO (1er. Suplente en reemplazo de la Lic. Inés Beatriz STAGNARO). -----

--- AUSENTES: Sin aviso: Ing. Juan Carlos NAJUL. -----

--- Participa de la reunión el señor Secretario Académico, Ing. Roque Ermindo D'AMBROSIO. -----

--- De acuerdo a lo anunciado, el señor Decano de la Facultad de Filosofía y Letras, Dr. Adolfo Omar CUETO, realizó una presentación referida a la iniciativa de cambio de denominación de la Facultad de Educación, Elemental y Especial por el de "Facultad de Educación". Al respecto, en representación de la citada Unidad Académica, expuso los argumentos a la postura frente a la propuesta. El Cuerpo tomó conocimiento. -----

--- A las 18:40 se retiró el Dr. Adolfo CUETO. -----

--- Acto seguido y comprobado el quórum reglamentario, da comienzo la sesión. -----

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

--- A continuación, Presidencia procede a considerar los temas detallados en el Orden del Día preparado al efecto y para los que fue convocada la presente reunión.

1. CONSIDERACIÓN DE LAS SIGUIENTES ACTAS: -----

- Acta N° 37 correspondiente a la Sesión Ordinaria del día 14 de junio de 2016, pendiente de aprobación. -----

- Acta N° 43 correspondiente a la Sesión Ordinaria del día 27 de setiembre de 2016, pendiente de aprobación. -----

--- Teniendo en cuenta que el Acta N° 37 se encuentra en proceso de revisión y que algunos Consejeros no han tomado conocimiento del Acta N° 43, el Cuerpo acordó que las mismas sean sometidas a consideración en la próxima sesión. -----

2. INFORME DEL DECANO. -----

--- En dicho informe el Ing. FERNÁNDEZ, da a conocer al Cuerpo, los temas que a continuación se indican: -----

2.1. REUNIÓN DE RECTOR CON DECANOS.-----

--- El Sr. Decano informa a los miembros del Cuerpo que, en reunión convocada por el Sr. Rector, en el día de ayer (24/10/16) se reunió con Decanos y Decanas para avanzar en las pautas generales del proyecto de Presupuesto 2017. -----

2.2. AUDIENCIA CON ENARSA POR LA LUJANITA. -----

--- A continuación, Presidencia informa que, en relación con la audiencia otorgada por el Presidente de ENARSA, la que tuvo lugar el jueves 22 de setiembre y que fue informada a este Cuerpo en sesión del 27 de setiembre del corriente año, fue remitida la solicitud de información acordada en el encuentro mediante pieza postal CU-109970115-AR, cuyo seguimiento indica que fue entregada exitosamente el 18/10/16. La misma información fue anticipada por correo electrónico de fecha 12/10/16. El Cuerpo tomó conocimiento. -----

2.3. DONACIÓN DE LIBROS DE LA ESCUELA DE ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO Y PUBLICACIONES DE ARQUISUR.-----

--- Presidencia informa a los miembros del Cuerpo acerca de la donación realizada por la Escuela de Arquitectura de la Universidad del BÍO-BÍO, de dos textos, mediante nota fechada en Concepción el 29 de setiembre de 2016, rubricada por Paulina WEGERTSEDER MARTÍNEZ, Patricia MÉNDEZ y Hernán BARRÍA CHATEAU, quienes solicitan que se remita recepción de la donación y el establecimiento del contacto entre los centros documentales de ambas instituciones, tramitada mediante NOTA-CUY: 39571/2016. Asimismo, la Directora General de la Carrera Arquitectura informó acerca de otras donaciones tramitadas mediante NOTA-CUY: 39246/2016, 39247/2016, provenientes de su participación en las Jornadas del ARQUISUR 2016, en Chile, En el mismo acto, Presidencia pone a disposición de los miembros del Cuerpo las actuaciones mencionadas. El Cuerpo tomó conocimiento y prestó aval para que se registre en la biblioteca el material ofrecido. -----

--- A continuación, el Lic. Juan SERRANO expresa que, por una razón de espacio físico, la recepción de donaciones en general debe condicionarse a la pertinencia académica y científica del material que se reciba. -----

2.4. PUBLICACIÓN DE LIBRO DE DOCENTE DE LA FACULTAD

--- A continuación, el Sr. Decano informa la publicación del libro digital titulado "Situación aluvional de la Ciudad de Mendoza; propuesta de medidas de mitigación y planificación territorial desde el punto de vista hidrológico", autoría del Ing. Luis GUIASOLA, quien cita la co-dirección de la Ing. Patricia INFANTE y del Ing. Luis María MAGISTOCCHI. Expresa sus felicitaciones por el logro, fruto del esfuerzo de varios años de trabajo, en colaboración con otras personas del Instituto de Hidráulica. Se trata de la 1ra. ed. en Mendoza, Argentina. Universidad Nacional de Cuyo. Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado; Universidad Nacional de Cuyo.

Facultad de Ingeniería. Instituto de Hidráulica, disponible en la biblioteca digital de la UNCuyo: <http://www.bdigital.uncu.edu.ar/7652>. El Cuerpo tomó conocimiento. -----

--- En tal sentido, el Lic. SERRANO agrega que la Biblioteca Digital de la UNCuyo es un área del SID (Sistema Integrado de Documentación) que se encarga de la digitalización, almacenamiento, puesta en línea y difusión de la producción científica, artística y cultural de la Universidad Nacional de Cuyo. Agrega que este espacio virtual institucional funciona de modo similar a las bibliotecas que ya conocemos y permite publicar libros, tesis de posgrado, tesis de grado con recomendación de publicación, audiovisuales, publicaciones periódicas, informes de investigación, ponencias y todo tipo de documentos generados desde las diferentes unidades académicas de la UNCuyo con fines de investigación, extensión y/o docencia. Para lograrlo, expresa que solo se debe llenar un formulario para ceder los derechos de autor de lo que se publique en la web. El personal del Centro de Información y Documentación de la Facultad está a disposición para colaborar en la tarea. -----

2.5. PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA EN LOS JUEGOS UNIVERSITARIOS REGIONALES. -----

--- El Sr. Decano informa con agrado la importante participación de nuestros estudiantes en los Juegos Universitarios Regionales, felicita a los participantes y les desea éxito en los juegos. Unos 1.330 deportistas que competirán en doce disciplinas, provenientes de universidades de Mendoza, San Juan y San Luis se congregan en Mendoza desde el domingo 23 hasta el jueves 27 de octubre para competir en la tercera edición de los Juegos Universitarios Regionales. Los Juegos Universitarios Regionales quedaron inaugurados en la Plaza del Bicentenario de la UNCuyo con una banda en vivo, el domingo 23 de octubre. En particular, sobre un total de 201 deportistas de la UNCuyo, 37 (18,4%) son de la Facultad de Ingeniería, ocupando el segundo lugar. El primer lugar en cantidad de participantes lo ocupa la FCE con 45 (22,4%) y el tercer lugar, después de nuestra Facultad, está la FCM con 24 (11,9%) estudiantes. Nuestros estudiantes participan en atletismo (1), balonmano (8), fútbol 11 (3), fútbol F (2), fútbol M (5), hockey (2), rugby (5), tenis de mesa (1), voleibol F (2), voleibol M (5) y natación (3). En cuanto a la composición por sexo, se inscribieron 28 hombres (75,6%) y 9 mujeres (24,3%). El Cuerpo tomó conocimiento y compartió los deseos de éxito expresados por el Sr. Decano. -----

2.6. MUESTRA DE ESTUDIANTES DE LA ASIGNATURA MORFOLOGÍA DE LA CARRERA ARQUITECTURA. -----

--- Presidencia se refiere a continuación a la muestra realizada por los estudiantes de la carrera Arquitectura, asignatura MORFOLOGÍA, a cargo de los docentes Andrés Gustavo ASARCHUK y Marcela Sonia BRKLJACIC. Expresa que ha tomado conocimiento de la repercusión que ha tenido en las redes sociales y de los elogios expresados tanto por estudiantes y profesionales locales, de otras instituciones inclusive de otros países. De modo particular hace mención a cuatro intervenciones: 1) Acceso del Edificio de Gobierno. Se hizo en los escalones de acceso con textos tales como "erro, admito, aprendo". El error en la conjugación del verbo "errar" se hizo a propósito, con la idea de transmitir que a partir de las equivocaciones está la oportunidad de superación. 2) Edificio de Aulas. En esta intervención se pudo observar la metamorfosis de ARQ hacia ING; ha sido una de las más valoradas con

una cantidad muy importante de comentarios en Facebook. 3) Edificio de Aulas (interior). Se instaló una mano en el piso que sostiene una figura humana con una frase estampada en el piso que reza: "Las personas son manchas brillantes", mientras globos suspendidos llenan el espacio de colores. 4) Edificio de Aulas. En esta intervención, la polémica Alicia entra por uno de los óculos y sale por el otro extremo del edificio. Agrega que se puede acceder a las fotografías en el Facebook de una de las agrupaciones estudiantiles de la Facultad de Ingeniería (SINERGIA). El Cuerpo tomó conocimiento. -----

--- Agrega el Ing. FERNÁNDEZ que el informe del Profesor Andrés ASARCHUK obra en las actuaciones NOTA-CUY: 39849/2016, el que pone a disposición del Cuerpo.--

2.7. PERSONAL DE APOYO ACADÉMICO SE PERFECCIONA EN ESPAÑA.-----

--- Presidencia informa que una de las siete personas del Personal de Apoyo Académico de toda la Universidad Nacional de Cuyo, que estudian la Licenciatura en Gestión y Administración Universitaria, es de la Facultad de Ingeniería. Participan hasta el 2 de noviembre de un curso en la Universidad Nacional de Educación a Distancia de Madrid. Al término de la capacitación, los trabajadores del personal de apoyo que cursan la tercera cohorte de la carrera en Gestión y Administración Universitaria, podrán acreditar el curso como una asignatura electiva. La experiencia busca potenciar las relaciones académicas y del personal no docente de la Universidad y las instituciones de educación superior españolas. De nuestra Facultad, integra la delegación la Sra. Sandra Mónica GIL. El Cuerpo tomó conocimiento.-----

2.8. REUNIÓN DE CLAUSTROS. -----

A continuación, el Sr. Decano invita a toda la Comunidad Educativa de la Facultad de Ingeniería, y de manera especial a los miembros del Cuerpo, a participar en la Reunión de Claustros que tendrá lugar el jueves 3 de noviembre a la hora 11. El Cuerpo tomó conocimiento. -----

3. ASUNTOS CON DESPACHO DE COMISIÓN: -----

Comisión de Personal:-----

--- Por dicha Comisión informa su Presidente, Ing. Susana LLAMAS, sobre los siguientes temas considerados por la misma:-----

- EXP-CUY: 14970/2016 - DIRECCIÓN GENERAL DE MECATRÓNICA - S/Llamado a concurso para cubrir UN cargo de Jefe de Trabajos Prácticos – Dedicación Simple -Interino-, con la temática de referencia “Informática” a los efectos del concurso. -----

--- Vistas las actuaciones incluidas en el Expediente de referencia en la que se presentaron cuatro (4) postulantes quienes fueron convocados para participar del sorteo de temas y posteriormente de la clase pública y, considerando que se presentaron solo dos (2) de los postulantes quienes expusieron el tema sorteado en el tiempo disponible, que la Comisión Asesora elaboró un pormenorizado informe con la evaluación de ambos postulantes y que de la misma surgió el orden de mérito

que ubica en primer lugar al Ing. Sebastián Carlos CARDELLO. La Comisión de Personal aconsejó aceptar el orden de méritos expresado por la Comisión Asesora y autorizar la continuidad del procedimiento de designación. Se aprobó.-----

- EXP-CUY: 17634/2016 - DIRECCIÓN GENERAL DE CIENCIAS BÁSICAS - S/Designación Interina del Ing. Eduardo TOTTER.-----

--- Vista la nota presentada por la Directora de Ciencias Básicas de la Facultad de Ingeniería, Dra. Norma G. VALENTE, en la que manifiesta la situación del Mgter. Ing. Eduardo TOTTER quien concursó en diferentes oportunidades los cargos de: Jefe de Trabajos Prácticos - Dedicación Exclusiva efectivo y Profesor Adjunto-Dedicación Simple efectivo para la asignatura "Geometría Analítica" y que además, cumple funciones docentes en las asignaturas: "Construcciones Metálicas y de Maderas I" (Ingeniería Civil) y "Álgebra Lineal" (Ingeniería en Mecatrónica), razón por la que deberá optar por uno de dichos cargos. Por otra parte, en la misma nota se solicita la designación del citado profesional como Profesor Adjunto con Dedicación Exclusiva Interino, con el aval de la Profesora Titular de la Asignatura Geometría Analítica y que el pedido también cuenta con la certificación de vacante presupuestaria para el mencionado cargo.-----

--- La Comisión de Personal aconsejó dar curso a la designación interina del Mgter. Ing. Eduardo TOTTER en el cargo de Profesor Adjunto –Dedicación Exclusiva-, previo a la formalización de la opción de cargo por parte del mencionado profesional. Se aprobó.-----

Comisión de Asuntos Académicos:-----

--- Por dicha Comisión informa su Presidente, Dr. Francisco Javier CRISAFULLI, sobre los siguientes temas considerados por la misma:-----

- EXP- CUY: 21583/2016 - DIRECCIÓN GENERAL DE MECATRÓNICA - S/Llamado a concurso para cubrir UN cargo de Profesor Adjunto-Dedicación Simple-Interino-, con la temática de referencia "Automatismos Industriales" a los efectos del concurso. -----
- EXP- CUY: 21580/2016 - DIRECCIÓN GENERAL DE MECATRÓNICA- S/ Llamado a concurso para cubrir UN cargo de Jefe de Trabajos Prácticos-Dedicación Simple-Interino-, con la temática de referencia "Sistemas de Automatización" a los efectos del concurso. -----
- EXP- CUY: 22114/2016 - DIRECCIÓN GENERAL DE PETROLEOS - S/ Llamado a concurso para cubrir UN cargo de Profesor Adjunto-Dedicación Simple-Interino-, con la temática de referencia "Informática Aplicada" a los efectos del concurso. ----

--- La Comisión analizó cada una las citadas actuaciones sobre solicitud de llamados a concursos y recomendó se autoricen las convocatorias propuestas en los expedientes: EXP- CUY: 21583/2016, EXP- CUY: 21580/2016 y EXP- CUY: 22114/2016 EXP- CUY: 22114/2016. Se aprobó.-----

- NOTA- CUY: 39448/2016- FACULTAD DE INGENIERÍA (Decanato) - S/ Informe de avance Plan de Desarrollo Institucional - Gestión 2014-2016.-----

--- La Comisión tomó conocimiento del informe de referencia y sugirió enviar el mismo, en versión digital, a todos los miembros del Consejo Directivo para su análisis detallado. Además recomendó que dicho informe quede a disposición de toda la comunidad educativa de la Facultad de Ingeniería. El Cuerpo prestó acuerdo.

- **NOTA- CUY: 22273/2016- INFANTE, Susana Patricia** (Coordinadora Especialización y Maestría en Ingeniería Ambiental) - S/Incorporación de Profesores al Equipo Docente de las Carreras de Posgrado Especialización en Ingeniería Ambiental y Maestría en Ingeniería Ambiental. -----

--- Para el tratamiento del citado tema, fue invitado el Dr. Aníbal MIRASSO, en su carácter de Director General de Posgrado. -----

--- La Comisión luego de analizar la actuación recomendó, designar a los profesores de las Carreras de Posgrado Especialización en Ingeniería Ambiental y Maestría en Ingeniería Ambiental que se listan en la nota de referencia, indicando las asignaturas y roles detallados en las fs. 3 y 5. Además y de acuerdo a lo indicado por el Sr. Secretario Académico en fs. 127, recomendó designar como Profesor Invitado a la Mgter. Ing. Silvia CURADELLI y la Esp. Ing. Marisa CAPONETTO. -----

--- Al respecto, el Cuerpo luego de un intercambio de opiniones dispuso, que la actuación pase a consideración de la Comisión de Interpretación y Reglamento. -----

- **EXP-CUY: 20508/2016. TRAMONTANA CUBAS, Alejandro Dante -S/ Adscripción Ad-Honorem en la asignatura "Reservorios II".** -----

--- La Comisión recomendó aprobar la designación del Ing. Alejandro Dante TRAMONTANA CUBAS como adscripto ad-honorem, por el periodo consignado en fs. 15 del mencionado Expediente. Se aprobó. -----

--- Finalizando la reunión, el Ing. FERNÁNDEZ informó al Cuerpo sobre el EXP-CUY: 22158/2016 en el que se propone la designación del Ing. Juan Carlos MODON en la categoría de Profesor Consulto. Al respecto, expresó que la normativa vigente indica el procedimiento a seguir a tal fin. Para ello se debe conformar una Comisión ad-hoc que elabore un informe. Luego de deliberar sobre el tema, se propuso crear la Comisión ad hoc integrada por las siguientes personas: Ing. Teresa RAUEK (Coordinadora), Dra. Ana María FURLANI e Ing. Oscar Martín GARBUIO. El Cuerpo prestó acuerdo. -----

--- Siendo las 20:15 horas se levanta la sesión. -----