**ACTA SESIÓN ORDINARIA Nº 6/2023**

----------*S*e lleva a cabo la Sesión Ordinaria de Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias, en la Ciudad de Villa Mercedes, San Luis, a veintinueve días del mes de junio de dos mil veintitrés, a las nueve horas. La misma es presidida por el Señor Vicedecano, Doctor Federico Martin SERRA, contando con la presencia del la Secretaria General, Doctora Claudia Beatriz GRZONA, la Directora del departamento de Ciencias Agropecuarias, Ingeniera Patricia Estela VERDES, el Director del Departamento de Ingeniería, Ingeniero Guillermo MAGALDI, y los siguientes consejeros: Ingeniero Eduardo Maximiliano ASENSIO, Ingeniera Mónica Beatriz ROMERO, Ingeniera Marcela BARACCO, Ingeniero Lucas Luciano MARTIN FERNANDEZ, Ingeniera María Silvina SAIBENE, Ingeniera Silvana MURATONA, Ingeniera Graciela Adriana BRAVO, Ingeniera Verónica Elizabeth OSIMANI y la Señora Miriam del Valle DÍAZ.

**l.- INFORME DEL SEÑOR VICEDECANO**

----------El Señor Vicedecano, Dr. Federico Martín Serra comienza informando que más de 400 egresados y egresadas recibirán sus diplomas en diversos encuentros que se llevarán a cabo del 27 de junio al 7 de julio en tres (3) de las sedes de la Universidad Nacional de San Luis.

-Continúa informando que cada 23 de junio, se celebra el Día Internacional de la Mujer en la Ingeniería, desde que la Women’s Engineering Society lo realizara por primera vez en 2014 con el objetivo de conmemorar a las mujeres por su papel en un sector que tradicionalmente ha estado dominado por los hombres.

El Día Internacional de la Mujer en la Ingeniería es una campaña internacional de concienciación para elevar el perfil de la mujer en la ingeniería y centrar la atención en las increíbles oportunidades profesionales disponibles para las niñas en esta apasionante industria. De esta forma, celebra los logros sobresalientes de las mujeres ingenieras de todo el mundo.

-En el día de la fecha comienza la obra de planta piloto; desde los primeros días de la semana están realizando tareas de limpieza personal de la empresa.

-El dia martes 27 tuvimos la visita del Rector Victor Moriñigo en la cual realizamos una recorrida por todo el predio del campus universitario. Desde el rectorado se comprometieron a través de subSAEBU a realizar una limpieza general, mantener los espacios verdes y mejorar la seguridad a partir del 1ro de Julio.

-Avanzan en la despapelización para los trámites en el claustro docente. El Sistema Único Documental (SUDOCU) va superando fases de acuerdo con los planes trazados por la gestión de la UNSL.

El Secretario General de la UNSL, Dr. Raúl Gil mantuvo un encuentro, con autoridades, docentes, directores y subdirectores de Departamentos de las dos facultades del Centro Universitario Villa Mercedes de la UNSL. (Lunes 26/6)

El objetivo fue informar el estado de la implementación del SUDOCU y avanzar en el cumplimiento de su principal objetivo, que es la despapelización de los trámites en todos los sectores.

El SUDOCU ha atravesado diferentes fases en su implementación; etapas de capacitación en traspaso a expediente electrónico de distintos trámites administrativos, en las áreas contables y financieras y en los sistemas de información de la Secretaría de Hacienda. Actualmente, se está en la fase que involucra trámites del claustro docente, por eso era muy importante esa reunión con los Departamentos que son la primera línea de contacto con los profesores de las facultades, que conforman la mayor cantidad del personal, más allá que no todos los docentes generan trámites administrativos.

-El Secretario de Políticas Universitarias, Oscar Alpa anunció el lanzamiento de tres programas para universidades públicas que implican una inversión educativa de 8.000 millones de pesos. Fue durante el Plenario extraordinario de rectoras y rectores del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN) que se realizó en Rosario.

Uno de los programas tiene como objetivo acompañar a los doctorados e impulsar becas para acompañar la investigación de docentes universitarios.

El segundo está destinado a Ciencia y Técnica y son para promover la investigación a través de fondos para gastos y necesidades que se tengan.

Mientras que el tercero implica una fuerte inversión en el plan de virtualización de la educación superior y está destinado en un 30% para capacitación docente en virtualización y clases en formato híbrido y el 70% para comprar de equipamiento para universidades públicas.

-En el marco del Programa Federal "Equipar Ciencia" (PFEC), la Universidad Nacional de San Luis (UNSL) obtendrá un equipo de Rayos X Difractometría (DRX) de U$S 983.000, y el Centro Científico Tecnológico San Luis (CCT - Conicet San Luis), se beneficiará con un Microscopio Óptico Confocal, valuado en U$S 803.000.

El anuncio se realizó en una reunión mantenida entre el rector de la Universidad, C.P.N. Víctor Moriñigo, y el secretario de Ciencia y Tecnología (SCyT) de la Casa de Estudios, Dr. Fabricio Cid y el Dr. José Ramírez Pastor, director del Centro Científico Tecnológico (CCT – CONICET San Luis).

El PFEC depende del Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Nación, que funciona bajo la órbita de la Subsecretaría de Coordinación Institucional, de la Secretaría de Articulación Científico Tecnológica de este Ministerio. En este marco, el Programa financia nuevos equipamientos con el objetivo de fortalecer las capacidades de investigación científica, desarrollo e innovación tecnológica de las instituciones nacionales.

La convocatoria institucional se realizó en abril.

El objetivo del Programa Federal Equipar Ciencia es contribuir al fortalecimiento de las capacidades de investigación científica, desarrollo e innovación tecnológica de las instituciones del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI), a través de la adquisición de equipamiento de mediano y gran porte, con una perspectiva federal. En este proceso de adjudicación se consideró el orden de prioridades enviado por cada institución, buscando una distribución federal equilibrada y evitando la duplicación de equipos en la misma jurisdicción -salvo cuando estuviera adecuadamente justificado- a fin de optimizar el uso eficiente y compartido de los mismos.

-El viernes 23 de junio, en el Microcine de la Universidad, se desarrolló el acto central de conmemoración de cuatro décadas de trayectoria en el campo científico y tecnológico del INTEQUI, instituto de doble dependencia UNSL – Conicet. Participó la presidenta del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Dra. Ana Franchi.

El INTEQUI fue creado por iniciativa conjunta de la Universidad Nacional de San Luis (UNSL) y el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet), en el marco de una política expansiva en cuanto a localización de centros de ciencia y tecnología en todo el territorio de la Argentina.

En marzo de 1983 la Universidad creó el Instituto y el 23 de junio de ese año, se firmó el convenio de cooperación con el Conicet para su creación y funcionamiento. Esta etapa fundacional fue coordinada y llevada a cabo por el Dr. Juan Rivarola.

En la actualidad, cuenta con siete (7) líneas de investigación con eje en el medio ambiente, y posee laboratorios con instrumental y equipamiento especial para estudios y análisis de precisión. La planta de trabajo está integrada por 90 personas, entre becarios y becarias del ámbito local, nacional e internacional; investigadores, investigadoras, personal técnico, administrativo y profesional.

Para dar inicio al acto, el director del INTEQUI, Dr. Luis Cadus, se expresó sobre el nacimiento del Instituto, y para ello encadenó tres (3) acontecimientos: el desarrollo de las universidades en el mundo, el desarrollo de la ingeniería química en el mundo, y el desarrollo nacional.

El rector manifestó la importancia de la investigación y los investigadores para la UNSL y aseguró mantener e incluso mejorar la interacción Universidad Conicet, ayudando financieramente con el mundo científico.

En cuanto al discurso de la presidenta del Conicet, Dra. Ana Franchi, tornó sobre la política de la ciencia y la tecnología al servicio de un país mejor, teniendo en cuenta continuidades y rupturas.

Seguidamente se reconoció al personal que participó en la etapa fundacional del Instituto: Juan B. Pedro Rivarola (en memoria), Luis Alberto Arrúa, María Cristina Abello, Manuel Wilfrido Ojeda, Marta Isabel Ponzi, María del Carmen Ruiz Salado, Susana Antonia Sosa, Jorge W. Romero, Adolfo Castro Luna (en memoria), Antonio Pérez Padilla (en memoria), Edgardo Nolasco (en memoria) y Federico Casentini (en memoria).

-Durante los días 26 y 27 de junio, se llevaron a cabo las jornadas de lanzamiento de la Red para la Integración a Gran Escala de Energías Renovables en los Sistemas Eléctricos (RIBIERSE) perteneciente al programa iberoamericano de ciencia y tecnología para el desarrollo (CYTED).

Desde el Campus Las Lagunillas de la Universidad de Jaén se hace la presentación oficial de esta red, al acto de inauguración ha asistido el Director de la Oficina de Proyectos Internacionales Sr. D. Emilio Muñoz Cerón quién da la bienvenida a todos los participantes y su sincera enhorabuena. Hace la presentación de los países socios, empresas colaboradoras, objetivos y metodologías el Coordinador de la Red, el profesor D. Jesús de la Casa Hernández como punto de partida.

El objetivo de esta red es fomentar y articular un marco de cooperación e investigación-científica conjunta con el objetivo de integrar recursos renovables a gran escala, y con la descarbonización del sector eléctrico y de transporte. Durante los dos días los grupos que son miembros de la red realizaron ponencias mostrando las actividades que realizan, además se realizaron debates donde los miembros compartieron cuestiones sobre eficiencia energética y problemas relacionados con la generación de energías renovables y sus posibles soluciones. Además, se diagramaron las futuras actividades de la red.

La UNSL (FICA) es la única universidad de Argentina que forma parte de la red en conjunto con miembros colaboradores pertenecientes a la UNRC y al ITBA.

Quien les habla, director del LCA-FICA, es el responsable de la región argentina, y el día 26 de junio, disertó en una de las ponencias realizadas, mostrando cuales son las actividades de investigación y transferencia que realiza el LCA en el marco de la red, con el objetivo de crear sinergias de trabajo con grupos de otros países que también forman parte de la red.

-3 proyectos presentados por docentes investigadores/as de la FICA, fueron seleccionados por la “Fundación Acindar” en el marco de las convocatorias “Ingeniamos 2023” y “RedProyectos 2023”.

Acindar mediante la convocatoria “RedProyectos 2023” seleccionó el proyecto dirigido por la Mgtr. Johana Sanoguera, “Promoviendo Ingenios en el Laboratorio CIEM”, mientras que en el marco de “Ingeniamos 2023”, seleccionó las propuestas dirigidas por el Dr. Guillermo Catuogno, “OpenHope” y por las Doctoras María de los Ángeles Cangiano y Cecilia de los Ángeles Fernández, “Laboratorio Micro y Nanoestructuras, NanoAGROtec”.

-Se realizó la Puesta en valor de Comedor Comunitario “Mis Peques” del Barrio San José en la ciudad de Villa Mercedes. El mismo presta asistencia a 180 personas, de las cuales 104 son niños, que concurren a almorzar los días sábados y se les brinda desayuno a niños y niñas, los días miércoles y sábados por la mañana.

**-**La Secretaría de Investigación y Posgrado tiene el agrado de informar que el Ing. Aldo Gabriel Nafissi realizó la defensa oral y pública de su tesis de la Maestría de Ciencia y Tecnología en Agroalimentos con el título “Alternativas de Biofertilización para el incremento de proteína en el grano de Glycine max (L.) Merr. ¨Soja¨” con calificación Sobresaliente

-El pasado 2 de junio, con calificación DISTINGUIDA, la Ing. Silvana Muratona realizó la defensa oral y pública del Trabajo de Tesis “Mejora de la Gestión del Agua Residual en una Tintorería Industrial”, perteneciente a la Maestría en “Ingeniería Ambiental”, carrera dictada por la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Cuyo.

-El 22 de junio arrancaron los Juegos Universitarios Argentinos JUAR sección cuyo. Es un torneo anual y federal, donde participan estudiantes representantes de instituciones de educación superior públicas y privadas de la República Argentina. Reúne 14 disciplinas deportivas: ajedrez, atletismo, básquet, básquet 3x3, fútbol, futsal, handball, hockey, natación, rugby, tenis, tenis de mesa ,vóley y esports. La UNSL conquistó el medallero. Este 25 de junio se realizaron las premiaciones y la Universidad Nacional de San Luis (UNSL) con 22 distinciones logró el primer lugar en el medallero. En segundo lugar, quedó la Universidad Nacional de Cuyo (UNCuyo) y luego la Universidad Nacional de San Juan (UNSJ).

-La Secretaría Académica, informa que del 16 al 28 de junio de 2023 estará habilitado el formulario online de inscripción para mayores de 25 años con secundario incompleto aspirantes a ingresar a la Universidad Nacional de San Luis (UNSL) para el ciclo 2024. También informa que desde el 1ro de julio y hasta el 15 de agosto del 2023, se encuentra abierta la PREINSCRIPCIÓN ON LINE a la carrera Tecnicatura Universitaria en Automatización Orientación Informática. Esta carrera, que no cuenta con curso de nivelación, comenzará a dictarse en agosto de 2023.

-Fueron enviados por postmaster a docentes e investigadores de la FICA los listados definitivos de estudiantes que accedieron a la Beca Manuel Belgrano 2023 para carreras científicas y técnicas del Ministerio de Educación de la Nación.

Para sostener este beneficio, además de requisitos académicos, el estudiante debe acreditar cinco (5) horas semanales de contraprestación en los meses de julio a noviembre.

Aquellos estudiantes que se encuentran haciendo una pasantía en investigación, la contraprestación no puede coincidir con el plan de pasantía. Los becarios no pueden hacer actividades de Auxiliares de 2da. Pueden ayudar con el trabajo en plataformas, generación o revisión de contenidos, pero no deberían estar como auxiliares de práctica.

Las actividades tienen que ser genéricas, no un plan de tareas. Cada docente tutor certificará en otro formulario si los becarios cumplieron o no.

El objetivo es que los estudiantes sean seleccionados y designadas sus tareas antes del receso invernal, para puedan comenzar con las actividades contraprestación una vez que se retomen con las actividades el 24 de julio.

**II.-INFORME Y JUSTIFICACIÓN DE INASISTENCIAS**

----------Por Secretaría General se informa que se encuentran ausentes con aviso los siguientes consejeros:

-María Cecilia ÁVILA (por razones laborales)

-María Margarita MONTENEGRO (por razones laborales)

-María Luciana BALMACEDA (por razones laborales)

-Ricardo Rubén MONASTEROLO (por razones laborales)

-Johana Lorena SANOGUERA (por estar en uso de su Licencia)

----------El Consejo Directivo, resolvió, por unanimidad: **Justificar las inasistencias de los consejeros que dieron aviso de la misma e Injustificar a quienes así no lo hicieron.**

----------Se informa que se retiran del Orden del Día los siguientes Expedientes:

[**EXP-USL:0008636/2020**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=EXP-USL:0008636/2020). **COORDINADORA DE AREA PROCESOS FISICOS, INGENIERA MARISOL NIEVAS.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE PROFESOR ASOCIADO DEDICACAIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: PROCESOS FISICOS. ASIGNATURA: FISICOQUIMICA. CARRERA INGENIERÍA QUÍMICA. DEPARTAMENTO: INGENIERÍA DE PROCESOS. (Acompañan sin glosar: [**EXP-USL:0012563/2022**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=EXP-USL:0012563/2022) **EDGAR MARIO SOTERAS.** IMPUGNACION CONCURSO PROFESOR ASOCIADO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, REF. EXP-USL:CD. N° 182/2022. [**ACTU-USL:0005942/2022**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=ACTU-USL:0005942/2022) . **DOCTOR EDGAR MARIO SOTERAS**. SOLICITA TOMAR VISTA DEL EXP-USL:8636/2020 - [**EXP-USL:0005643/2022**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=EXP-USL:0005643/2022). **PROFESOR MAGISTER DANIEL E. ARDISSONE**. RENUNCIA COMO JURADO DEL CONCURSO SEGUN RESOL. D. 335/2022. - [**EXP-USL:0008766/2022**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=EXP-USL:0008766/2022). **DOCTOR EDGAR MARIO SOTERAS**. IMPUGNACION DEL DICTAMEN DEL JURADO REF. EXP-USL:8638/2020. **ACTU-USL:0000327/2023**. MAGISTER INGENIERA RENATA BOMBEN SOLICITA DAR VISTA AL EXP-USL:8636/2020).

**EXP-USL:0005794/2023. DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO, ESPECIALISTA GUILLERMO MAGALDI.** INFORME DE ACTIVIDADES DOCENTES DEL AÑO 2022. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

**III-ASUNTOS CON DICTAMEN DE COMISIÓN**

**En conjunto con la Comisión de Interpretación y Reglamento**

**2.-**[**EXP-USL:0019701/2019**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=EXP-USL:0019701/2019). **SECRETARIA DE AREA, INGENIERA CYNTHIA L. BORNAND.**  CONVOCATORIA A REGISTRO DE ASPIRANTES CERRADO PARA UN CARGO DE PROFESOR ADJUNTO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN INTERINA. ASIGNATURA: FRUTICULTURA**.** (Acompañan sin Glosar: [**EXP-USL:0002400/2020**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=EXP-USL:0002400/2020). **ANDREA MARIELA QUIROGA**. INSCRIPCION RESOL. D. Nº 048/2020 - [**EXP-USL:0002410/2020**](http://comdoc.unsl.edu.ar/comdocII/webtier/VerElemento?cudap=EXP-USL:0002410/2020)**. ROLANDO ANIBAL LUCERO.** INSCRIPCION RESOL. D. Nº 048/2020 - **EXP-USL:0006054/2021. DRA. ANDREA MARIELA QUIROGA.** RECURSO ADMINISTRATIVO EN CONTRA DE LA RESOLUCION D. Nº 475/2021- EXP-USL:19701/2019 - **ACTU-USL:0001446/2021. ANDREA MARIELA QUIROGA.** SOLICITA SE FINALICE EL CONCURSO DE TRAMITE ABREVIADO PROF. ADJ. D.E. (REF. EXP-USL:19701/2019) - **ACTU-USL: 0005940/2021. INGENIERO ROLANDO LUCERO.** SOLICITA TOMAR VISTA DEL EXP-USL:19701/2019)

---------La Comisión de Interpretación y Reglamento en reunión conjunta con la Comisión de Asuntos Académicos realizada el día 28 de junio de 2023, luego de analizar los expedientes detallados ut supra, aconseja se deje sin efecto el presente registro de aspirantes dado que el postulante LUCERO Rolando Aníbal, quien fuera debidamente notificado, no presentó las probanzas solicitadas por el Consejo Directivo según consta a fojas 46.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Interpretación y Reglamento en reunión conjunta con la Comisión de Asuntos Académicos y Dejar sin efecto el presente registro de aspirantes dado que el postulante LUCERO Rolando Aníbal, quien fuera debidamente notificado, no presentó las probanzas solicitadas por el Consejo Directivo según consta a fojas 46.**

**Comisión de Asuntos Académicos**

**1.-EXP-USL:0002606/2023. COORDINADOR DE ÁREA, LUCAS MARTÍN FERNANDEZ.** REGISTRO DE ASPIRANTES PÚBLICO Y ABIERTO PARA UN CARGO DE PROFESOR TITULAR, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN SUPLENTE. ÁREA: ELECTRÓNICA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en su reunión del día 15/06/2023, aconseja vuelva a la Comisión Evaluadora a los efectos de que ajuste la evaluación de los postulantes de acuerdo a la normativa vigente (OCS-13/23, Art. 22) tal cual lo establece la RD14-357/2023 que consta a fojas 7 del presente expediente.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Girar las presentes actuaciones a la Comisión Evaluadora a los efectos de que ajuste la evaluación de los postulantes de acuerdo a la normativa vigente (OCS-13/23, Art. 22) tal cual lo establece la RD14-357/2023 que consta a fojas 7 del presente expediente.**

**2.-EXP-USL:0002774/2022. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO LUCAS RODRIGO.** LLAMADO A CONCURSO PAR UN CARGO DE PROFESOR ADJUNTO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, EFECTIVO. ÁREA: MECÁNICA. ASIGNATURA: MECÁNICA RACIONAL. CARRERAS: INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA E INGENIERÍA MECATRÓNICA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en su reunión del día 15/06/2023, aconseja avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 a fojas 106-122, aprobar el orden de mérito y proponer al Consejo Superior la designación del Ing. Mario Federico BERGOGLIO (DNI 34421902) en el cargo de Profesor Adjunto, dedicación Exclusiva, designación efectiva, en el Área Mecánica (Asignatura: Mecánica Racional) del Departamento de Ingeniería de esta Facultad.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 a fojas 106-122 y proponer al Consejo Superior aprobar el orden de mérito y Designar al Ing. Mario Federico BERGOGLIO (DNI 34421902) en el cargo de Profesor Adjunto, dedicación Exclusiva, designación efectiva, en el Área Mecánica (Asignatura: Mecánica Racional) del Departamento de Ingeniería de esta Facultad.**

**3.-EXP-USL:0007701/2021. COORDINADOR DE AREA, INGENIERO RODRIGO BECERRA.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE PROFESOR ADJUNTO, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, EFECTIVO. ASIGNATURA: ZOOTECNIA.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en su reunión del día 22/06/2023, aconseja avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 a fojas 145-147, aprobar el orden de mérito y proponer al Consejo Superior la designación del Médico Veterinario Esp. José Martín PUIGDELLIBOL (DNI 16673536) en el cargo de Profesor Adjunto, dedicación Semi Exclusiva, designación efectiva, en el Área de Producción Animal (Asignatura: Zootecnia General) del Departamento de Ciencias Agropecuarias de esta Facultad.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 a fojas 145-147, y proponer al Consejo Superior aprobar el orden de mérito y designar al Méd. Vet. Esp. José Martín PUIGDELLIBOL (DNI 16673536) en el cargo de Profesor Adjunto, dedicación Semi Exclusiva, designación efectiva, en el Área de Producción Animal (Asignatura: Zootecnia General) del Departamento de Ciencias Agropecuarias de esta Facultad.**

**4.-EXP-USL. 1769/2023. SOLIC APERTURA A INSCRIP. REG. ASP. (CERRADO) AL CARGO DE PROF. ADJ. EXCL. SUPLENTE AREA PROCESOS FISICOS. ASIGN. FENÒMENOS DE TRANSPORTE C.ING.QUÌMICA – COORD. AREA ESP.ING.SILVANA MURATONA.**

---------La Comisión de Asuntos Académicos reunida el 22 de junio de 2023 aconseja avalar el dictamen de la comisión evaluadora según consta en acta 2 a fojas 58-61 y aprobar el orden de mérito y designar a María Eugenia MICCOLO (D.N.I. 28.598.494) como profesor adjunto exclusivo suplente.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen de la comisión evaluadora según consta en acta 2 a fojas 58-61, aprobar el orden de mérito y designar a la Ingeniera María Eugenia MICCOLO (D.N.I. 28.598.494) en el cargo de Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva, designación Suplente, con destino al Área de Procesos Físicos del departamento de Ingeniería de Procesos.**

**5.-EXP-USL:0014174/2022. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO CHRISTIAN AOSTRI AMICI.** LLAMADO A CONCURSO PÚBLICO Y ABIERTO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: BÁSICAS AGRONÓMICAS. ASIGNATURA: BOTÁNICA SISTEMÁTICA. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en su reunión del día 22/06/2023, aconseja avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 5 a fojas 40-43, aprobar el orden de mérito y designar al Ing. Agr. Darío Javier PÉREZ LUCERO (DNI 33136553) en el cargo de Auxiliar de Primera, dedicación Semi Exclusiva, designación efectiva, en el Área de Básicas Agronómicas (Asignatura: Botánica Sistemática) del Departamento de Ciencias Agropecuarias de esta Facultad.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 5 a fojas 40-43, aprobar el orden de mérito y designar al Ing. Darío Javier PÉREZ (DNI 33136553) en el cargo de Auxiliar de Primera, dedicación Semi Exclusiva, designación efectiva, con destino al Área de Básicas Agronómicas (Asignatura: Botánica Sistemática) del Departamento de Ciencias Agropecuarias de esta Facultad.**

**6.-EXP-USL:0002608/2023. COORDINADOR DE AREA LUCAS MARTIN FERNANDEZ.** REGISTRO DE ASPIRANTES PUBLICO Y ABIERTO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACIÓN SIMPLE, SUPLENTE. AREA: ELECTRÓNICA. DEPARTAMENTO DE INGENIERIA.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 22/06/2023, aconseja vuelva a la Comisión Asesora a los efectos de que, en acta 3, se ajuste a la normativa vigente OCS-13/2023, tal como está establecido en la RD14-359/2023.

Además, falta la resolución del nombramiento del evaluador suplente para su actuación en reemplazo de uno de los evaluadores titulares.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Girar a la Comisión Asesora a los efectos de que, en acta 3, se ajuste a la normativa vigente OCS-13/2023, tal como está establecido en la RD14-359/2023.**

**7.-EXP-USL:0000706/2023. COORDINADOR DE AREA, DOCTOR LUIS AVILA.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACIÓN SIMPLE, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ASIGNATURA: SISTEMAS INTELIGENTES. CARRERA: INGENIERÍA MECATRONICA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 22/06/2023, aconseja avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 (a fojas 27-28), aprobar el orden de mérito y designar a Nicolás Nehuen ANTONELLI (DNI 36982195) como Auxiliar de Primera, Dedicación Simple, Designación Efectiva, Área de Automatización del Departamento de Ingeniería (Asignatura: Sistemas Inteligentes; Carrera Ingeniería Mecatrónica).

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 (a fojas 27-28), aprobar el orden de mérito y designar a Nicolás Nehuén ANTONELLI (DNI 36982195) como Auxiliar de Primera, Dedicación Simple, Designación Efectiva, con destino al Área de Automatización del Departamento de Ingeniería (Asignatura: Sistemas Inteligentes; Carrera Ingeniería Mecatrónica).**

**8.-EXP-USL:0005908/2023. COORDINADORA DE ÁREA, PROFESORA MARIA LAURA ALIAGA.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE PROFESOR ASOCIADO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: MATEMATICA. ASIGNATURA: MATEMATICA (CARRERA: INGENIERÍA AGRONÓMICA). DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS.

---------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del 22 de junio de 2023, avala el llamado a concurso para cubrir un cargo de Profesor Asociado, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Matemática del Departamento de Ciencias Básicas, con temas de la Asignatura Matemática (Carrera: Ingeniería Agronómica) y aconseja se proceda al sorteo del jurado propuesto a fojas 37.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Profesor Asociado, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Matemática del Departamento de Ciencias Básicas, con temas de la Asignatura Matemática (Carrera: Ingeniería Agronómica).**

**Aprobar el Jurado sorteado en la presente Sesión de Consejo Directivo.**

**Miembros Titulares**

**Magister Jorge Agustín Adaro (DU 14144505) (Universidad Nacional e Río Cuarto)**

**Especialista Juan Antonio Renaudo (DU 13039209) (Universidad nacional de San Luis)**

**Magister Sara Aída Alaniz (DU 13675579) (Universidad nacional de San Luis)**

**Miembros Suplentes**

**Doctora Mercedes Carnero (DU13955513) (Universidad Nacional e Río Cuarto)**

**Especilista Gladys Carmen May (DU 11310657) (Universidad nacional de San Luis)**

**Doctora Stella Nora Gatica (DU 10143651) (Universidad nacional de San Luis)**

**9.-EXP-USL:0003693/2023. DOCTOR PABLO SANTIAGO BELZUNCE.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: PROCESOS QUÍMICOS. ASIGNATURA: PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS. CARRERA: INGENIERÍA QUÍMICA. DEPARTAMENTO: INGENIERÍA DE PROCESOS.

---------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del 15 de junio de 2023, avala el llamado a concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Procesos Químicos del Departamento de Ingeniería de Procesos, con temas de la Asignatura Procesos Biotecnológicos (carrera Ingeniería Electrónica) y aconseja se proceda a protocolizar el jurado propuesto a fojas 3.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Procesos Químicos del Departamento de Ingeniería de Procesos, con temas de la Asignatura Procesos Biotecnológicos (carrera Ingeniería Electrónica). Aprobar el jurado propuesto por el departamento.**

**10.-EXP-USL:0005657/2023. COORDINADORA DE ÁREA, MARÍA LAURA ALIAGA.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: MATEMÁTICA. ASIGNATURA: ANÁLISIS MATEMÁTICO I. CARRERA: CONTADOR PÚBLICO NACIONAL. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS.

---------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del 22 de junio de 2023, avala el llamado a concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Semiexclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Matemática del Departamento de Ciencias Básicas, con temas de la Asignatura Análisis Matemático I (Carrera: Contador Público Nacional) y aconseja se proceda a protocolizar el jurado propuesto a fojas 2.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Semi exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Matemática del Departamento de Ciencias Básicas, con temas de la Asignatura Análisis Matemático I (Carrera: Contador Público Nacional). Aprobar el jurado propuesto por el departamento.**

**11.-EXP-USL:0005240/2023. COORDINADORA DE ÁREA, INGENIERA ELIZABETH ROJAS.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: RECURSOS NATURALES E INGENIERÍA RURAL. ASIGNATURA: MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

---------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del 22 de junio de 2023, avala el llamado a concurso para cubrir un cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semiexclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Recursos Naturales e Ingeniería Rural del Departamento de Ciencias Agropecuarias, con temas de la Asignatura Manejo y Conservación de Suelos (Carrera Ingeniería Agronómica) y aconseja se proceda a protocolizar el jurado propuesto a fojas 2.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semi exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Recursos Naturales e Ingeniería Rural del Departamento de Ciencias Agropecuarias, con temas de la Asignatura Manejo y Conservación de Suelos (Carrera Ingeniería Agronómica). Aprobar el jurado propuesto por el departamento.**

**12.-EXP-USL:0015947/2022. DIRECTORA DE LA CARRERA INGENIERÍA INDUSTRIAL, MAGISTER MARIA EUGENIA RIMINI.** PASANTIA DOCENTE PARA LA ALUMNA BRENDA ANABEL OVIEDO PARA REALIZAR TAREAS EN LA ASIGNATURA INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA. CARRERA: INGENIERÍA INDUSTRIAL.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en reunión del día 22/06/23, aconseja aprobar la pasantía docente de la Srta. Brenda Anabel Oviedo para realizar tareas en la Asignatura Introducción a la Ingeniería (primer cuatrimestre 2023) y Marketing (segundo cuatrimestre 2023) bajo la dirección de la Ing. Eugenia RIMINI.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar la pasantía docente de la Srta. Brenda Anabel Oviedo (DU 36414830) para realizar tareas en la Asignatura Introducción a la Ingeniería (primer cuatrimestre 2024) y Marketing (segundo cuatrimestre 2023) bajo la dirección de la Ing. María Eugenia RIMINI (DU 21889506).**

**13.-EXP-USL:0005516/2023. COORDINADORA DE ÁREA, INGENIERA MARÍA DEL VALLE PONCE.** SOLICITA CAMBIO DE DESIGNACIÓN DE SUPLENTE A INTERINO EN EL CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DESIGNACIÓN SEMI EXCLUSIVA QUE EJERCE LA INGENIERA ABIGAIL MUFARI EN EL ÁREA DE QUÍMICA.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en reunión del día 22 de junio de 2023, aconseja el cambio de carácter de Suplente a Interino del cargo que sustenta la Ing. Abigail MUFARI (DNI 34816034) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semiexclusiva, en el Área Química del Departamento de Ciencias Básicas, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL 2801/2023.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el cambio de designación de Suplente a Interino a la Ing. Abigail MUFARI (DU 34816034) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semi exclusiva, con destino al Área Química del Departamento de Ciencias Básicas, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL:0002801/2023.**

**14.-EXP-USL:0005911/2023. COORDINADORA DE ÁREA, INGENIERA ROMINA OSSES.** SOLICITA CAMBIO DE CARÁCTER DEL CARGO JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA DE SUPLENTE A INTERINO DEL INGENIERO TOMÁS MILANI.

---------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 22 de abril de 2023, aconseja el cambio de carácter de Suplente a Interino del cargo que sustenta el Ing. Tomás MILANI (DNI 35884206) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Semiexclusiva, en el Área Producción Animal del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL 5843/2023.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el cambio de designación de Suplente a Interino al Ing. Tomás MILANI (DNI 35884206) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Semi exclusiva, en el Área Producción Animal del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL: 0005843/2023.**

**15.-EXP-USL:0005912/2023. COORDINADORA DE ÁREA, INGENIERA ROMINA OSSES.** SOLICITA CAMBIO DE CARÁCTER DEL CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA DE SUPLENTE A INTERINO.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en reunión del día 22 de junio de 2023, aconseja el cambio de carácter de Suplente a Interino del cargo que sustenta el Ing. Francisco LÓPEZ ROSA (DNI 36414697) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semiexclusiva, en el Área Producción Animal del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL 5842/2023.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el cambio de designación de Suplente a Interino al Ing. Francisco LÓPEZ ROSA (DNI 36414697) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semi exclusiva, en el Área Producción Animal del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL: 0005842/2023.**

**16.-EXP-USL:0005659/2023.** **COORDINADORA DE ÁREA, MARÍA LAURA ALIAGA.**SOLICITA LA MODIFICACIÓN DEL CARÁCTER SUPLENTE A INTERINO DEL CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS QUE ACTUALMENTE OCUPA LA CONTADORA ANALÍA ESPINOSA**.**

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en reunión del día 22 de junio de 2023, aconseja el cambio de carácter de Suplente a Interino del cargo que sustenta la CPN Analía Isabel ESPINOSA (DNI 27805929) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, en el Área Matemática del Departamento de Ciencias Básicas, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL 5657/2023.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el cambio de designación de Suplente a Interino a la CPN Analía Isabel ESPINOSA (DNI 27805929) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, en el Área Matemática del Departamento de Ciencias Básicas, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL:0005657/2023.**

**17.-EXP-USL:0005799/2023. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO CHRISTIAN AOSTRI AMICI.** SOLICITA CAMBIO DE CARÁCTER DE SUPLENTE A INTERINO DEL INGENIERO ALBERTO PANZA EN EL CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACIÓN EXCLUSIVA.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en reunión del día 22 de junio de 2023, aconseja el cambio de carácter de Suplente a Interino del cargo que sustenta el Ing. Alberto Alfredo PANZA (DNI 25191594) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, en el Área Básicas Agronómicas del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL 5800/2023.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el cambio de designación de Suplente a Interino al Ing. Alberto Alfredo PANZA (DNI 25191594) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, en el Área Básicas Agronómicas del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por EXP-USL:0005800/2023.**

**18.-EXP-USL:0005513/2023. DIRECTORA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, ESPECIALISTA PATRICIA E. VERDES.** INFORMES DE ACTIVIDADES DOCENTES DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS AÑO 2022 - PROTOCOLIZACION.

---------La Comisión de Asuntos Académicos, en reunión del 22 de junio de 2023, aconseja la aplicación de la sanción solicitada por el Consejo del Departamento de Ciencias Agropecuarias de acuerdo a lo establecido en la Res. CD 083/95.

---------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar la aplicación de la sanción solicitada por el Consejo del Departamento de Ciencias Agropecuarias de acuerdo a lo establecido en la Res. CD 083/95**.-

----------Siendo las 11.20 horas finaliza la Sesión de Consejo Directivo.