**ACTA SESIÓN ORDINARIA Nº 7/2023**

----------*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 los diecisiete días del mes de agosto de dos mil veintitrés, a las nueve horas. La misma es presidida por el Señor Decano, Mgtr. Sergio Luis RIBOTTA, contando con la presencia del Secretario de Planeamiento, Mgtr. Javier Alejandro CARLETTO, el Director del departamento de Ciencias Básicas, Ingeniero Ricardo MONASTEROLO, la Directora del departamento de Ciencias Agropecuarias, Ingeniera Estela Patricia VERDES, el Director del departamento de Ingeniería, Ingeniero Guillermo Luciano MAGALDI, la Directora del departamento de Ingeniería de procesos, Ingeniera María Luciana BALMACEDA y los siguientes consejeros: Doctor Eduardo Maximiliano ASENSIO, Ingeniera Mónica Beatriz ROMERO, Doctora María Cecilia AVILA, Ingeniera Marcela Baracco, Ingeniero, Ingeniero Lucas Luciano MARTIN FERNANDEZ, Ingeniera María Silvina SAIBENE, Ingeniera Silvana MURATONA, Ingeniera Graciela Adriana BRAVO, y la TUAP Miriam del Valle DÍAZ. .

**l.- INFORME DEL SEÑOR DECANO**

----------El Señor Decano, Mgtr. Sergio Luis Ribotta comienza informando que en el día de la fecha se conmemora el 173 Aniversario del paso a la inmortalidad del Gral José de San Martín.

-Continúa informando que la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (CONEAU) aprobó la carrera de posgrado **Doctorado en Ingeniería Electrónica**que se dictará en forma conjunta entre la **Facultad de Ciencias Físico Matemáticas y Naturales y la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias** de la Universidad Nacional de San Luis. El Director es el Dr. Federico SERRA y el CoDirector es el Dr. Julio DONDO.

La Carrera de Doctorado en Ingeniería Electrónica tiene como propósito proveer conocimientos y aptitudes que capaciten y perfeccionen al doctorando en el desarrollo de la actividad científica, le estimulen el pensamiento para lograr aportes originales al conocimiento científico en relación con el progreso, desarrollo y aplicación de la Electrónica y disciplinas afines, demostrando solvencia teórica y metodológica relevante en el campo de la investigación científica, y lo capaciten para conducir equipos de trabajo.

Es de destacar que esta propuesta de posgrado conjunta surge a partir de la experiencia y de la amplia trayectoria de ambas Unidades Académicas y de la necesidad de ofrecer una carrera que permita dar formación de posgrado a egresados de carreras relacionadas de nuestra Universidad, como así también de la región centro oeste, el país y el exterior.

-La **Secretaría de Investigación y Posgrado** comunica a la comunidad universitaria, que el**próximo viernes 28 de julio dará inicio la 4º Cohorte de la Maestría en Ciencias y Tecnología de Agroalimentos.**

El acto de apertura tendrá lugar en el**aula 3 del Campus Universitario a partir de las 9 horas.** Contará con la presencia del Decano, Mgtr. Sergio Ribotta acompañado por autoridades de la FICA y docentes responsables de esta carrera.

Cabe destacar que el pasado mes de diciembre la Maestría en Ciencias y Tecnología de Agroalimentos recibió una evaluación favorable de la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (CONEAU), por lo cual **fue acreditada por un período de 6 años y categorizada como “A”, la máxima calificación que otorga la Comisión.**

Esta carrera de posgrado tiene como finalidad formar recursos humanos altamente calificados y especializados para el sector agroalimentario, capaces de contribuir al desarrollo sostenible del país mediante la investigación y difusión de conocimiento científico y tecnológico pertinente.  Desarrollar capacidades y habilidades individuales para el análisis y solución de problemas a través de la investigación científica y tecnológica. Fortalecer las actividades de investigación y docencia de la Unidad Académica. Generar el ámbito para establecer una vinculación efectiva con el sector agroindustria.

-La UNSL será sede del 90° Plenario de Rectores y Rectoras del CIN. Así lo decidió en el día de la fecha el Comité Ejecutivo del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN). El 8 de septiembre la Universidad Nacional de San Luis (UNSL) recibirá a las autoridades de las 70 universidades públicas del país que conforman el Consejo, para tratar el proyecto de presupuesto universitario 2024.

El Plenario de Rectoras y Rectores se reúne dos (2) veces al año en sesión ordinaria, en marzo y septiembre. En la primera edición del 2023, el rector de nuestra Institución, C.P.N. Víctor Moriñigo fue electo como vicepresidente del Consejo, y en este segundo encuentro, en el mes de septiembre, la UNSL será anfitriona de la 90° edición.

Luego de 15 años el Consejo volverá a la Provincia para sesionar en la UNSL, institución fundadora del CIN y del bloque reformista. *«En los 50 años de la UNSL que vuelva el CIN después de 15 años a San Luis es muy importante»,* destacaba Moriñigo en el mes de abril, entrevistado por Noticias UNSL, luego de asumir su vicepresidencia en el Consejo.

-El Consejo de Posgrado de la Universidad Nacional de San Luis realiza un relevamiento de docentes de la UNSL que estén realizando doctorados, con el objetivo de planificar el uso de recursos y fomentar la finalización de estudios de Doctorado.

-La Secretaría de Investigación y Posgrado tiene el agrado de informar que la Ing. Paola Yacanto realizó la defensa oral y pública de su tesis de la Maestría de Ciencia y Tecnología en Agroalimentos con el título “Evaluación de las buenas prácticas agrícolas en la producción de maíz del Departamento Pedernera (San Luis)” con calificación Distinguido.La defensa se realizó de forma presencial, el día 10 de agosto del corriente, en el aula de Posgrado del Campus Universitario.

-La Secretaría Académica de la FICA, informa que el próximo viernes 18 de agosto a las 18:00 horas en el aula 8, se llevará a cabo el primer encuentro del ciclo “Ingeniería Emocional”, actividad realizada en el marco del Programa “Potenciar Graduación”, destinada a estudiantes de la FICA. Dicho encuentro estará a cargo de las Coaches Ontológicas Profesionales y especialistas en Coaching Educativo, Ingeniera verónica Osimani y Claudia Escudero. En este espacio se abordarán situaciones emocionales que los estudiantes aún no están pudiendo gestionar. El propósito de este ciclo de talleres es generar consciencia en los universitarios de aquellos obstáculos emocionales por los que están pasando a lo largo de su trayecto académico.

-En el contexto de la convocatoria “Proyectos de Redes Federales de Alto Impacto”, el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación financiará un proyecto en red presentado por un grupo de **investigación perteneciente a la FICA y a INTEQUI- UNSL/CONICET** junto a investigadores/as de tres instituciones científicas de relevancia nacional. **El monto total del subsidio es de un millón de dólares en cuatro años, y los recursos se distribuirán en partes iguales para cada grupo de la red.**

Se trata de la propuesta de proyecto en red titulada CapCO2 Reducción de las emisiones de dióxido de carbono mediante su captura y conversión a combustibles sintéticos, realizada por investigadores del Instituto de Investigaciones en Catálisis y Petroquímica de Santa Fe (INCAPE, UNL/CONICET), del Centro Atómico Bariloche de Río Negro (CAB/CNEA), de la Planta Piloto de Ingeniería Química en Bahía Blanca, Bs. As. (PLAPIQUI, UNS/CONICET) y del Laboratorio de Ingeniería de Reactores y Procesos Asistido por Computadora (LIRPAC) de la FICA y del Instituto de Investigación en Tecnología Química (INTEQUI- UNSL/CONICET).

-Funcionarios y auxiliares de la Subsecretaría de Defensa Civil de la Municipalidad brindaron conocimientos básicos sobre evacuación, primeros auxilios, números de emergencia y zonas seguras, entre otros temas, a personal del Centro Universitario Villa Mercedes de la UNSL. La charla tuvo lugar el jueves 3 de agosto en el Aula Magna del edificio del Departamento de Agronomía del campus.

“Es una charla teórica informativa en la cual nos explayamos abiertamente sobre conocimientos elementales, basándonos en nuestras experiencias. Les explicamos cómo actuar por si algún evento llega a suceder en este edificio, para que sepan cómo se debería proceder”, comentó el subsecretario de DC, Sergio Sosa.

El funcionario asistió a la charla junto con los auxiliares voluntarios Facundo Lucero, Nicolás Rosano y Rodrigo Quintero, quienes abordaron cada uno de los temas preparados para el curso de capacitación “Maniobras de Reanimación Cardiopulmonar (RCP) y Primeros Auxilios”, organizado por el Departamento de Ciencias Agropecuarias de la FICA y dirigido a todo el personal del Centro Universitario Villa Mercedes de la UNSL.

-La **Secretaría Académica** informa que, el día **martes 22 de agosto del 2023 a las 19 hrs**, en el **aula 16**del**campus universitario,** se realizará **la apertura al Curso Virtual de Nivelación de Matemática.**

Ese día **se presentará al equipo docente** que los acompañará a transitar esta primera etapa para un ingreso exitoso a la universidad. Ese día se darán las **pautas del desarrollo del curso,** se**explicará el uso de la Plataforma Moodle,** la**modalidad de los prácticos semanales y característica de la evaluación.**

Este curso tendrá una**duración de 3 meses**y está **destinado a estudiantes**, residentes en cualquier localidad de la provincia, o de otras provincias, **interesados en cursar alguna de las carreras que se dictan en la FICA, (UNSL)**o bien, piensan ingresar a otra/s facultad/es que solicitan ingreso de Matemática.

El dictado estará **a cargo de las docentes** Paola Vilchez, Agostina Cagnina, Vanina Bianciotti, con la colaboración de Graciela Echevarria. La**modalidad del curso será virtual** y se utilizará la plataforma Moodle de la UNSL. Se dictará los días **lunes y martes de 19 hrs a 22 hrs.** Los **exámenes serán presenciales** para residentes de la provincia de San Luis.

Se realizarán además **consultas presenciales y virtuales**.

-La Secretaría Académica de la FICA informa que, el 6 de septiembre de 2023, dará inicio de forma virtual el **Curso de Apoyo de Química Preingreso 2024**. Este curso tendrá una duración de 3 meses y es destinado a estudiantes interesados en cursar alguna de las carreras que se dictan en la FICA, o bien, piensen ingresar a otra/s facultad/es que solicitan ingreso de Química.

Comenzará a partir de las 19 horas en modalidad virtual utilizando la plataforma Moodle de la UNSL. El curso tiene por finalidad lograr que el estudiante adquiera habilidades cognitivas que le permitan insertarse en el sistema universitario, para ingresar y cursar Química de primer año en las carreras donde este curso lo tienen como requisito.

-Marcelo Sosa es el nuevo rector de la Universidad Nacional de Villa Mercedes (UNViMe). El docente se impuso este miércoles en los comicios con la fórmula que integró junto Santiago Farenga, en la lista 11 Universitarios Unidos. De esa forma, impidió la reelección del actual directivo David Rivarola, quien después de las 21 lo llamó para felicitarlo y confirmarle su triunfo.

**II.-ACTAS PARA APROBAR**

----------Se informa que se encuentran a consideración las siguientes Actas:

Acta Sesión Ordinaria del 20 de abril de 2023

Acta Sesión Ordinaria del 18 de mayo de 2023

----------El Consejo Directivo, resolvió, *por unanimidad*: **Aprobar las siguientes Actas:**

**Acta Sesión Ordinaria del 20 de abril de 2023**

**Acta Sesión Ordinaria del 18 de mayo de 2023**

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

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

-Verónica Osimani (por razones laborales)

----------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.**

**IV.-ASUNTOS CON DICTAMEN DE COMISIÓN**

Expedientes en formato papel

**COMISIÓN DE INTERPRETACIÓN Y REGLAMENTO EN CONJUNTO CON LA COMISIÓN DE ASUNTOS ACADÉMICOS**

**1.-**[**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).

----------Las Comisiones de Interpretación y Reglamento y de Asuntos Académicos proponen el tratamiento en el Consejo Directivo.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad* y constituido en comisión*:***No hacer lugar a la impugnación presentada por el Dr. Mario SOTERAS (DNI: 29876507), en virtud de que, según la comunicación del Sr. Decano, quien obtuvo asesoramiento jurídico al respecto, los fundamentos esgrimidos en la impugnación carecen de capacidad para generar perjuicio o ventaja alguna a favor de cualquiera de los aspirantes. Aprobar el Orden de Méritos y proponer al Consejo Superior la designación de la Mgtr. Renata Magali BOMBEN ESTRADA (DNI: 31432461)** **para cubrir el cargo de Profesor Asociado, dedicación Exclusiva, Designación Efectiva con destino al Área: Procesos Físicos. Asignatura: Fisicoquímica. Carrera Ingeniería Química. Departamento: Ingeniería de Procesos de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**COMISIÓN DE ASUNTOS ACADÉMICOS**

**Designación de Personal**

**1.-EXP-USL:0001710/2022. COORDINADORA, INGENIERA NORA ANDRADA**. LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE PROFESOR TITULAR, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 03/08/2023, aconseja avalar el dictamen del Jurado que consta en Acta 4, aprobar el orden de méritos y proponer al Consejo Superior la designación de la Dra. Stella Marys BOGINO para cubrir el cargo de Profesor Titular, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva (Área: Producción y Sanidad Vegetal; Asignatura: Dasonomía) correspondiente al Departamento de Ciencias Agropecuarias de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen del Jurado que consta en Acta 4, y proponer al Consejo Superior aprobar el orden de méritos y la designación de la Dra. Stella Marys BOGINO (DNI: 18405617)** **para cubrir el cargo de Profesor Titular, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva (Área: Producción y Sanidad Vegetal; Asignatura: Dasonomía) correspondiente al Departamento de Ciencias Agropecuarias de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**2.-EXP-USL:0006352/2018. INGENIERO LUIS MERCURI.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE PROFESOR ADJUNTO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA MECÁNICA

----------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 03/08/23, aconseja avalar el dictamen del Jurado, aprobar el orden de méritos y proponer al Consejo Superior la designación del Ing. Ronio GUAYCOCHEA (DNI 14651993) en el cargo de Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva (Área: Mecánica) del Departamento Ingeniería de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen del Jurado, y proponer al Consejo Superior aprobar el orden de méritos y la designación del Ing. Ronio GUAYCOCHEA (DNI 14651993) en el cargo de Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva (Área: Mecánica) del Departamento de Ingeniería de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**3.-EXP-USL:00015664/2021. COORDINADOR DE ÁREA, ESPECIALISTA GUILLERMO MAGALDI.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE PROFESOR ADJUNTO, DESIGNACIÓN EFECTIVA, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA. ÁREA: ELECTRÓNICA. ASIGNATURA: CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS Y ONDAS. (CARRERA: INGENIERÍA ELECTRÓNICA) DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 03/08/23, aconseja avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 a fs. 86-87, aprobar el orden de mérito y proponer al Consejo Superior la designación del Ing. Walter Adrián LUCERO (DNI 21107889) en el cargo de Profesor Adjunto, Dedicación Semiexclusiva, Designación Efectiva (Área: Electrónica. Asignatura: Campos Electromagnéticos y Ondas. Carrera: Ingeniería Electrónica) del Departamento de Ingeniería de la FICA.

----------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 fs. 86-87, y proponer al Consejo Superior aprobar el orden de mérito y la designación del Ing. Walter Adrián LUCERO (DNI 21107889) en el cargo de Profesor Adjunto, Dedicación Semi exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área: Electrónica. Asignatura: Campos Electromagnéticos y Ondas. Carrera: Ingeniería Electrónica. Departamento de Ingeniería de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**4.-EXP-USL0007688/2020. COORDINADOR DEL ÁREA ELECTRICIDAD, INGENIERO ADRIÁN BACHILLER.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE PROFESOR ADJUNTO, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA.ÁREA: ELECTRICIDAD. ASIGNATURA: GENERACIÓN, TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE LA ENERGÍA ELECTRICA. CARRERA: INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 03/08/23, aconseja vuelva al Jurado a los efectos de que corrija el orden de méritos.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar lo actuado por el jurado según consta en Acta 4 a fojas 101 a 105 del presente Expediente, y proponer al Consejo Superior aprobar el orden de mérito y la designación del Ing. Martin Walter Saavedra (DNI 25827582) en el cargo de Profesor Adjunto, dedicación Semi Exclusiva, designación Efectiva, con destino al Área de Electricidad, con temas de la asignatura Generación, Transmisión y Distribución de la energía Eléctrica de la carrera Ingeniería Electromecánica del departamento de Ingeniería de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**5.-EXP-USL:0002278/2023. COORDINADOR DE ÁREA, MARIO AGUILERA MERLO**. LLAMADO A REISTRO DE ASPIRANTES CERRADO AL DEPARTAMENTO PARA UN CARGO DE PROFESOR ADJUNTO, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN SUPLENTE. ASIGNATURA: TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS. CARRERA: INGENIERÍA EN ALIMENTOS. ASIGNATURA: ANALISIS SENSORIAL DE ALIMENTOS. CARRERA: BROMATOLOGÍA.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 03/08/23, aconseja avalar el dictamen de la Comisión Evaluadora según consta en Acta 2 a fs. 113-117, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de la Mg. María Margarita MONTENEGRO (DNI 18206118) en el cargo de Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva, Designación Suplente (Asignatura: Tecnología de los Alimentos. Carrera: Ingeniería en Alimentos. Asignatura: Análisis Sensorial de Alimentos. Carrera: Bromatología) del Departamento de Ingeniería de Procesos de la FICA.

----------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 fs. 113-117, aprobar el orden de mérito y designar a la Mgtr. María Margarita MONTENEGRO (DNI 18206118) en el cargo de Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva, Designación Suplente, con destino al Área de Tecnología de los Alimentos, Carrera: Ingeniería en Alimentos. Asignatura: Análisis Sensorial de Alimentos. Carrera: Bromatología del Departamento de Ingeniería de Procesos de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**6.-EXP-USL:0017606/2022. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO JOSÉ LUIS MILANO.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO ABIERTO PARA UN CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACIÓN EXCLUSIVA. ÁREA: GESTIÓN Y SERVICIOS. ASIGNATURA: HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL I. CARRERA: INGENIERÍA QUÍMICA. DEPARTAMENTO INGENIERÍA DE PROCESOS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 03/08/23, aconseja vuelva a la Ing. Maero a los efectos de que ajuste su acta en disidencia a la normativa vigente.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Girar las presentes Actuaciones a la Ing. Ivana Silvia Maero (DNI 14771122) a los efectos de que ajuste su acta en disidencia a la normativa vigente.**

**7.-EXP-USL:0003768/2023. COORDINADORA, INGENIERA MARCIA MICCA RAMIREZ.** LLAMADO A REGISTRO DE ASPIRANTES CERRADOPARA UN CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN INTERINA. ÁREA: PRODUCCIÓN Y SANIDAD VEGETAL. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 07/08/23, aconseja avalar el dictamen de la Comisión Evaluadora según consta en Acta 2 a fs. 57-61, aprobar el orden de mérito y proponer la designación del Ing. Juan Pablo ODETTI (DNI 32164312) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, Designación Interina (Área Producción y Sanidad Vegetal) del Departamento de Ciencias Agropecuarias de la FICA.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y avalar el dictamen de la Comisión Evaluadora según consta en Acta 2 a fs. 57-61, aprobar el orden de mérito y proponer la designación del Ing. Juan Pablo ODETTI (DNI 32164312) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, Designación Interina con destino al Área Producción y Sanidad Vegetal del Departamento de Ciencias Agropecuarias de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**8.-EXP-USL:0018739/2022. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO LUCAS MARTIN FERNANDEZ.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: ELECTRÓNICA. ASIGNATURA: SEÑALES Y SISTEMAS. CARRERA: INGENIERÍA ELECTRÓNICA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

La Comisión de Asuntos Académicos aconseja vuelva al Jurado a los efectos de que corrija el acta que consta a fojas 42-45, en ítem A e ítem D. Corregido, siga el trámite correspondiente con la designación del Ing. SAAVEDRA en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación Semiexclusiva, Designación Efectiva (Área: Electrónica. Asignatura: Señales y Sistemas. Carrera: Ingeniería Electrónica. Departamento de Ingeniería).

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Girar las presentes Actuaciones al Jurado interviniente a los efectos de que corrija el acta que consta a fojas 42-45, en ítem A e ítem D. Habiéndose cumplido con lo solicitado por la Comisión de Asuntos Académicos a fojas 49, Designar al Ingeniero Francisco Daniel Esteban (DNI 36772861) en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación Semi exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área: Electrónica. Asignatura: Señales y Sistemas. Carrera: Ingeniería Electrónica. Departamento de Ingeniería.**

**9.-EXP-USL:0000615/2023. COORDINADOR DE AREA, INGENIERO LUCAS LUCIANO MARTIN FERNANDEZ.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DESIGNACIÓN EFECTIVA, DEDICACIÓN EXCLUSIVA. AREA ELECTRONICA -ASIGNATURA: SISTEMAS DE CONTROL (CARRERA: INGENIERÍA. ELECTRÓNICA) – DEPARTAMENTO DE INGENIERIA.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 07/08/23, aconseja avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 a fs. 41-45, aprobar el orden de mérito y proponer la designación del Ing. Fernando Adrián MEZZANO (DNI 38749073) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva (Área Electrónica; Asignatura Sistemas de Control; Carrera Ingeniería Electrónica) del Departamento Ingeniería de la FICA.

----------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 fs. 41-45, aprobar el orden de mérito y proponer la designación del Ing. Fernando Adrián MEZZANO (DNI 38749073) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva con destino al Área Electrónica; Asignatura Sistemas de Control; Carrera Ingeniería Electrónica del Departamento Ingeniería de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**10.-EXP-USL:0001733/2023. COORDINADORA DE ÁREA, INGENIERA MARÍA DEL VALLE PONCE.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA. CARRERA: LICENCIATURA EN BROMATOLOGÍA. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 07/08/23, aconseja avalar el dictamen del Jurado según consta en Acta 4 a fs. 29-31, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de Yamila Ayelén ILLANEZ (DNI 35504907) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semiexclusiva, Designación Efectiva (Área Química; Carrera Licenciatura en Bromatología) del Departamento de Ciencias Básicas de la FICA.

----------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 fs. 29-31, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de Yamila Ayelén ILLANEZ (DNI 35504907) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semi exclusiva, Designación Efectiva con destino al Área Química; Carrera Licenciatura en Bromatología) del Departamento de Ciencias Básicas de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**11.-EXP-USL:0002204/2023. DOCTOR PABLO SANTIAGO BELZUNCE**. LLAMADO A REGISTRO DE ASPIRANTES PARA CUBRIR UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN SUPLENTE. AREA. PROCESOS QUÍMICOS. ASIGNATURA: FUNDAMENTOS DE BIOINGENIERÍA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROCESOS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 07/08/23, aconseja avalar el dictamen de la Comisión Evaluadora según consta en Acta 2 a fs. 48-53, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de Abigail MUFARI (DNI 34816034) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Exclusiva, Designación Suplente (Área Procesos Químicos) del Departamento de Ingeniería de Procesos de la FICA.

----------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 fs. 48-53, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de la Ingeniera Abigail MUFARI (DNI 34816034) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Exclusiva, Designación Suplente con destino al Área Procesos Químicos del Departamento de Ingeniería de Procesos de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**12.-EXP-USL:0005208/2023. COORDINADOR DE AREA, INGENIERO CHRISTIAN AOSTRI AMICI.** COORDINADOR DE AREA, INGENIERO CHRISTIAN AOSTRI AMICI. LLAMADO A REGISTRO DE ASPIRANTES CERRADO AL DEPARTAMENTO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACIÓN SEMI EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN SUPLENTE. ÁREA: BASICAS AGRONOMICAS – ASIGNATURA: MICROBIOLOGIA GENERAL Y AGRICOLA. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS. AGROPECUARIAS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos, en reunión del día 03/08/2023, luego de analizar el expediente, observa que la normativa a la cual la Comisión Evaluadora hace referencia para la evaluación de los antecedentes de los postulantes corresponde a una ordenanza ya derogada (OCS 63/21) y dado que el artículo mencionado (Art. 22) no ha sido modificado en la Ordenanza vigente (OCS 13/23), aconseja se apruebe el orden de mérito que consta en la misma y se designe al Ing. Nicolás Fermín GARCÍA DEL CASTELLO (DNI 38749202) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semiexclusiva, Designación Suplente, en el Área Básicas Agronómicas – Asignatura Microbiología General y Agrícola, del Departamento de Ciencias Agropecuarias de esta Facultad.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, Aprobar el orden de mérito y Designar al Ing. Nicolás Fermín GARCÍA DEL CASTELLO (DNI 38749202) en el cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semi exclusiva, Designación Suplente, con destino al Área Básicas Agronómicas, con temas de la asignatura Microbiología General y Agrícola de la carrera Ingeniería Agronómica del Departamento de Ciencias Agropecuarias de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias**

**13.-EXP-USL:0002208/2023. DOCTOR PABLO SANTIAGO BELZUNCE**. LLAMADO A CONCURSO PARA CUBRIR UN CARGO DE AUXILIAR DE SEGUNDA. ÁREA: PROCESOS QUÍMICOS. ASIGNATURA: INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA QUÍMICA.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 07/08/23, aconseja avalar el dictamen de la Comisión Asesora según consta en Acta 4 a fs. 54-56, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de la Srta. María Eugenia DEL PÓPOLO GRZONA (DNI 42327450) en el cargo de Auxiliar de Segunda, Dedicación Simple, Designación Interina (Área Procesos Químicos; Asignatura Introducción a la Ingeniería Química) del Departamento de Ciencias Básicas de la FICA.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen de la Comisión Asesora según consta en Acta 4 a fs. 54-56, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de la Srta. María Eugenia DEL PÓPOLO GRZONA (DNI 42327450) en el cargo de Auxiliar de Segunda, Dedicación Simple, Designación Interina con destino al Área Procesos Químicos; Asignatura Introducción a la Ingeniería Química de la carrera Ingeniería Química del Departamento de Ingeniería de Procesos de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**14.-EXP-USL:0002556/2023. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO LUCAS RODRIGO**. LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE SEGUNDA (ALUMNO), INTERINO. ÁREA: MECÁNICA. ASIGNATURA: MECÁNICA RACIONAL. (CARRERA: INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA E INGENIERÍA MECATRÓNICA. DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 10/08/23, aconseja avalar el dictamen de la Comisión Asesora según consta en Acta 4 a fs. 60-62, aprobar el orden de mérito y proponer la designación del Sr. Juan José RUIZ (DNI 40319169) en el cargo de Auxiliar de Segunda, Dedicación Simple, Designación Interina (Área Mecánica; Asignatura Mecánica Racional; Carreras Ing. Electromecánica e Ing. Mecatrónica) del Departamento de Ingeniería de la FICA.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen de la Comisión Asesora según consta en Acta 4 a fs. 60-62, aprobar el orden de mérito y proponer la designación del Sr. Juan José RUIZ (DNI 40319169) en el cargo de Auxiliar de Segunda, Dedicación Simple, Designación Interina (Área Mecánica; Asignatura Mecánica Racional; Carreras Ing. Electromecánica e Ing. Mecatrónica) del Departamento de Ingeniería de la FICA.**

**15.-EXP-USL:0006661/2022. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO CHRISTIAN AOSTRI AMICI.** REGISTRO DE ASPIRANTES PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE SEGUNDA (ALUMNO) DEDICACIÓN SIMPLE. DESIGNACIÓN SUPLENTE. ÁREA: BÁSICAS AGRONÓMICAS. ASIGNATURA: BIOLOGÍA. CARRERA: INGENIERÍA EN ALIMENTOS. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos en reunión del día 10/08/23, aconseja avalar el dictamen de la Comisión Asesora según consta en Acta 4 a fs. 287-292, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de la Srta. Florencia Agostina RAMOS IRAZOLA (DNI 41221853) en el cargo de Auxiliar de Segunda, Dedicación Simple, Designación Interina (Área Básicas Agronómicas; Asignatura Biología; Carrera: Ing. en Alimentos) del Departamento de Ciencias Agropecuarias de la FICA.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos, avalar el dictamen de la Comisión Asesora según consta en Acta 4 a fs. 287-292, aprobar el orden de mérito y proponer la designación de la Srta. Florencia Agostina RAMOS IRAZOLA (DNI 41221853) en el cargo de Auxiliar de Segunda, Dedicación Simple, Designación Interina con destino al Área Básicas Agronómicas; Asignatura Biología; Carrera: Ing. en Alimentos del Departamento de Ciencias Agropecuarias de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias.**

**Llamados a Concurso**

**16.-EXP-USL:0005843/2023. COORDINADORA DE ÁREA, INGENIERA ROMINA OSSES.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACION SEMI EXCLUSIVO, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: PRODUCCIÓN ANIMAL. ASIGNATURA: FORRAJES. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 10/08/2023, aconseja avalar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Semiexclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Producción Animal (con temas de la asignatura Forrajes) del Departamento de Ciencias Agropecuarias, para la carrera Ing. Agronómica, y que se protocolice el jurado propuesto a fojas 2, reemplazando a la Mg. Karina Frigerio por la Ing. Silvia Bonivardo, según consta a fojas 4.

----------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 Producción Animal (con temas de la asignatura Forrajes) del Departamento de Ciencias Agropecuarias, para la carrera Ingeniería Agronómica, y que se protocolice el jurado propuesto a fojas 2, reemplazando a la Mg. Karina Frigerio por la Ing. Silvia Bonivardo, según consta a fojas 4.**

**17.-EXP-USL:0005842/2023.** **COORDINADORA DE ÁREA, INGENIERA ROMINA OSSES.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA, DEDICACION SEMI EXCLUSIVO, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: PRODUCCIÓN ANIMAL. ASIGNATURA: PRODUCCIÓN ANIMAL II. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 10/08/2023, aconseja avalar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Auxiliar de Primera, Dedicación Semiexclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Producción Animal (con temas de la asignatura Producción Animal II) del Departamento de Ciencias Agropecuarias, para la carrera Ing. Agronómica, y que se protocolice 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 Producción Animal (con temas de la asignatura Producción Animal II) del Departamento de Ciencias Agropecuarias, para la carrera Ingeniería Agronómica. Aprobar el jurado propuesto a fojas 2.**

**18.-EXP-USL:0005800/2023. COORDINADOR DE ÁREA, INGENIERO CHRISTIAN AOSTRI AMICI.** LLAMADO A CONCURSO PARA UN CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACION EXCLUSIVO, DESIGNACIÓN EFECTIVA. ÁREA: BÁSICAS AGRONÓMICAS. ASIGNATURA: BIOMETRÍA Y DISEÑO EXPERIMENTAL. DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 10/08/2023, aconseja avalar el llamado a concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Básicas Agronómicas (con temas de la asignatura Biometría y Diseño Experimental) del Departamento de Ciencias Agropecuarias, para la carrera Ing. Agronómica, y que se protocolice 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 Exclusiva, Designación Efectiva, con destino al Área Básicas Agronómicas (con temas de la asignatura Biometría y Diseño Experimental) del Departamento de Ciencias Agropecuarias, para la carrera Ing. Agronómica. Aprobar el jurado propuesto a fojas 2.**

**Otros**

**19.-EXP-USL:5794/2023. DIRECTOR DE DEPARTAMENTO, ESPECIALISTA GUILLERMO MAGALDI.** INFORME DE ACTIVIDADES DOCENTES DEL AÑO 2022 DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.

----------La Comisión de Asuntos Académicos propone aprobar lo solicitado por el Sr. Director del Departamento de Ingeniería.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar lo solicitado por el Sr. Director del Departamento de Ingeniería.**

Expedientes Electrónicos

**COMISIÓN DE ASUNTOS ESTUDIANTILES Y BIENESTAR UNIVERSITARIO**

**1.-EXPEDIENTE ELECTRÓNICO 4483 / 2023. ESTUDIANTES DE INGENIERÍA AGRONÓMICA.** SOLICITA AYUDA ECONÓMICA PARA ASISTIR AL " XXXI CONGRESO NACIONAL DE AAPRESID-CARBONO, ELEMENTO DE VIDA", A REALIZARSE EN LA CIUDAD DE ROSARIO (SANTA FE) DEL 09 AL 11/AGO/23.

----------La Comisión de Asuntos Estudiantiles y Bienestar Universitario aconseja: asignar la suma de $91.500 (noventa y un mil quinientos pesos) en concepto de ayuda económica para cubrir gastos de transporte de los estudiantes de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias desde la ciudad de Villa Mercedes a la a la ciudad de Rosario (Santa Fe) donde asistirán al XXXI Congreso Nacional de Aapresid “Carbono, elemento de vida” que se llevará a cabo los días 09 al 11 de agosto del corriente año.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Estudiantiles y Bienestar Universitario y asignar la suma de $91.500 (noventa y un mil quinientos pesos) en concepto de ayuda económica para cubrir gastos de transporte de los estudiantes de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias desde la ciudad de Villa Mercedes a la a la ciudad de Rosario (Santa Fe) donde asistirán al XXXI Congreso Nacional de Aapresid “Carbono, elemento de vida” que se llevará a cabo los días 09 al 11 de agosto del corriente año.**

**COMISIÓN DE ASUNTOS ACADÉMICOS**

**1.-EXPEDIENTE ELECTRÓNICO 4979/2023. COORDINADOR DE AREA INGENIERO. CHRISTIAN AOSTRI AMICI.** CAMBIO DE CARÁCTER DE SUPLENTE A INTERINO CARGO DE LA INGENIERA MARCELA MANRIQUE

----------La Comisión de Asuntos Académicos, reunida el 3 de agosto de 2023, aconseja el cambio de carácter de Suplente a Interino del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, que ocupa la Ing. Marcela Alejandra MANRIQUE (DNI 23390633), en el Área Ciencias Básicas del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por Expediente Electrónico 5001/2023. --

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el cambio de carácter de Suplente a Interino del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Exclusiva, que ocupa la Ing. Marcela Alejandra MANRIQUE (DNI 23390633), en el Área Ciencias Básicas del Departamento de Ciencias Agropecuarias, hasta la sustanciación del concurso tramitado por Expediente Electrónico 5001/2023.**

**2.-EXPEDIENTE ELECTRÓNICO 4480/2023. DIRECTORA DE DEPARTAMENTO, INGENIERA PATRICIA VERDES** PLANIFICACIONES. DE ACTIVIDADES DOCENTES PARA EL AÑO 2023, DPTO. CS. AGROPECUARIAS.

**3.-EXPEDIENTE ELECTRÓNICO 3928/2023**. INFORMES DE ACTIVIDADES 2022.

DEPARTAMENTO CIENCIAS BÁSICAS

----------La Comisión de Asuntos Académicos aconseja aprobar las planificaciones de actividades 2023 de los docentes que constan en el expediente, de acuerdo a lo presentado por el Departamento de Ciencias Agropecuarias.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar los Informes de Actividades Docentes 2022 del Departamento de Ciencias Básicas, de acuerdo a las observaciones efectuadas por el Director Ing. Ricardo Monasterolo.**

**4.-EXPEDIENTE ELECTRÓNICO 3931/2023**. PLANIFICACIONES DE ACTIVIDADES 2023 - DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA. NUEVAS PRESENTACIONES

----------La Comisión de Asuntos Académicos aconseja aprobar las planificaciones de actividades 2023 de los docentes que constan en el expediente, de acuerdo a lo presentado por el Departamento de Ingeniería.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar las Planificaciones de Actividades 2023 de los docentes que constan en el expediente, de acuerdo a lo presentado por el Departamento de Ingeniería.**

**5.-EXPEDIENTE ELECTRÓNICO 5660 / 2023. COORDINADORA DE AREA MARÍA DEL VALLE PONCE.** LLAMADO A REGISTRO DE ASPIRANTES PARA UN CARGO DE AUXILIAR DE PRIMERA DEDICACIÓN EXCLUSIVA, DESIGNACIÓN SUPLENTE - AREA: QUÍMICA - ASIGNATURA: QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA (CARRERA: LICENCIATURA EN BROMATOLOGÍA) DPTO: CS. BÁSICAS.

----------La Comisión de Asuntos Académicos aconseja avalar la apertura del llamado a registro de aspirantes para cubrir un cargo de Auxiliar de Primera, dedicación Exclusiva, carácter Suplente, con destino al Área de Química, del Departamento de Ciencias Básicas, con temas de la asignatura Química General e Inorgánica de la carrera de Licenciatura en Bromatología, y la protocolización de la Comisión Evaluadora propuesta por el mencionado Departamento a fs. 4.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Asuntos Académicos y Aprobar el llamado a Registro de Aspirantes para cubrir un cargo de Auxiliar de Primera, dedicación Exclusiva, carácter Suplente, con destino al Área de Química, del Departamento de Ciencias Básicas, con temas de la asignatura Química General e Inorgánica de la carrera de Licenciatura en Bromatología. Aprobar el Jurado propuesto por el Departamento a fs. 4.**

**V.-ASUNTOS ENTRADOS**

Expediente en formato papel

**1.-EXP-USL:0018534/2022. SECRETARIA ACADÉMICA, INGENIERA PATRICIA GIMENO.** COMPETENCIAS PARA EL INGRESO.

----------El Consejo Directivo, resolvió por unanimidad: **Retirar el expediente del orden del Día.**

**2.-EXP-USL:0004827/2023. DIRECTORA DE DEPARTAMENTO, INGENIERA PATRICIA VERDES.** DOCENTES PROPUESTOS PARA INTEGRAR LA COMISIÓN ASESORA DE EXTENSIÓN (CAEX)PERÍODO 2022/2025 EN REPRESENTACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Extensión y Aprobar el Anteproyecto de Resolución adjuntado por la Coordinadora de Extensión, Vinculación y Transferencia a fojas 05.**

**3..-EXP-USL:0005963/2023. DOCTORA NORA COMELLI.** SOLICITA ALTA PARA LA INCORPORACIÓN AL GRUPO DE TRABAJO” ANALISIS QUIMICOS Y ASESORAMIENTO” DE LA INGENIERA YAMILA ILLAÑEZ Y DE LA LICENCIADA GRACIELA BRAVO.

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Hacer suyo el dictamen de la Comisión de Extensión y Aprobar el Anteproyecto de Resolución adjuntado por la Coordinadora de Extensión, Vinculación y Transferencia a fojas 05.**

Expediente Electrónico

1.-**TRAMITE 6948/2023. REESTRUCTURACIÓN DE ÁREAS DEPARTAMENTO DE**

**NGENIERÍA.**

----------El Consejo Directivo, resolvió *por unanimidad:***Tratar sobre tablas el tema y Aprobar la modificación del nombre del Laboratorio de Análisis de Reactores y Procesos Asistidos por Computadoras (LARPAC) por el nombre Laboratorio de Ingeniería de Reactores y Procesos Asistidos por Computadoras (LIRPAC).**

----------Siendo las 12.00 hrs finaliza la sesión de Consejo Directivo.