



## ACTA Nº 611

En la Ciudad de Resistencia, Chaco, a los dos días del mes de marzo de dos mil veintiuno, siendo las 18:30 horas, se reúne el Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería (UNNE), en **Sesión Ordinaria** virtual presidida por el Sr. Decano Ing. José Leandro BASTERRA, con la asistencia de los señores Consejeros que se consignan a continuación:

**Consejeros Docentes:** Juan C. SASOWSKI; Lilia M. BÁEZ; Orlando J. MORÁN; Edgardo A. ARRIOLA; Hugo R. ROHRMANN; Ricardo J. L. BARRIOS D'AMBRA; José DIEZ; Eduardo A. CIRERA; Javier L. MROGINSKI.-

**Consejero Graduado:.-**

**Consejeros Estudiantiles:** Gabriel CORVALÁN; Eduardo E. ALMIRÓN; Santiago HUICI; Rafael M. BENÍTEZ; Verónica RETAMOZO.-

**Consejero No Docente:.-**

**Ausentes con Aviso:** Juan A. ESPINOZA; Hugo VARELA.-

### a) LECTURA Y CONSIDERACIÓN DE LAS ACTAS Nº 608, 609 Y 610.-

El Sr. Decano pone a consideración del Cuerpo las **ACTAS Nº 608, 609 y 610**, las cuales son **APROBADAS POR UNANIMIDAD**.-

### b) INFORME DEL DECANO

Sr. Decano: Hoy les pedí a los miembros del gabinete, a los Secretarios excepto el Secretario de Extensión y Transferencia, Prof. Juan José CORACE, que estén presentes para informar todo lo que se viene trabajando y las actividades previstas para este año. Inicia el Secretario de Integración Estudiantil, Ing. Daniel BERNAD.

Ing. BERNAD: En principio voy a comentar el trabajo que venimos haciendo con el Sistema de Acción Tutorial con respecto al Ingreso 2021, el cual arrancó de septiembre a diciembre del año 2020, en el Inicio adelantado virtual, tuvimos unos 198 inscriptos, de los cuales tuvimos 65 estudiantes que aprobaron ya la nivelación virtual esos chicos ya en febrero no tienen que hacer la parte de matemática. Otro trabajo que estuvimos haciendo en diciembre es organizar los grupos de comunicación de los inscriptos que tuvimos en diciembre, que fueron más o menos 350 estudiantes. Y desde el sistema acción tutorial se organizaron los grupos de WhatsApp, comunicarnos con los chicos y ayudarlos a formalizar la inscripción. En el mes de enero de 2021, lo que hicimos también desde el SAT, fue dictar un curso de acompañamiento para preparar el test integrador de ingreso. Como todos saben, el primer día hábil de febrero cuando empiezan las clases se toma un test integrador y los que aprueban ahí no es necesario que hagan el curso de nivelación. Por lo cual, de los 198 chicos que participaron en el curso adelantado virtual, fuimos preparando a esos chicos que no alcanzaron a aprobar, que fueron 60 y los cuales participaron de este acompañamiento que les dimos. De estos últimos aprobaron 20 y los otros 40 que participaron suponemos que lograron un nivel que lo posiciona con mejores herramientas para el cursado de la nivelación ahora en el mes de febrero. En febrero se dictó en forma de virtual la nivelación, que solía ser presencial. Ahora la hicimos completamente virtual como un curso que sabemos que no



es obligatorio y tampoco es excluyente, pero que nosotros les pedimos que realicen tener un nivel óptimo para comenzar el cursado de las materias de primer año. En ese sentido estamos trabajando con encuestas con los chicos, para caracterizar y conocerlos mejor, saber su lugar de origen, saber las necesidades relacionadas con la cursada que tienen, todas las cuestiones que nos sirvan como herramientas para después ir implementándolas. Lo que me interesa comentarles es acerca del curso de nivelación de Matemática, se tienen previstas dos evaluaciones, la primera parte equivale a 30 puntos del total y la segunda parte equivale a 70 puntos. Sumando los puntos obtenidos deben obtener 60 puntos sobre 100 para aprobar. Como todos sabe se abrió una segunda inscripción a la carrera, en la cual hasta el momento se tienen aproximadamente 570 inscriptos. Les comenté que en diciembre eran algo así como 350 los inscriptos, así que se agregaron ahora en febrero un poco más de 200 chicos y la inscripción todavía está abierta hasta el 12 de marzo. Por lo que todavía no tenemos el número final de ingresantes 2021. lo que estamos haciendo con estos más de 200 que se están agregando ahora en febrero, es hacerle una guía a los chicos, orientarlos, para sumarlos al cursado. De todas maneras, todas las clases que estamos dando, como son virtuales, están grabadas y pueden ser vistas desde cualquier dispositivo y también a los chicos los vamos agregando al grupo de WhatsApp, por lo cual de esta forma los vamos a ir orientando. Un detalle de los de los 570 inscriptos que tenemos hasta el momento, 85 estudiantes ya aprobaron el módulo de Matemática al 2 de febrero 2021. Teníamos los 65 que aprobaron el inicio adelantado virtual y tenemos 20 que aprobaron el primer día de clases con el test, después tenemos 405 están en el aula virtual cursando matemática y ambientación, tenemos 260 chicos que están activos en las video clases y talleres de zoom estas serían las actividades "sincrónicas" que llamamos. Cuatrocientos cinco alumnos que están en el aula virtual, están matriculados, en actividad en el aula las actividades sincrónicas están 260 chicos y tenemos 144 que observan las clases en diferido. El test uno ya se rindió y rindieron 200 chicos. Ahora que ahora que estoy viendo no tengo disponible cuántos son los que aprobaron este test. Ahora paso a hablarles del curso que estamos llevando delante de nivelación, tenemos tres comisiones de matemática, que cada comisión cuenta con un profesor, un tutor académico y dos tutores del SAT, que están colaborando técnicamente para organizar las clases y las tareas. Es muy importante la tarea los tutores SAT, porque hacen toda la parte logística, entonces le quitan ese trabajo extra a los profesores. Después tenemos el módulo de ambientación a la vida Universitaria en el cual tenemos una cuarta comisión, esta cuarta comisión de ambientación a la vida Universitaria lo que hace es trabajar con los chicos que ya aprobaron el curso de matemáticas. Lo que hacemos en la parte ambientación a la vida Universitaria es, trabajar en herramientas de estudio, estra-



tegia de cursada, simulacro de examen, manejo de aplicación y tecnología digital para estudiar, conversatorios con profesionales, que mañana empiezan y actividades varias relacionadas a las materias, obtención de libros, apuntes etc. Como extra, los estudiantes que ya aprobaron el curso de matemática, lo que estamos haciendo es trabajar en aplicaciones matemáticas en problemas de ingeniería agregando un pequeño plus, incorporando lo que ellos aprendieron de matemática, abordando algunos problemas concretos de ingeniería con uno de los profesores, que ya fue profesor de matemática en la nivelación virtual, el Ing. Franco Milich, y ahora está trabajando con esos chicos en la parte de ambientación y sumando estos problemas de ingeniería que les comento. Eso es todo respecto a la nivelación y al inicio de ingresantes 2021. Después rápidamente otras actividades que lleva adelante la Secretaría de Integración Estudiantil estamos trabajando en conjunto con la Secretaría Académica y con el Subsecretario de Mantenimiento Higiene y Seguridad un proyecto para llevar adelante actividades de laboratorio en el ámbito de la Facultad esto lo comento rápido, porque seguramente después mis colegas lo van a desarrollar un poquito más También estamos trabajando en un proyecto de asistencia en tecnología, que es de equipo y conexión para alumnos con necesidades que tengan la posibilidad de asistir a la Facultad, la idea es ofrecerle el ámbito de la Facultad de Ingeniería, una vez que trabajemos con los protocolos con el Ing. Fabio Zeniquel, para que los chicos puedan venir a la Facultad y ocupar las computadoras que tenemos disponibles o también mesas de trabajo con conexión a internet, porque hay chicos que tienen computadora pero no tienen una buena conexión. Y por último, se abrió la convocatoria a las becas UNNE para lo cual estamos recibiendo online toda la documentación, dicha convocatoria está abierta hasta el 31 de marzo, o sea que estamos trabajando en eso y otro tema que me parece importante mencionar es que empezamos la inscripción para que los chicos realicen las PPS, acuérdense que el año pasado con todo el tema de la pandemia, si bien avanzamos un poco quedaron muchos chicos sin poder hacer la PPS. Así que ahora tenemos un total de 50 alumnos aproximadamente que van a iniciar el 15 de marzo sus prácticas.

Sr. Decano: Bueno, quisiera felicitar el excelente trabajo que están haciendo con el curso de nivelación, que lleva mucho tiempo y realmente se está haciendo muy bien y un dato muy llamativo que se habrán dado cuenta ustedes que es con respecto al tema de las inscripciones, en diciembre habíamos cerrado con, específicamente 370 alumnos y al día de hoy llevamos 585 aproximadamente, con la apertura del segundo período de inscripción que cierra el 12 de marzo, o sea que realmente es llamativo ese número, pero bueno estamos llegando y hemos pasado los valores históricos de inscripción. Yo imagino que es por todo lo que significó el año pasado la pandemia. Pero bueno bienvenido sea, que pudimos darle lu-



gar a los chicos para que puedan inscribirse. Ahora pasamos con el Secretario Académico, Ing. Dante BOSCH.

Ing. BOSCH: Buenas tardes, iba a comenzar con los datos de inscriptos, que superamos el número más alto de los últimos tiempos, y voy a agregar el dato de la distribución, En la Carrera de Ingeniería Civil tenemos 303, en Electromecánica 198 y en Mecánica 72 inscriptos y faltan todavía 10 días de inscripción así que seguramente van a ser algunos más. En algunos temas estaba muy vinculado a la Secretaría de Integración Estudiantil, por lo cual no voy a hablar del Curso de Nivelación que ya lo detalló el Ing. BERNAD. Con respecto al dictado de este primer cuatrimestre tenemos que dividir la modalidad en lo que es teoría y práctica, que va a continuar en el inicio siendo de forma remota o virtual. La situación sanitaria está mejorando, con las vacunas y con la cantidad de contagios así que posiblemente esto a mitad de cuatrimestre vaya cambiando gradualmente. Y una novedad con respecto a lo que son prácticas esenciales, que pueden ser algunos laboratorios o algunos gabinetes, hay ya disponible un protocolo para regular la forma de realizar la práctica, como cantidad de alumnos y otros detalles más, que todo eso el Ing. ZENIQUEL lo va a explicar más adelante. Pero son prácticas esenciales, solo serán algunos que se determinarán oportunamente. Y otra novedad con respecto a esto es que la Facultad está adquiriendo cámaras de filmación 4K, Handy cam, cámaras buenas, con iluminación con trípode, etc para los que quieran grabar sus prácticas con buena definición para luego pasarles a los alumnos de alguna manera. Además hay 4 aulas a las cuales se las equipó con conexión por cable para conectarse desde ahí hacia el exterior, y unas cámaras especiales que captan todo el pizarrón con buena definición para aquellas cátedras que requieran dar desde la Facultad las clases, se pueda hacer. Hasta ahora tenemos un pedido, que es el de la asignatura Hormigón II, pero son solo cuatro aulas, hay que coordinar horarios y turnos, pero la posibilidad está. Quiero recordarles también, que se están presentando los Informes Finales de cuatrimestre y la Planificación de las asignaturas, de acuerdo a lo acordado por el Consejo Directivo en el Calendario Académico 2021. En realidad vencía hoy, pero se prorrogó un poco en función de las mesas de examen, ya había 27 asignaturas que habían presentado la planificación, como fue informado a través de la página web de la Facultad, Académica, Programación 2021, y ahí está toda la información necesaria que se completa. Por último, se sigue con un cronograma de Evaluación de Carrera Docente, el año pasado se hicieron 7, se completaron 7 entrevistas, quedó una pendiente para este año y luego, hay otro grupo que tienen que inscribirse. Y otro tercer grupo que arrancan desde cero. Pero están todas las evaluaciones de Carrera Docente que van pasando de sesión a sesión por Consejo Directivo Se está avanzando también con los Concursos Docentes, hasta donde se puede, si la si-



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ingeniería*

*"Donar Órganos es Donar Esperanzas"*

ACTA Nº 611  
Hoja Nº 5

tuación sanitaria lo permite se prevé empezar a llevar adelante los concursos docentes que están iniciados y en espera.

Sr. Decano: Dos cuestiones que me gustaría comentar al respecto, este jueves se comenzará a filmar con la gente de las Puertas Abiertas dependiente de la Secretaría General de Extensión Universitaria, vamos a hacer filmaciones de laboratorios que son asincrónicos, se arrancan con los de Física y los de Química, que son laboratorios que no se pueden hacer sincrónicos. Con muy buena edición, que se va a compartir con otras Facultades. Se agradece al personal de la Secretaría General de Extensión Universitaria porque son profesionales los que van a venir a filmar. Con respecto a los concursos ya está la resolución ad referendum del Consejo superior, si no salía hoy, saldrá mañana, respecto a la realización de los concursos ya también de forma virtual y remota tal como se hicieron con las Evaluaciones de Carreras Docentes por lo cual vamos a poder ponernos al día con ese tema. Como van a ver en el temario ingresan numerosos expedientes que están en Comisión y que ya vinieron aprobados de Planeamiento y vamos a poder dar curso y normalizar durante este año la realización de los Concursos Docentes. Pasamos ahora al Secretario Administrativo, Ing. Gustavo DEVINCENZI.

El Consejero ARRIOLA pide la palabra: Quisiera hacer una pequeña observación al Ing. BOSCH con respecto a la Planificación, en realidad son tres cuestiones, primero hay asignaturas que tienen más de dos días de dictado semanal por ejemplo ANALISIS MATEMATICO I, ÁLGEBRA Y GOMETRÍA, ANALISIS MATEMATICO III tienen tres días y la plantilla permite únicamente dos días, eso es algo que habría que corregir porque o sino quedamos descolgados, por ejemplo turno mañana yo tengo dos días y turno tarde tres días, por ejemplo yo no pude completar el turno tarde porque no me permitía completar lo que ocurría en el tercer día y segundo que no permite subir más de un archivo adjunto, o sea yo tengo que hacer tres formularios, en mi caso tengo que hacer mañana, tarde y contra cuatrimestre pudiendo subir en un solo formulario las tres planillas, no sé si eso se puede corregir. Fue una cosa que me surgió cuando traté de completar, si bien ya está ya lo mandé pero me parece que eso se debería modificar.

Ing. BOSCH: si eso tiene su explicación, primero el Cronograma lo armamos por semana porque tenemos materias que tienen un módulo 2, 3 o 4 módulos por semana, entonces lo armamos por semana e incluso limitamos la cantidad de palabras a incluir en la programación, porque recibimos planificaciones que tienen una carilla y algunos tienen 7 hojas. Entonces el detalle con el que se presenta es muy dispar y a nosotros nos interesa una síntesis de la planificación. Con respecto a la cantidad de archivos, eso habrá quedado una



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ingeniería*

*"Donar Órganos es Donar Esperanzas"*

ACTA Nº 611  
Hoja Nº 6

configuración por defecto del formulario, no fue la intención limitar pero cualquier cosa Profesor Arriola me hace llegar por mail las otras planificaciones.

Sr. Decano: Antes de darle la palabra al Ing. DEVINCENZI le damos la bienvenida a los Consejeros Estudiantiles que se integran hoy, que son la Srta. Verónica RETAMOZO y Santiago HUICI.

Ing. DEVINCENZI: Buenas tardes, seré breve en lo posible, el año pasado cerramos con una licitación de equipamiento informático y una reparación del edificio de Mecánica que nos tuvo con vacaciones bastante reducidas. El edificio de Ingeniería Mecánica creo que estuvo formalmente cerrado una semana nada más porque después tuvo prácticamente actividades con esta empresa, básicamente para que tengan conocimiento era la adecuación de la escalera de servicios, que es una obligación que tenemos para que bomberos nos termine de aprobar el funcionamiento edilicio correcto, eso se terminó favorablemente, ahora falta solamente colocar la baranda que es una tarea que la está encarando el Área de Mantenimiento en donde el Ing. Zeniquel podrá comentar algo al respecto. Pero ya están los materiales en vías de compra para terminar este tema. Siguiendo con el Edificio de Ingeniería Mecánica también había un par de filtraciones que las encargamos con esta empresa que también hizo la escalera, hasta dónde podemos ver un aula que tenía una filtración se pudo reparar y también en lo que era la zona de patios en azotea donde se había levantado la pintura y también se pudo hacer la reparación. El tema de filtración es un tema concurrente, en el edificio central quienes lo visiten sabrán que también seguimos con algunos inconvenientes, estamos atrás de una licitación que la está encarando el Área de construcciones de Rectorado para toda el área que va de lo que era Termodinámica vieja hasta Vías de comunicación, eso está en Rectorado, pero la Facultad está encarando ahora un pliego para lo que es parte del aula 10 y sobretodo 18, 19 y aulas 14 y 15. De eso estamos ahora a armando un pliego. El otro tema que también a fin de año se licitó y se terminó de entregar, a principios de año, fueron algunos equipos informáticos en particular un nuevo servidor de archivos que nos permitió ahora migrar, lo que era el famoso Servidor Secundario, para los que lo usaban sobre todo docentes y no docentes. Lo migramos todo, se terminó la semana pasada. Esto nos permitió almacenar con un poco más de comodidad todo lo que es la actividad del Aula Moodle de Ingeniería, ustedes saben que tenemos la plataforma Moodle, administrada por nuestra Facultad, que es un apoyo adicional que tiene la Universidad a través de UNNE Virtual. También en esa adquisición se disponen de cámaras, como comentó el Ing. BOSCH, para que tengamos aulas en las cuales se pueda hacer en un dictado cuasi presencial asistido mediante la tecnología para que los docentes puedan desarrollar su actividad de una manera más cómoda e interactuar con el alumnado a través de videoconferen-



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ingeniería*

*"Donar Órganos es Donar Esperanzas"*

ACTA Nº 611  
Hoja Nº 7

cias. También, el año pasado la Secretaría de Políticas Universitarias lanzó un plan llamado Plan Estratégico Institucional PES, que es de Apoyo para actividades de Refuerzo en Universidades Públicas respecto a temáticas de COVID y hubo una distribución a todas las universidades y nuestra facultad recibió un poco más de \$900.000 pesos. De esa esa distribución de fondos estamos terminando de cerrar la contratación o compra de las cámaras que comentaba recién el Ing. BOSCH, son cámaras filmadoras de 4k, las que vamos a adquirir, más un par de micrófonos, trípodes, a los efectos de poder tener entonces un mínimo de comodidad y de tecnología para filmar, sobre todo los laboratorios con actividades interactivas entre docentes y alumnos que estén a distancia. Vamos a comprar Notebooks también, para apoyo del docente y vamos a comprar un par de cámaras con también un aporte de que a la universidad le da el Banco Patagonia y también la universidad lo distribuye a las unidades académicas, vamos a aprovechar ese canon para hacer la compra de un par de cámaras. Por otro lado también por supuesto se han comprado insumos como alcohol, barbijos, 6 termómetros digitales, guantes, hemos colocado separadores transparentes en las áreas de atención al público y estamos ahora también trabajando con el Área de mantenimiento para colocar separadores en las aulas 14 y 15, si tenemos los gabinetes informáticos para que puedan ahí hacer su actividad. También para prestarles ese espacio a los alumnos que no tienen posibilidades de conectividad que puedan venir ahí entonces hacer algún tipo de actividad mediada por la tecnología. Otra temática que estamos trabajando es la implementación de un Sistema de Turnos para alumnos, pero es una iniciativa que surgió de la del área de Secretaría Académica y de alumnado, un sistema de turnos, lo que permitiría que los alumnos soliciten atención a alumnado a través de un turnero y por lo tanto vengan con la necesaria separación o aislamiento y la atención adecuada. Me contaba hoy el encargado de desarrollar el Sistema, el Sr. Juan ESPINOZA, que se estaban haciendo ya las últimas pruebas y cree que la semana que viene se pondría en marcha ya este sistema de turnos para atención de los alumnos. Y el jueves a la mañana, vamos a ver si hacemos una primera prueba también en el aula Construcciones A o Construcciones B de este funcionamiento, de la posibilidad dar clases a través de esta mediación. Tuvimos una charla con el Ing. Osvaldo GIMÉNEZ que es uno de los interesados y ya lo cité para el jueves para hacer las primeras pruebas en el uso de éste sistema. Además en el edificio mecánica tenemos una infraestructura más cómoda, ahí hay Notebook y hay un buen WiFi, se mejoró toda la conectividad wi-fi, con los cuales en Mecánica prácticamente, cualquier aula llevando una Notebook podrían los docentes hacer este tipo de dictado. Como sabrán los miembros del Consejo seguimos contratando a ZOOM como plataforma de videoconferencias y también contamos con Google Meet y con Cisco Webex como plataformas adicionales, con lo cual



entendemos que los requerimientos normales, que los administrara bedelía todas estas aulas, estarían cubiertos. Pero si fuera necesaria alguna más, por supuesto lo vemos, incrementaremos algunas contrataciones si fueran necesarias.

Sr Decano: quisiera agregar que también que hemos contratado el servicio de ECOM, tenemos Gigared, y la red que contrata la UNNE. Le pasamos la palabra al Sub Secretario de Mantenimiento, Higiene y Seguridad, Ing. Fabio ZENIQUEL.

Ing. ZENIQUEL: Quisiera separar lo que se realizó durante el año 2020 de lo que se va a realizar en el año 2021. Durante el año 2020 se realizaron las adecuaciones necesarias para que se cumplan con los distintos aspectos necesarios de los protocolos vigentes en función del COVID. Como ser la distancia necesaria entre las personas de cada área. A diferencia de esto, durante el año 2021 se va a hacer todo esto y además se agregan las actividades de laboratorio o prácticas dónde van a asistir los alumnos. Cuando se inició la situación de la pandemia durante el año 2020, se formó un subcomité de contingencia que depende del Comité de Rectorado y que está encargado de todos los protocolos y de verificar y hacer que se cumplan los mismos. Garantizar que se cumplan las medidas mínimas para garantizar el mínimo riesgo de contagio. Cada cátedra que considere necesario realizar los laboratorios tendrá que trabajar con el subcomité de contingencia y la elaboración de protocolos que deberán ser aprobados por Rectorado. La idea es facilitarle los insumos necesarios que van a necesitar estas cátedras para llevar adelante las actividades. A la asignatura de Topografía se le pudo proveer de papel film, alcohol, algodón además de los elementos de protección personal para todos los docentes y alumnos. Más allá de la condición legal se puede asistir para minimizar los riesgos de contagios.

Se van adecuar las aulas 14 y 15 para realizar los laboratorios de informática y de que los estudiantes que no tengan conectividad puedan asistir a esas aulas, cumpliendo los protocolos necesarios. También se puede utilizar la biblioteca de la Facultad del edificio de electromecánica, donde se cuentan con notebooks que tenemos ahí. Además ya hay pedidos de laboratorios de la parte eléctrica.

Se está trabajando en la temática de ventilación de los laboratorios, midiendo el CO2 de las aulas, para poder mejorar la ventilación, con otro grupo estamos trabajando, se está adecuando todas los espacios de los edificios para iniciar las actividades.

Sr. Decano: Una cosa para agregar, con respecto a la cátedra de Topografía, realmente muy buen trabajo, los docentes estuvieron probando en la provincia de Corrientes, ya que ellos son de esa provincia, con el asesoramiento del Ing. ZENIQUEL. Que el Sub Comité de Contingencia está trabajando muy bien, destacando la participación entre otros al Ing. Hernán Solari y la Arq. Claudia Pilar, ambos docentes que están trabajando en el subcomité. Le





pasamos la palabra ahora al Secretario de Investigación y Posgrado, Ing. Mario DE BÓRTOLI.

Ing. DE BÓRTOLI: Quisiera informar que desde la Secretaría de Investigación y Posgrado, que si bien comprende la parte de investigación, no hubo actividad de esta índole en la facultad el año pasado ya que los laboratorios estaban cerrados, esto restringía mucho la actividad, a pesar de algún informe interno, una publicación, pero evidentemente fue imposible avanzar en ese ámbito. Lo más importante con respecto a la actividad de Posgrado es finalizar el dictado de la cohorte de la Carrera de Maestría en Ciencias de la Ingeniería, que tenemos pendiente, ayer me contacté con la gente de la provincia de Formosa, hay 11 Tesis de Maestría que está por comenzar, creo que le falta una materia algunos, el resto ya terminó la cursada. El Doctorado en Ingeniería de la UNNE se presentó a acreditación. No olvidemos que presentamos una Carrera nueva que es virtual, la Maestría en Ciencias de la Ingeniería Modalidad Virtual. También se presentó una modificación de la Carrera de Maestría que es la carrera anterior con un sistema semiestructurado. Continuamos con la Carrera de Especialización en Automatización queriendo comenzar las actividades también, aunque sea forma virtual. Y además se está armando, otra carrera de posgrado, una Especialización, que queremos hacerlo con Ciencias Económicas, así como hicimos con la Facultad de Arquitectura. Y se prevé iniciar las actividades de Posgrado, yo creería que para mayo deberíamos lanzar una nueva cohorte de la Maestría. En la provincia de Formosa ya hay varios interesados, también en Sáenz Peña.

Sr. Decano: Por último, el informe ya lo dieron los Secretarios, este año arrancaremos virtualmente, y de a poco se irán integrando algunas actividades presenciales. Además, ya saben que está comenzando la vacunación para que vayan averiguando e inscribiéndose.

**c) ASUNTOS ENTRADOS**

- **EXPTE. Nº 27-2021-00044** – Prof. Jorge BAREA informa que opta continuar en el ejercicio de la actividad docente hasta la edad (70) años, conforme a lo establecido en la Ley Nº 26.508.-

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE por UNANIMIDAD:**

**1º.- TOMAR CONOCIMIENTO** de la opción efectuada por el **Prof. Jorge Daniel BAREA (D.N.I. Nº 11.820.511)** de permanecer en la actividad laboral hasta los setenta (70) años de edad, de conformidad con lo establecido en el Artículo 1º, Inciso a), Punto 2 de la Ley Nº 26.508.-

- **EXPTE. Nº 27-2021-00092** – Secretario Académico solicita prórroga de designaciones ordinarias del personal docente, cuyos cargos se encuentran vencidos o próximos a vencer, desde la fecha de su vencimiento hasta el 30 de junio de 2021.-

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE por UNANIMIDAD:**

**1º.- RENOVAR** las designaciones ordinarias del Personal Docente que se detalla en el Anexo, en los



cargos, dedicaciones y orientaciones, desde el vencimiento de su designación hasta el 30 de junio de 2021.-

**ANEXO**

| DPTO.                | CATEDRA                          | CGO | DED  | REV | NOMBRE                     | BAJA      |
|----------------------|----------------------------------|-----|------|-----|----------------------------|-----------|
| Mecánica Aplicada    | ESTABILIDAD II                   | JTP | Sim  | Ord | AGUIRRE MARCELO FABIAN (*) | 30-jun-21 |
| Vías de Comunicación | MAQUINAS Y EQUIPOS               | JTP | Sim  | Ord | ALTAMIRANO TULIO ADRIAN    | 30-jun-21 |
| Vías de Comunicación | MAQUINAS Y EQUIPOS               | JTP | Sim  | Ord | BACCAGLIO EDUARDO OSCAR    | 30-jun-21 |
| Mecánica Aplicada    | ESTABILIDAD IV                   | Adj | Exc  | Ord | BENEYTO PABLO ALEJANDRO    | 30-jun-21 |
| Mecánica Aplicada    | ESTABILIDAD II                   | JTP | Sim  | Ord | BIZZOTTO MARCELA BEATRIZ   | 30-jun-21 |
| Construcciones       | HORMIGON PRETENSADO              | A1º | SeEx | Ord | CARDOZO OMAR RAMON         | 30-jun-21 |
| Matemática           | ANALISIS MATEMATICO II           | JTP | Sim  | Ord | GIRAUDO JUAN CARLOS        | 30-jun-21 |
| Vías de Comunicación | VIAS DE COMUNICACION I           | A1º | Sim  | Ord | KATZ FABIO CESAR           | 30-jun-21 |
| Física-Química       | FISICA III                       | JTP | Sim  | Ord | REY CESAR ANIBAL           | 30-jun-21 |
| Construcciones       | CONSTRUCCIONES MET. Y DE MADERAS | Adj | Sim  | Ord | SABADINI CARLOS FABIAN (*) | 30-jun-21 |
| Matemática           | ALGEBRA Y GEOMETRIA              | JTP | Sim  | Ord | TOLEDO DAMIAN ALEJANDRO    | 30-jun-21 |
| Física-Química       | QUIMICA                          | JTP | Sim  | Ord | VEGLIA JUAN FEDERICO       | 30-jun-21 |
| Vías de Comunicación | VIAS DE COMUNICACION I           | A1º | Sim  | Ord | VILLALBA GERMAN EDUARDO    | 30-jun-21 |

(\*) Licencia sin goce de haberes

- **EXPTE. Nº 27-2021-00095** –Proyecto de Resolución retomando el llamado a elecciones de Consejeros Directivos por el Claustro Docente de Profesores Titulares con el cronograma electoral correspondiente.-

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE por UNANIMIDAD:**

**1º.- MODIFICAR** la Resol.Nº006/20 C.D. por las razones expuestas en los considerandos de la presente resolución.-

**2º.- LLAMAR a ELECCIONES** para la renovación de Consejeros Directivos por el **Claustro de Docentes (Profesores Titulares):**

- **Tres (3) Consejeros Titulares por Tres (3) años** (Período Mayo 2021 – Abril 2024)
- **Tres (3) Consejeros Suplentes por Tres (3) años** (Período Mayo 2021 – Abril 2024)

por vencimiento de mandato de los Consejeros: Ing. Juan C. SASOWSKI; Ing. Lilia M. BÁEZ y Prof. Edgardo A. ARIOLA.

**3º.- APROBAR** el siguiente Cronograma Electoral:

|                                                  |     |            |                             |
|--------------------------------------------------|-----|------------|-----------------------------|
| Exhibición Padrón Provisorio:                    | del | 15/03/21al | 24/03/21                    |
| Período de Impugnaciones:                        | del | 25/03/21al | 29/03/21 (3 días hábiles)   |
| Resolución de Impugnaciones por Junta Electoral: | del | 30/03/21al | 03/04/21 (5 días corridos)  |
| Exhibición Padrón Definitivo:                    | del | 04/04/21al | 13/04/21 (10 días corridos) |

**ACTO ELECCIONARIO:** 14 de ABRIL de 2021  
Horario de la votación: 9:00 a 12:00 y de 17:00 a 20:00

**ESCRUTINIO:** 16 de ABRIL de 2021 a partir de las 20:00 hs



**Artículo 4º.- DESIGNAR** la Junta Electoral que fiscalizará el proceso electoral, de acuerdo a la siguiente selección aleatoria:

- Presidente: Ing. Dante R. BOSCH
- TITULARES: Ing. Carlos DEPETTRIS  
Ing. Daniel SGROPPO
- SUPLENTE: Ing. Eduardo CIRERA  
Dr. Ing. Jorge PILAR

Constituida la Junta Electoral, ésta será competente para resolver todas las cuestiones que se planteen durante el período electoral, con posibilidad de apelación ante el Consejo Directivo.-

- **EXPTE. Nº 27-2021-00096** –Proyecto de Resolución retomando el llamado a elecciones de Consejeros Directivos por el Claustro Docente de Profesores Adjuntos con el cronograma electoral correspondiente.-

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE por UNANIMIDAD:**

**1º.- MODIFICAR** la Resol.Nº007/20 C.D. por las razones expuestas en los considerandos de la presente resolución.-

**2º.- LLAMAR a ELECCIONES** para la renovación de Consejeros Directivos por el **Claustro de Docentes (Profesores Adjuntos):**

- **Un (1) Consejero Titular por Tres (3) años** (Período Mayo 2021 – Abril 2024)
- **Un (1) Consejero Suplente por Tres (3) años** (Período Mayo 2021 – Abril 2024)

por vencimiento de mandato del Consejero Ing. Orlando J. MORÁN

**3º.- APROBAR** el siguiente Cronograma Electoral:

|                                                  |     |          |    |                             |
|--------------------------------------------------|-----|----------|----|-----------------------------|
| Exhibición Padrón Provisorio:                    | del | 15/03/21 | al | 24/03/21                    |
| Período de Impugnaciones:                        | del | 25/03/21 | al | 29/03/21 (3 días hábiles)   |
| Resolución de Impugnaciones por Junta Electoral: | del | 30/03/21 | al | 03/04/21 (5 días corridos)  |
| Exhibición Padrón Definitivo:                    | del | 04/04/21 | al | 13/04/21 (10 días corridos) |

**ACTO ELECCIONARIO:** **15 de ABRIL de 2021**  
Horario de la votación: **9:00 a 12:00 y de 17:00 a 20:00**

**ESCRUTINIO:** **16 de ABRIL de 2021 a partir de las 20:00 hs**

**4º.- DESIGNAR** la Junta Electoral que fiscalizará el proceso electoral, de acuerdo a la siguiente selección aleatoria:

- Presidente: Ing. Rolando BIAIN
- TITULARES: Ing. Orlando J. MORÁN  
Ing. Horacio R. GUINEA
- SUPLENTE: Ing. Gisela ALVAREDO  
Ing. Marcelo SPAIS

Constituida la Junta Electoral, ésta será competente para resolver todas las cuestiones que se planteen durante el período electoral, con posibilidad de apelación ante el Consejo Directivo.-

- **EXPTE. Nº 27-2021-00094** –Proyecto de Resolución retomando el llamado a elecciones de Consejeros Directivos por el Claustro Docente de Auxiliares de Docencia con el cronograma electoral correspondiente.-



pondiente.-

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE por UNANIMIDAD:**

**1º.- MODIFICAR** la Resol.Nº008/20 C.D. por las razones expuestas en los considerandos de la presente resolución.-

**2º.- LLAMAR a ELECCIONES** para la renovación de Consejeros Directivos por el **Claustro de Docentes (Auxiliares de Docencia):**

- **Un (1) Consejero Titular por Un (1) año** (Período Mayo 2021 – Abril 2022)
- **Un (1) Consejero Suplente por Un (1) año** (Período Mayo 2021 – Abril 2022)

por vencimiento de mandato del Consejero Ing. Javier L. MROGINSKI

**3º.- APROBAR** el siguiente Cronograma Electoral:

|                                                  |     |            |                             |
|--------------------------------------------------|-----|------------|-----------------------------|
| Exhibición Padrón Provisorio:                    | del | 15/03/21al | 24/03/21                    |
| Período de Impugnaciones:                        | del | 25/03/21al | 29/03/21 (3 días hábiles)   |
| Resolución de Impugnaciones por Junta Electoral: | del | 30/03/21al | 03/04/21 (5 días corridos)  |
| Exhibición Padrón Definitivo:                    | del | 04/04/21al | 13/04/21 (10 días corridos) |

**ACTO ELECCIONARIO:**

**16 de ABRIL de 2021**

Horario de la votación:

**9:00 a 12:00 y de 17:00 a 20:00**

**ESCRUTINIO: 16 de ABRIL de 2021 a partir de las 20:00 hs**

**4º.- DESIGNAR** la Junta Electoral que fiscalizará el proceso electoral, de acuerdo a la siguiente selección aleatoria:

- **Presidente:** Ing. Hemilce GARCÍA SOLÁ
- **TITULARES:** Ing. Hugo CASCO  
Ing. Sandra UDRIZAR LEZCANO
- **SUPLENTES:** Ing. Miguel OLIVEIRA  
Prof. María R. AEBERHARD

Constituida la Junta Electoral, ésta será competente para resolver todas las cuestiones que se planteen durante el período electoral, con posibilidad de apelación ante el Consejo Directivo.-

- **EXPTE. Nº 27-2021-00093 –Proyecto de Resolución** retomando el llamado a elecciones de Consejeros Directivos por el Sector No Docente con el cronograma electoral correspondiente.-

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE por UNANIMIDAD:**

**1º.- MODIFICAR** la Resol.Nº010/20 C.D. por las razones expuestas en los considerandos de la presente resolución.-

**2º.- LLAMAR a ELECCIONES** para la renovación de Consejeros Directivos por el **Sector No Docente:**

- **Un (1) Consejero Titular por Un (1) año** (Período Mayo 2021 – Abril 2022)
- **Un (1) Consejero Suplente por Un (1) año** (Período Mayo 2021 – Abril 2022)

por vencimiento de mandato del Consejero Juan A. ESPINOZA



3º.- **APROBAR** el siguiente Cronograma Electoral:

|                                                  |     |          |    |                             |
|--------------------------------------------------|-----|----------|----|-----------------------------|
| Exhibición Padrón Provisorio:                    | del | 15/03/21 | al | 24/03/21                    |
| Período de Impugnaciones:                        | del | 25/03/21 | al | 29/03/21 (3 días hábiles)   |
| Resolución de Impugnaciones por Junta Electoral: | del | 30/03/21 | al | 03/04/21 (5 días corridos)  |
| Exhibición Padrón Definitivo:                    | del | 04/04/21 | al | 13/04/21 (10 días corridos) |

**ACTO ELECCIONARIO:** **14 de ABRIL de 2021**  
Horario de la votación: **9:00 a 12:00 y de 17:00 a 20:00**

**ESCRUTINIO:** **16 de ABRIL de 2021 a partir de las 20:00 hs**

4º.- **DESIGNAR** la Junta Electoral que fiscalizará el proceso electoral, de acuerdo a la siguiente selección aleatoria:

- Presidente: Sra. Julia ENCINAS
- TITULARES: Sra. Ilda TORRES  
Sr. Diego GÓMEZ
- SUPLENTEs: Sr. Hugo QUINTANA  
Sr. Matías GALLARDO

Constituida la Junta Electoral, ésta será competente para resolver todas las cuestiones que se planteen durante el período electoral, con posibilidad de apelación ante el Consejo Directivo.-

- **Varios.-**

#### d) **DESPACHOS DE COMISIÓN**

- **EXPTE. Nº 27-2020-00823** – Director del Departamento de Mecánica eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Titular, Ded. Simple, en la asignatura **RESISTENCIA DE MATERIALES. (Enseñanza e Investigación)**  
Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para proveer Un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en el **Departamento de Mecánica – Orientación: RESISTENCIA DE MATERIALES** de esta Facultad, que se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**2º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la designación del Jurado Docente y del Observador Estudiantil que deberá entender en el llamado a concurso dispuesto precedentemente, cuya integración se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

### **A N E X O**

**DEPARTAMENTO: Mecánica**

Orientación: **RESISTENCIA DE MATERIALES**

Cargo: **Un (1) Profesor Titular**

Dedicación: **Simple**

#### **TITULARES**

Lic. Hugo C. BORDÓN - UNaM

Ing. Carlo MICUZZI

Ing. José RAUSH

**Observador Estudiantil**

#### **SUPLENTEs**

Ing. María C. HAUPT-UNaM

Ing. José SGROPPO

Ing. Eduardo CIRERA



Sr. PIETRANTUENO, Luciano – LU Nº 19335

Sr. BERNARDI, Facundo Andres – LU Nº 17673

Sr. ACUÑA, Gonzalo Damián – LU Nº 16976

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

- **EXPTE. Nº 27-2020-00824** – Director del Departamento de Mecánica eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Titular, Ded. Simple, en la asignatura **CONOCIMIENTO DE MATERIALES. (Enseñanza e Investigación)**

Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para proveer Un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en el **Departamento de Mecánica – Orientación: CONOCIMIENTO DE MATERIALES** de esta Facultad, que se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**2º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la designación del Jurado Docente y del Observador Estudiantil que deberá entender en el llamado a concurso dispuesto precedentemente, cuya integración se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

#### A N E X O

**DEPARTAMENTO: Mecánica**

Orientación: **CONOCIMIENTO DE MATERIALES**

Cargo: **Un (1) Profesor Titular**

Dedicación: **Simple**

**TITULARES**

Ing. Hugo Guillermo CASTRO

Ing. Ricardo BARRIOS D'AMBRA

Ing. Jorge ARCE - UNAF

**Observador Estudiantil**

Sr. PERALTA, Alan S. - L.U. Nº 17725

**SUPLENTES**

Ing. Héctor CÓCERES

Ing. Gustavo DEVINCENZI

Ing. Oscar MOLLER - UNR

Sr. MAIDANA, Gabriel E. - L.U. Nº 16944

Sr. SÁNCHEZ, Gerardo M. - L.U. Nº 16778

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

- **EXPTE. Nº 27-2020-00825** – Director del Departamento de Mecánica eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Titular, Ded. Simple, en la asignatura **ELASTICIDAD APLICADA. (Enseñanza e Investigación)**

Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para proveer Un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en el **Departamento de Mecánica – Orientación: ELASTICIDAD APLICADA** de esta Facultad, que se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**2º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la designación del Jurado Docente y del Observador Estudiantil que deberá entender en el llamado a concurso dispuesto precedentemente, cuya integración se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

#### A N E X O

**DEPARTAMENTO: Mecánica**

Orientación: **ELASTICIDAD APLICADA**

Cargo: **Un (1) Profesor Titular**

Dedicación: **Simple**



**TITULARES**

Lic. Hugo C. BORDÓN - UNaM  
Ing. Carlo MICUZZI  
Ing. José RAUSH

**Observador Estudiantil**

Sr. PAZ, Javier F. - L.U. N° 15515

**SUPLENTE**

Ing. María C. HAUPT-UNaM  
Ing. José SGROPPO  
Ing. Eduardo CIRERA

Srta. ROBEFF, Melina S. - L.U. N° 14670  
Sr. CÁCERES, Iván E. - L.U. N° 16879

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

- **EXpte. N° 27-2020-00826** – Director del Departamento de Mecánica eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Titular, Ded. Simple, en la asignatura **CIENCIA DE LOS MATERIALES. (Enseñanza e Investigación)**  
Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para proveer Un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en el **Departamento de Mecánica – Orientación: CIENCIA DE LOS MATERIALES** de esta Facultad, que se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**2º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la designación del Jurado Docente y del Observador Estudiantil que deberá entender en el llamado a concurso dispuesto precedentemente, cuya integración se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**A N E X O**

**DEPARTAMENTO: Mecánica**

Orientación: **CIENCIA DE LOS MATERIALES**

Cargo: **Un (1) Profesor Titular**

Dedicación: **Simple**

**TITULARES**

Lic. Hugo C. BORDÓN - UNaM  
Ing. Carlo MICUZZI  
Ing. José RAUSH

**Observador Estudiantil**

Sr. ANDRADE, Jonatan D. - L.U. N° 16848

**SUPLENTE**

Ing. María C. HAUPT-UNaM  
Ing. José SGROPPO  
Ing. Eduardo CIRERA

Sr. ZAMPAR, Hugo D. - L.U. N° 12248

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

- **EXpte. N° 27-2020-01002** – Director del Departamento de Construcciones eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Adjunto, Ded. Simple, en la asignatura **HORMIGÓN ARMADO II. (Enseñanza e Investigación)**  
Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para proveer Un (1) cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple en el **Departamento de Construcciones – Orientación: HORMIGÓN ARMADO II** de esta Facultad, que se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**2º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la designación del Jurado Docente y del Observador Estudiantil que deberá entender en el llamado a concurso dispuesto precedentemente, cuya integración se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-



## A N E X O

**DEPARTAMENTO: Construcciones**  
Orientación: **HORMIGÓN ARMADO II**  
Cargo: **Un (1) Profesor Adjunto**

Dedicación: **Simple**

### TITULARES

Ing. Jorge ARCE- UNaF  
Ing. Gonzalo GUTIÉRREZ  
Ing. Ricardo BARRIOS D'AMBRA  
**Observador Estudiantil**  
Sr. FRAIRE, Juan - L.U. Nº 15469

### SUPLENTES

Ing. Daniel BRESSAN - UNaM  
Ing. Héctor A. DI RADO  
Ing. Carlos BUFFONE  
  
Srta. ZANELATO, Giulana S. - L.U. Nº 18758  
Sr. BRODL, Germán L. - L.U. Nº 16835

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

- **EXPTE. Nº 27-2020-01003** – Director del Departamento de Construcciones eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Titular, Ded. Simple, en la asignatura **HORMIGÓN PRETENSADO. (Enseñanza e Investigación)**  
Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para proveer Un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en el **Departamento de Construcciones – Orientación: HORMIGÓN PRETENSADO** de esta Facultad, que se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**2º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la designación del Jurado Docente y del Observador Estudiantil que deberá entender en el llamado a concurso dispuesto precedentemente, cuya integración se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

## A N E X O

**DEPARTAMENTO: Construcciones**  
Orientación: **HORMIGÓN PRETENSADO**  
Cargo: **Un (1) Profesor Titular**

Dedicación: **Simple**

### TITULARES

Ing. Jorge ARCE- UNaF  
Ing. Héctor CÓCERES  
Ing. Ricardo BARRIOS D'AMBRA  
**Observador Estudiantil**  
Sr. FRAIRE, Juan - L.U. Nº 15469

### SUPLENTES

Ing. Daniel BRESSAN - UNaM  
Ing. Héctor A. DI RADO  
Ing. Manuel ALVAREZ  
  
Srta. ZANELATO, Giulana S. - L.U. Nº 18758  
Sr. BRODL, Germán L. - L.U. Nº 16835

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

- **EXPTE. Nº 27-2020-01004** – Director del Departamento de Construcciones eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Titular, Ded. Simple, en la asignatura **CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERAS. (Enseñanza e Investigación)**  
Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para proveer Un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en el **Departa-**





**mento de Construcciones – Orientación: CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERAS** de esta Facultad, que se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

**2º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la designación del Jurado Docente y del Observador Estudiantil que deberá entender en el llamado a concurso dispuesto precedentemente, cuya integración se transcribe en el Anexo de la presente Resolución.-

### **A N E X O**

**DEPARTAMENTO: Construcciones**

Orientación: **CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERAS**

Cargo: **Un (1) Profesor Titular**

Dedicación: **Simple**

#### **TITULARES**

Ing. Daniel BRESSAN - UNaM

Ing. Eduardo ZAMORANO

Ing. Ricardo BARRIOS D'AMBRA

#### **Observador Estudiantil**

Sr. RODRÍGUEZ, Guadalupe A. - L.U. Nº 17597

#### **SUPLENTES**

Ing. Jorge ARCE- UNaF

Ing. Héctor A. DI RADO

Ing. Héctor CÓCERES

Sr. TEIBLER, Federico M. - L.U. Nº 18595

Sr. MEGA, Matías A. - L.U. Nº 18671

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

- **EXPTE. Nº 27-2020-01161** – Director de la Carrera Doctorado de la UNNE en el Área de la Ingeniería solicita modificación del artículo 31º de la Carrera mencionada.- (**Enseñanza e Investigación**)  
Luego de analizar el expediente de referencia, la Comisión de Enseñanza e Investigación aconseja:

**1º.- PROPONER** al Consejo Superior de la UNNE la modificación del Reglamento de la **Carrera de Doctorado de la Universidad Nacional del Nordeste en el AREA DE LA INGENIERA** creada por Resolución Nº 722/07 C.S., de conformidad con el detalle que se transcribe a continuación:

a) **Reemplazar** el texto del Artículo 31º por el siguiente:

“**ARTICULO 31º.-** El Tribunal de Tesis estará compuesto por tres miembros:

- Tres Especialistas que acrediten su vinculación con el área al que pertenece la tesis, que posean título de doctor, con voz y voto.

En caso excepcional la ausencia del título de doctor podrá reemplazarse con una formación equivalente avalada por excepcionales antecedentes como profesional, docente o investigador, debidamente acreditados. La excepción no podrá superar los dos tercios (2/3) de los profesores con derecho a voto.

De los miembros por lo menos uno debe ser externo a esta Universidad. En casos debidamente fundados podrá solicitarse la constitución del Tribunal con sus tres miembros con voz y voto ajenos a esta Universidad.

No podrán integrar el Tribunal de Tesis los parientes hasta el cuarto grado de consanguinidad o segunda de afinidad del doctorando ni su cónyuge.”

Puesto a consideración, el **CONSEJO DIRECTIVO** aprueba por **UNANIMIDAD** el presente Despacho de Comisión.

#### **e) EXPEDIENTES GIRADOS A COMISIÓN**

- **EXPTE. Nº 27-2020-01278** – Jefa a/c de Tesorería eleva informe de los Ingresos de Recursos Propios correspondientes a los meses de septiembre a noviembre de 2020.- (**Administración y Finanzas**)
- **EXPTE. Nº 27-2021-00014** – Jefa a/c de Tesorería eleva informe de los Ingresos de Recursos Propios correspondientes al mes de diciembre de 2020.- (**Administración y Finanzas**)
- **EXPTE. Nº 27-2019-02633** – Evaluación Carrera Docente del Prof. Juan P. PARVANOFF, en el cargo de Auxiliar Docente de Primera, Ded. Simple, Departamento de Matemática – Orientación: ANÁLISIS MATEMÁTICO I. C/Dictamen Comisión Evaluadora.- (**Enseñanza e Investigación**).



- **EXPTE. Nº 27-2019-02639** – Evaluación Carrera Docente del Ing. Oscar F. CANAVESIO, en el cargo de Auxiliar Docente de Primera, Ded. Simple, Departamento de Mecánica Aplicada – Orientación: ESTABILIDAD I. C/Dictamen Comisión Evaluadora.- (**Enseñanza e Investigación**).
- **EXPTE. Nº 27-2019-02632** – Evaluación Carrera Docente de la Ing. Pamela A. BALBI, en el cargo de Auxiliar Docente de Primera, Ded. Simple, Departamento de Vías de Comunicación – Orientación: VÍAS DE COMUNICACIÓN I. C/Dictamen Comisión Evaluadora.- (**Enseñanza e Investigación**).
- **EXPTE. Nº 27-2019-02631** – Evaluación Carrera Docente del Ing. Alberto J. BLANCO DECOUD, en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Ded. Simple, Departamento de Vías de Comunicación – Orientación: VÍAS DE COMUNICACIÓN I. C/Dictamen Comisión Evaluadora.- (**Enseñanza e Investigación**).
- **EXPEDIENTES READMISIONES.-**

**f) EXPEDIENTES INGRESADOS FUERA DE TÉRMINO**

Sr. Decano: Se pone a consideración del Cuerpo el tratamiento de los asuntos y expedientes ingresados fuera de término.

No habiendo objeción se dan por entrados los mismos y por Secretaría de Consejo se procede a su lectura.

- **EXPTE. Nº 27-2020-01006** – Director del Departamento de Geociencias Aplicadas eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Adjunto, Ded. Simple, en la asignatura EDUCACIÓN AMBIENTAL. (**Girado a Comisión Enseñanza e Investigación**)
- **EXPTE. Nº 27-2020-01007** – Director del Departamento de Geociencias Aplicadas eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Ded. Simple, en la asignatura EDUCACIÓN AMBIENTAL. (**Girado a Comisión Enseñanza e Investigación**)
- **EXPTE. Nº 27-2020-01008** – Director del Departamento de Geociencias Aplicadas eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Dos cargos de Auxiliar Docente de Primera, Ded. Simple, en la asignatura EDUCACIÓN AMBIENTAL. (**Girado a Comisión Enseñanza e Investigación**)
- **EXPTE. Nº 27-2020-01009** – Director del Departamento de Matemática eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Ded. Simple, en la asignatura ANÁLISIS MATEMÁTICO I. (**Girado a Comisión Enseñanza e Investigación**)
- **EXPTE. Nº 27-2020-01010** – Director del Departamento de Matemática eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Ded. Simple, en la asignatura ANÁLISIS MATEMÁTICO II. (**Girado a Comisión Enseñanza e Investigación**)
- **EXPTE. Nº 27-2020-01011** – Director del Departamento de Matemática eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Auxiliar Docente de Primera, Ded. Simple, en la asignatura ANÁLISIS MATEMÁTICO III. (**Girado a Comisión Enseñanza e Investigación**)
- **EXPTE. Nº 27-2020-01012** – Director del Departamento de Matemática eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Dos cargos de Auxiliar Docente de Primera,



Ded. Simple, en la asignatura **ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA. (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación)**

- **EXPTE. Nº 27-2020-01013** – Director del Departamento de Mecánica eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Ded. Simple, en la asignatura **PROYECTO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES ELECTROMECA-NICAS. (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación)**
- **EXPTE. Nº 27-2020-01014** – Director del Departamento de Mecánica eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Ded. Simple, en la asignatura **TECNOLOGÍA MECÁNICA. (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación)**
- **EXPTE. Nº 27-2020-01015** – Director del Departamento de Mecánica eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Auxiliar Docente de Primera, Ded. Simple, en la asignatura **CIENCIA DE LOS MATERIALES. (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación)**
- **EXPTE. Nº 27-2020-01120** – Director del Departamento de Geociencias Aplicadas eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Adjunto, Ded. Simple, en la asignatura **GEOTECNIA. (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación)**
- **EXPTE. Nº 27-2020-01233** – Director del Departamento de Mecánica Aplicada eleva propuesta de Jurado Docente para el Llamado a Concurso de Un cargo de Profesor Adjunto, Ded. Simple, en la asignatura **ESTABILIDAD I. (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación)**
- **EXPTE. Nº 27-2019-02628** – Evaluación Carrera Docente del Ing. Jorge V. PILAR, en el cargo de Profesor Titular, Ded. Exclusiva, Departamento de Hidráulica – Orientación: **APROVECHAMIENTO Y OBRAS HIDRÁULICAS. C/Dictamen Comisión Evaluadora.- (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación).**
- **EXPTE. Nº 27-2019-02638** – Evaluación Carrera Docente del Ing. Raúl I. MADERNA, en el cargo de Profesor Adjunto, Ded. Simple, Departamento de Termodinámica y Máquinas Térmicas – Orientación: **CONSTRUCCIÓN Y ENSAYO DE MÁQUINAS TÉRMICAS. C/Dictamen Comisión Evaluadora.- (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación).**
- **EXPTE. Nº 27-2019-00957** – Evaluación Carrera Docente del Ing. Germán E. CAMPRUBÍ, en el cargo de Profesor Titular, Ded. Exclusiva, Departamento de Mecánica – Orientación: **PROYECTO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES ELECTROMECA-NICAS. C/Dictamen Comisión Evaluadora.- (Girado a Comisión Enseñanza e Investigación).**
- **EXPTE. Nº 27-2021-00085** – Secretario de Investigación y Posgrado eleva Acta de Comisión de Posgrado con el aval de la inscripción a la Carrera de Posgrado Doctorado de la UNNE en el Área de la Ingeniería, del Ing. Reinaldo A. ANONIS.- **(Girado a Comisión de Enseñanza e Investigación)**
- **EXPTE. Nº 27-2021-00117** – Secretario de Investigación y Posgrado eleva Acta de Comisión de Posgrado con el aval de la presentación de la Tesis del Ing Luis A. POURCEL “Diseño e implementación de un sistema de control para un seguidor solar en dos ejes”. Con jurado evaluador.- **(Girado a Comisión de Enseñanza e Investigación)**



*Universidad Nacional del Nordeste*  
*Facultad de Ingeniería*

*"Donar Órganos es Donar Esperanzas"*

ACTA Nº 611  
Hoja Nº 20

No habiendo más asuntos que tratar se da por finalizada la presente Sesión Ordinaria correspondiente al día 2 de marzo de 2021.-

**Ing. Dante R. BOSCH**  
Secretario Académico  
Facultad de Ingeniería

**Ing. José L. BASTERRA**  
Decano  
Facultad de Ingeniería