

CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA

ACTA N° 01/23

En sede de la Universidad Nacional de Moreno, a los 28 días del mes de marzo de 2023, siendo las 14:00, se da inicio a la Sesión Ordinaria N° 01/23 del **CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA**, bajo modalidad presencial, presidida por el Coordinador-Vicedecano de la Carrera, Ing. **Pedro GIUFFRIDA**. Se encuentran presentes: el Sr. **Mariano Alberto ARIAS**, consejero titular por el claustro estudiantil y, de manera virtual, la Lic. **María Marcela CABALLERO**, consejera titular por el claustro docente, y el Ing. **Gabriel VENTURINO**, consejero titular por el claustro docente.

Contándose con el quórum necesario, se inicia la Sesión.

1) Lectura Acta de la sesión anterior:

Se dio lectura al acta de la sesión N° 04/22.

Los/as Consejeros/as manifestaron por unanimidad su acuerdo.

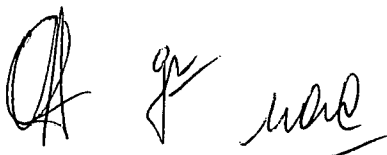
2) Asuntos dictaminados por las Comisiones de Trabajo: No.

3) Asuntos a tratar:

a) Comunicado del Consejo Asesor de Carrera de IEL por la usurpación del predio de la ESPUNM

El Coordinador-Vicedecano, Ing. Pedro GIUFFRIDA, puso a consideración la siguiente propuesta de pronunciamiento del Consejo Asesor de Ingeniería en Electrónica, por la usurpación del predio de la Escuela Secundaria Politécnica de la Universidad Nacional de Moreno (ESPUNM):

“Desde el Consejo Asesor de la carrera Ingeniería en Electrónica de la Universidad Nacional de Moreno, manifestamos enfáticamente nuestro repudio frente a los hechos de violencia institucional ejercida por las autoridades del Municipio de Moreno, al tomar de manera ilegal los terrenos correspondientes a la Escuela Politécnica de la UNM (ESPUNM).



MANA

Destacamos que la Universidad ha intentado permanentemente generar el diálogo con el fin de consensuar una solución al conflicto entre las partes, no encontrando ningún ámbito de cooperación ni colaboración con la actual gestión municipal.

Finalmente, ante estos difíciles momentos, queremos transmitir calma a la comunidad universitaria y escolar y confianza en que la Justicia resolverá esta lamentable situación."

Las/os consejeras/os presentes avalaron la propuesta.

4) Comunicaciones y peticiones

a) Autorización Expedición de Títulos de grado y pregrado de IEL (Res. UNM-CS 1001/23)

El Coordinador-Vicedecano comunicó que el Consejo Superior autorizó la expedición de los siguientes títulos de grado y pregrado de la carrera:

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA	
TÍTULO DE PREGRADO: TÉCNICO UNIVERSITARIO EN ELECTRÓNICA	
APELLIDO/S y NOMBRE/S	D.N.I. N°
CONCHA VAZQUEZ, Juan Carlos	22.353.334
MORENO, Maximiliano Fernando	32.361.527

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA	
TÍTULO DE GRADO: INGENIERO/A EN ELECTRÓNICA	
APELLIDO/S y NOMBRE/S	D.N.I. N°
SANDOVAL, Claudio Fernando	52.404.454
SANDOVAL, Sergio Gabriel	19.002.063
SILES, Angela Edith	40.463.898

5) Informes:

a) Reemplazo de Consejero Departamental

El Coordinador-Vicedecano informó que el representante titular del Estamento Estudiantil del Consejo de Departamento de Ciencias Aplicadas y Tecnología por la carrera Ingeniería en Electrónica, Sr. Bruno Edgardo CAPURRO, renunció por razones laborales a su mandato de

representación. En su reemplazo, en el último Consejo Departamental del 22 de marzo, asumió la Consejera Suplente, Natalia Beatriz DIAZ.

b) Renuncia Marcos Bierzichudek y Fernando Ramos

El Coordinador-Vicedecano informó que el docente Marcos BIERZICHUDEK renunció a su cargo en las asignaturas FÍSICA I y FÍSICA II, conservando su cargo en la materia INSTRUMENTOS Y MEDICIONES y su actividad como docente investigador. Por otro lado, comunicó la renuncia del docente Fernando RAMOS como Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura TÉCNICAS DIGITALES I.

c) Comienzo actividad de nuevo plan de estudios

En relación con la adecuación del Plan de Estudios en el marco de la acreditación de la Carrera ante la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (CONEAU), el Coordinador-Vicedecano informó que próximamente se organizará una reunión de trabajo con Consejeras/os de la Carrera para ajustar el Plan de Estudios a lo requerido por el Ministerio de Educación y a los nuevos estándares de segunda generación para la acreditación de carreras de Ingeniería, propuestos por el Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI).

d) Próxima Asamblea Universitaria

El Coordinador-Vicedecano informó que el Rectorado convocó a los miembros de la III ASAMBLEA UNIVERSITARIA a la Sesión Extraordinaria N° 01/23, a realizarse el próximo día 3 de abril de 2023, a partir de las 11:00 horas, en el Salón de Usos Múltiples del Edificio Daract II. Esta Sesión Extraordinaria se realiza, conforme la petición formal suscrita por más de 2/3 de sus integrantes, con el objeto de dar tratamiento a la usurpación de uno de los predios de la Universidad por parte de la Municipalidad, conforme fuera denunciado con fecha el último 4 de marzo por el RECTORADO y por la declaración pública del CONSEJO SUPERIOR, de fecha 13 de marzo del corriente.

Por voluntad de los Asambleístas convocantes, también se ha contemplado la participación libre y voluntaria de la comunidad



universitaria y en general y/o de las distintas entidades y colectivos que las componen, por medio de un representante designado a tal fin, en procura dar visibilidad a la cuestión y obtener el apoyo de la comunidad.

Dada la capacidad limitada del Salón de Usos Múltiples de la UNM, se ha previsto que la misma se efectúe de manera bimodal. La participación de terceros interesados es libre y voluntaria con voz pero sin voto, para lo cual se requiere su manifestación fehaciente hasta el día miércoles 29 de marzo de 2023, por medio del FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN especialmente habilitado en el sitio web de la UNM; a cuyos efectos la UNIVERSIDAD notificará a todos los interesados, las participaciones admitidas y la modalidad reservada a cada uno de ellos a partir del momento de cierre de las inscripciones; las que no podrán exceder la cantidad equivalente al número de integrantes de la III ASAMBLEA UNIVERSITARIA de 78 miembros.

Asimismo, para mayor difusión se ha previsto su transmisión por el canal oficial de YouTube de la Universidad Nacional de Moreno Ciudad UNM y radial por medio de Ciudad UNM Radio 88.7

e) Plan Anual de Formación, Actualización y Perfeccionamiento

Docente: Taller Ingeniería y Producción

El Coordinador-Vicedecano informó que el Departamento envió a Secretaría Académica la siguiente propuesta, en el marco del Plan Anual de Formación, Actualización y Perfeccionamiento Docente 2023:

TALLER: INGENIERÍA Y PRODUCCIÓN, cuyos objetivos serán: facilitar a las/os docentes de conocimientos actualizados sobre aspectos inherentes a las ingenierías vinculadas a la producción energética, fuentes renovables y no renovables; presentar y analizar un panorama actual y casos interrelacionados, tecnologías aplicadas y experiencias de transferencia universitaria; y reflexionar y profundizar sobre un recorte de los debates, experiencias e innovaciones actuales en el campo específico de conocimientos y alcances de la labor profesional, de docencia, investigación y vinculación tecnológica, considerando matriz energética, producción y ambiente, en el marco de la revisión

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page. From left to right: a large stylized signature, the initials 'JK', the initials 'MSS', and a signature that appears to be 'Lore'.



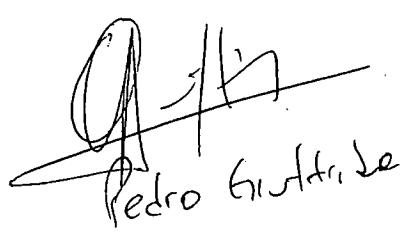
del plan de estudios de la Carrera Ingeniería en Electrónica. La carga horaria será de 9 (NUEVE) horas, distribuidas en tres encuentros, bajo modalidad híbrida (presencial/virtual).

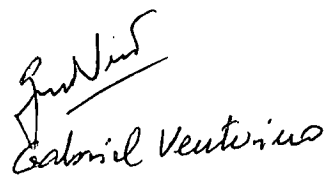
f) Informe de la Dirección General de Gestión Académica del DCAYT

La Directora General de Gestión Académica informó que a fines de febrero el DCAYT generó 208 Planes de Trabajo Anual (PTA) de las/os docentes con cargos ordinarios e interinos, de los cuales hasta la fecha fueron elaborados 68 y conformados 21. En este sentido, se solicitó que se favorezca la elaboración de los PTA faltantes, por parte de las/os docentes para la posterior conformación de los mismos por parte de los responsables de las áreas epistémicas o Coordinador-Vicedecano, la siguiente aprobación del Departamento y su posterior tratamiento en el Consejo Departamental para que se remitan a Secretaría Académica a su autorización. Por otro lado, informó que hubo 3 renovaciones de becas en Ingeniería en Electrónica para auxiliares graduadas/os con actividades de apoyo a la docencia. Finalmente, comunicó que de la convocatoria para nuevas/os auxiliares graduadas/os, se aprobó la becas para apoyo a la docencia de SANDOVAL, Sergio Gabriel.

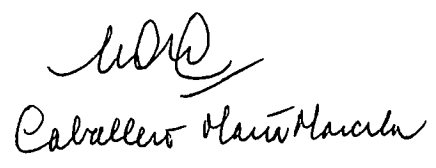
6) Otros: No

Habiéndose desarrollado todos los puntos del Acta, y siendo las 15:30 del día 28 de marzo de 2023, se da por finalizada la Sesión Ordinaria N° 01/23 del Consejo Asesor de Carrera de Ingeniería en Electrónica de la Universidad Nacional de Moreno.


Pedro Gutiérrez


Gabriel Venturino

MARIANO ARIAS
MARIANO ARIAS


Caballero María Mercedes

