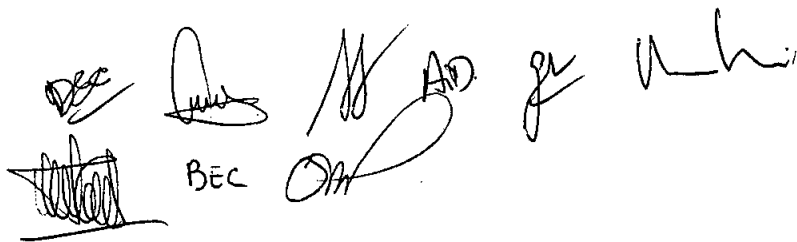


## CONSEJO DCAYT

## ACTA N° 1/24

En sede de la Universidad Nacional de Moreno, a los 19 días del mes de febrero de 2024, siendo las 15:00, se da inicio a la Sesión Ordinaria N° 1/24 del **CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA**, presidida por la Directora-Decana del Departamento, Arqta. **María Liliana TARAMASSO**. Se encuentran presentes: el Arq. **Daniel ETCHEVERRY**, Coordinador-Vicedecano de la carrera Arquitectura; el Ing. **Gabriel VENTURINO**, Consejero Titular del Claustro Docente de la carrera Ingeniería en Electrónica; el Lic. **Oscar Ramón PEREZ**, Consejero Titular del Claustro Docente de la carrera Licenciatura en Biotecnología; la Arqta. **Sandra BERTOLI**, Consejera Titular del Claustro Docente de la carrera Arquitectura; la Arq. PUR **María Beatriz ARIAS**, Consejera Titular del Claustro Docente de la carrera Licenciatura en Gestión Ambiental, la Sra. **Milagros Rosa BOLAÑO**, Consejera Titular del Claustro Estudiantil de la carrera Arquitectura, la Sra. **Andrea Soledad DUFOURG**, Consejera Titular del Claustro Estudiantil de la carrera Licenciatura en Gestión Ambiental y el Sr. **Bruno Edgardo CAPURRO**, Consejero Titular del Claustro Estudiantil de la carrera Ingeniería en Electrónica. Computándose la ausencia con aviso de la Mg. **Marcela Alejandra ÁLVAREZ**, Coordinadora-Vicedecana de la carrera Licenciatura en Gestión Ambiental; el Mg. **Fernando Claudio RAIBENBERG**, Coordinador-Vicedecano de la carrera Licenciatura en Biotecnología y el Sr. **Gustavo Gabriel BARBON**, Consejero Titular del Claustro Estudiantil de la carrera Licenciatura en Biotecnología

Contándose con el quórum necesario, se inicia la Sesión.



Handwritten signatures of the council members, including the initials "BEC" and "DM".

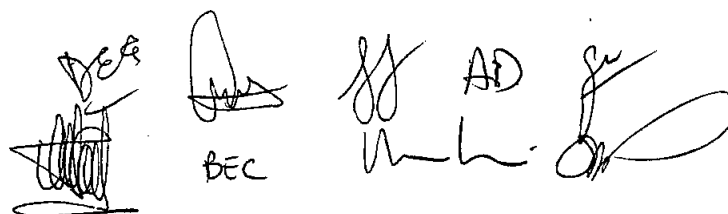
**ORDEN DEL DÍA**

- 1) Lectura Acta de la sesión anterior:  
Acta Sesión Ordinaria N° 11/2023
- 2) Asuntos dictaminados por las Comisiones de Trabajo: No
- 3) Asuntos a tratar:
  - a) Listado de designaciones y oferta académica, propuesta a SAC para el ciclo 2024
  - b) Seminarios en el Marco del Plan Anual de Formación, Actualización y perfeccionamiento Docente 2024.
- 4) Comunicaciones y peticiones:
  - a) Equivalencias con Disposiciones.
  - b) Disposición UNM-SEU N° 22/23, Aprobación Convocatoria de Proyectos de Extensión Universitaria (PEU) UNM-II 2023.
  - c) Disposición UNM-SdI N°79/23, Aprobación Convocatoria de Proyectos de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (PICYDT) UNM X- 2023.
  - d) Resolución UNM-R 78/23- Designación Jurados Concurso Público y Abierto de Antecedentes y Oposición Docente N°22/23 DCAYT.
- 5) Informes:
  - a) Inscripción del Registro Permanente de Auxiliares estudiantes.
  - b) Incorporación del Título de Pregrado y Grado de la Carrera Ingeniería en Electrónica al 'nomenclador Oficial del Ministerio de Educación de la Provincia de Bs.As.
- 6) Decisiones adoptadas ad referéndum del Consejo del Departamento
  - a) Solicitudes de prórroga de regularidad

**1. Lectura del Acta N°11/23 del DCAYT.**

Se dio lectura al acta de la sesión N° 11/23.

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



Handwritten signatures and initials of the council members, including the acronym 'BEC' and 'AD'.

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

3. Asuntos a tratar:

a) Listado de designaciones y oferta académica, propuesta a SAC para el ciclo 2024.

La Directora General de Gestión Académica, Arqta. Graciela ECENARRO, informó que se elevará a Secretaría Académica la propuesta con el listado de designaciones y la grilla con la oferta académica de asignaturas anuales y del primer cuatrimestre del ciclo lectivo 2024, las cuales fueron previamente trabajadas con la y los Coordinadores-Vicedecanos. El listado de designaciones está organizado en docentes ordinarios, docentes interinos, nuevos docentes interinos, docentes contratados por tiempo determinado (PTD) y nuevos docentes PTD.

La Directora-Decana, Arqta. María Lilitiana TARAMASSO, puso a consideración la propuesta elevada a Secretaría Académica. Las/os consejeras/os presentes aprobaron la propuesta.

b) Seminarios en el Marco del Plan Anual de Formación, Actualización y perfeccionamiento Docente 2024.

La Directora-Decana puso a consideración la propuesta de elevar el SEMINARIO -- TALLER: PROCESOS DE PROYECTO, DIBUJO, SISTEMAS MANUALES Y DIGITALES DE REPRESENTACION, en el marco del Plan Anual de Formación, Actualización y perfeccionamiento Docente 2024. El cual tiene como objetivos reflexionar sobre nuevas perspectivas en relación con la construcción del conocimiento y procesos proyectual y la práctica docente en los procesos de enseñanza y aprendizaje, abordar conexiones físicas, virtuales y significativas en

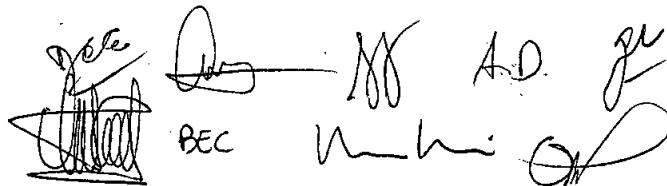
Handwritten signatures and initials including 'JES', 'BEC', 'A.D.', 'ze', and 'kh'.

relación con los modos realizar procesos proyectuales y comunicar diferentes instancias a través de la representación gráfica, en el campo de las disciplinas del área proyectual. Por los avances de la digitalidad, se reflexiona en ámbitos profesionales y académicos sobre las posibilidades, complementariedad, mixturas e hibridaciones entre los medios de representación tradicionales (dibujo a mano alzada e instrumental) y las nuevas tecnologías, en la enseñanza de las disciplinas vinculadas a la Arquitectura y al Diseño. Las reflexiones y debates se centran en caminos posibles para conceptualizar, investigar y realizar estas mixturas y combinar las virtudes de complementar diferentes formatos o modos de producción, así como en la habilitación de modalidades diversas de creación y manipulación de los materiales expresivos en áreas del conocimiento proyectual. Las disciplinas 'proyectuales' (Arquitectura y Diseños) se han visto atravesadas, tanto en su desarrollo como en su enseñanza, por el pasaje de lo analógico a lo digital y su coexistencia. Este pasaje revoluciona los modos de producción que incluye cambios de escala, translocalidades, nuevos modos de producción de imágenes, entre otros, como también cambios en las percepciones de las dimensiones espacio-temporales en relación con la noción de proyecto. La actualización de la formación docente requiere incorporar una mirada crítica de casos, bibliografía, nociones y procedimientos de debate sobre estas cuestiones.

**4. Comunicaciones y peticiones:**

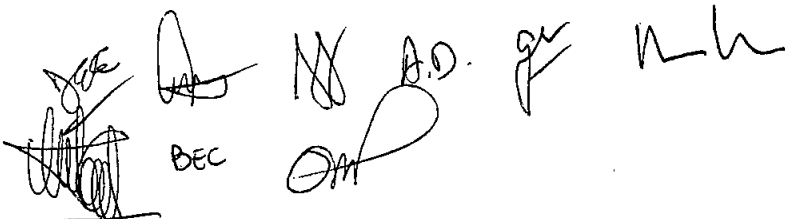
**a) Equivalencias otorgadas del DCAYT.**

Desde la División de Coordinación Administrativa del Departamento, Judith DE SOSA, comunicó que el Departamento


 A collection of handwritten signatures and initials. From left to right: a large signature, the letters 'BEC', a signature, the initials 'AD', and another signature.

otorgó las siguientes equivalencias solicitadas por estudiantes:

Disposición	Estudiante	Equivalencias otorgadas
UNM-SAC N° 45/23	Pablo David MONTEANO LEZAMA DNI N°96.180.672 Carrera: LBT	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA (2211)
UNM-SAC N° 215/23	Leila Huilen FLAMENGO CAPPARELLI DNI N° 43.588.245 Carrera: DISEÑO DE INDUMENTARIA	MATEMÁTICA (240013)
UNM-SAC N° 216/23	Luz Elisabeth MANSILLA CASIVA DNI N°44.318.816 Carrera: DISEÑO DE INDUMENTARIA	DIBUJO (240012) MATEMÁTICA (240013) FÍSICA (240014) MORFOLOGÍA (240017)
UNM-SAC N° 229/23	María Julieta BERGILLI DNI N°43.251.514 Carrera: LBT	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA (2211) INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO (2212) ANÁLISIS MATEMÁTICO (2214)
UNM-SAC N° 230/23	Rosanna Lucia CAPUCCI DNI N° 14.957.330 Carrera: DISEÑO DE INDUMENTARIA	DIBUJO (240012) FÍSICA (240014) MORFOLOGÍA (240017)
UNM-SAC N° 231/23	Fátima Rocío AGUAYO DNI N° 43.583.689 Carrera: DISEÑO MULTIMEDIAL	MATEMÁTICA (240013) FÍSICA (240014) MORFOLOGÍA (240017)


 A collection of handwritten signatures and initials at the bottom of the page. From left to right, there is a signature that appears to be 'BEC', followed by 'A.D.', and other illegible initials and signatures.

UNM-SAC N° 271/23	Gabriela Liliana ALVEZ TUMMINO DNI N° 41.024.592 Carrera: LBT	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA (2211) INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO (2212) ANÁLISIS MATEMÁTICO (2214) QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA (2215) FÍSICA I (2223) BIOESTADÍSTICA (2226) BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR (2234)
UNM-SAC N° 274/23	Freddy Alonso GALICIO GUTIERREZ DNI N° 95.044.216 Carrera: LBT	INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA (2211) QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA (2215) ANÁLISIS MATEMÁTICO (2214)
UNM-SAC N° 290/23	Karen Sofia BECERRA CELIS DNI N° 41.464.974 Carrera: ARQ	TALLER DE ARQUITECTURA II (2321)

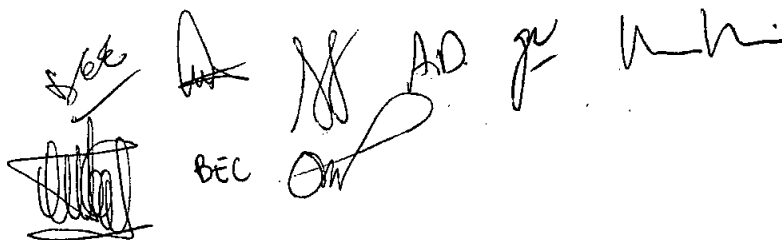
b) Disposición UNM-SEU N° 22/23, Aprobación Convocatoria de Proyectos de Extensión Universitaria (PEU) UNM-II 2023. La Directora-Decana comunicó que desde la Secretaria de Extensión se aprobó la Convocatoria de Proyectos de Extensión Universitaria (PEU) UNM-II 2023. La misma permanecerá abierta hasta el 26 de febrero de 2024. Estableciendo las siguientes ÁREAS TEMÁTICAS de interés: AMBIENTE Y SUSTENTABILIDAD: Reciclaje/ Reutilización/ Reducción de residuos. Procesos productivos sustentables. Energías sustentables. Educación ambiental. HÁBITAT: Construcción social del hábitat, vivienda

Handwritten signatures and initials of several individuals, including 'BEC', 'AD', and others.

e infraestructura. Diseños participativos de espacios y equipamiento comunitarios. AMPLIACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE DERECHOS: Acceso a la justicia. Memoria, Verdad y Justicia. Promoción de la Salud integral. Salud materno-infantil. Discapacidad. Infancias, adolescencias y juventudes. Personas mayores. Seguridad alimentaria. Actividades socio-recreativas y deporte socio-comunitario. GÉNERO Y DIVERSIDADES: Educación Sexual Integral. Prevención y asistencia frente a situaciones de violencia de género. Estrategias para la transversalización de la perspectiva de género en los ámbitos comunitarios/institucionales. CULTURA, COMUNICACIÓN Y EDUCACIÓN: Arte y cultura. Tecnologías de la Información y Comunicación. Prácticas comunicacionales. Inclusión educativa. Innovación y desarrollo educativo. Recuperación, promoción del pensamiento y/o patrimonio histórico y cultural nacional, regional y latinoamericano. TRABAJO, ECONOMÍA Y GESTIÓN: Economía local. Economía Social. Mejoramiento de procesos productivos sustentables y de capacidades de gestión. Nuevas formas asociativas (redes, tramas). Gestión de las entidades públicas o de gobierno, instituciones y organizaciones comunitarias. Organización social y economía del cuidado.

c) Disposición UNM-SdI N°79/23, Aprobación Convocatoria de Proyectos de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (PICYDT) UNM X- 2023.

La Directora-Decana comunicó que desde la Secretaría de Investigación y Vinculación Tecnológica se aprobó la Convocatoria de Proyectos de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico (PICYDT) UNM X- 2023. Los PICYDT deberán hallarse comprendidos dentro de los LINEAMIENTOS ESTRATÉGICOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO

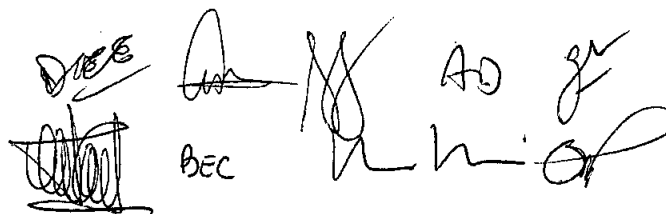

 A collection of handwritten signatures and initials. From left to right: a signature with 'S. de' above it; a signature with 'A.' above it; a signature with 'BEC' below it; a signature with 'AD' above it; a signature with 'je' below it; and a signature with 'L. H.' below it.

TECNOLÓGICO 2022-2027 de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO aprobados por la Resolución UNM-CS N° 848/2. La CONVOCATORIA permanecerá abierta hasta el día 29 de febrero de 2023, deberán tener una mínima de 12 (DOCE) meses y una máxima de 24 (VEINTICUATRO) meses. El monto máximo de subsidio a otorgar por PICYDT será de hasta la suma de PESOS CIENTO CINCUENTA MIL (\$150.000) anuales para proyectos de Humanidades y Ciencias Sociales; Ciencias Económicas y Jurídicas y Arquitectura y Diseño y de hasta la suma de PESOS TRESCIENTOS MIL (\$300.000) anuales para proyectos de Biotecnología, Ingeniería Electrónica y Gestión Ambiental. La asignación se realizará conforme la solicitud y el cronograma aprobados y estará sujeto a disponibilidad presupuestaria.

d) Resolución UNM-R 78/23- Designación Jurados Concurso Público y Abierto de Antecedentes y Oposición Docente N°22/23 DCAYT

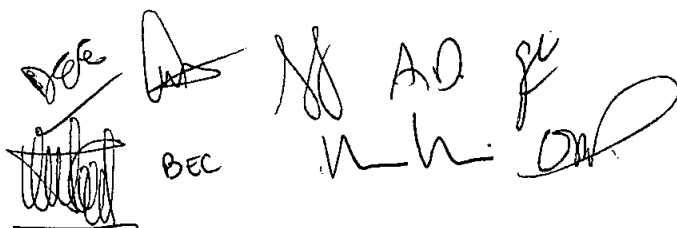
La Directora-Decana comunicó que desde el Rectorado, se Designó como miembros JURADOS EXTERNOS que actuarán en el CONCURSO PÚBLICO Y ABIERTO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN N° 22/23, para la cobertura de cargo de profesores y auxiliares ordinarios del DEPARTAMENTO ACADÉMICO de CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA de esta UNIVERSIDAD NACIONAL, a las personas que se detallan a continuación:

REF.	CODIGO CARGO	ÁREA CONCURSO	JURADOS
22-301	TED01PAD	TECNOLOGÍA DE DISEÑO	Titular Externo. ANTONINI, Florencia Elena; GARBARINI, Roxana Mariel
22-302	BM01JTP	BIOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA GENERAL	Titular Externo: ARGUELLES, Marcelo Horacio
22-303	EES01AYU	ESTRUCTURAS	Titular Externo: PEDRO, Beatriz Helena
22-304	FI02PAD	FÍSICA	Titular Externo: ASOREY, Hernán Gonzalo


  
 DIEB  
 BEC  
 AD  
 JZ



22-305	FI03AYU	FISICA	Titular Externo: ASCREY, Hernán Gonzalo
22-306	HAU01AYU	HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA Y EL URBANISMO	Titular Externo: GARCIA CANO, Javier
22-307	MAI02JTP	MICROBIOLOGÍA AVANZADA E NMUNOLOGÍA	Titular Externo: AFGUELLES, Marcelo Horacio
22-308	MAT01AYU	MATEMÁTICA	Titular Externo: CAFURE, Antonio Artemio
22-309	MAT01JTP	MATEMÁTICA	Titular Externo: CAFURE, Antonio Artemio
22-310	MOR01AYU	MORFOLOGÍA	Titular Externo: FIGUEROA, Mariana
22-311	PAB01PAD	PROCESOS Y APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS	Titular Externo: BRATANICH, Ana Cristina
22-312	REP01AYU	REPRESENTACIÓN	Titular Externo: CRESPO, Roberto Hugo
22-313	RN01AYU	RECURSOS NATURALES	Titular Externo: LÓPEZ GRECO, Laura
22-314	SA04AYU	SOCIEDAD Y AMBIENTE	Titular Externo: LÓPEZ NIGRO, Marcela Mabel
22-315	TEC01AYU	TECNOLOGÍA	Titular Externo: BONESANA, Claudio Néstor
22-316	TPP01AYU	TEORÍA Y PRACTICA PROYECTUAL	Titular Externo: SZTULWARK, Pablo Alberto
22-317	AT01AYU	APLICACIONES TECNOLÓGICA	Titular Externo: PENAS STEINHART, Alberto
22-318	TDI01AYU	TECNOLOGÍA DE DISEÑO	Titular Externo: ANTONINI, Florencia Elena; GARBARINI, Roxana Mariel
22-319	PDI01PTI	PRÁCTICAS DE DISEÑO	Titular Externo: BARRIOS, Martin Patricio; GARBARINI, Roxana Mariel
22-320	REP03PAD	REPRESENTACIÓN	Titular Externo: CRESPO, Roberto Hugo
22-321	REP03AYU	REPRESENTACIÓN	Titular Externo: CRESPO, Roberto Hugo


  
 BEC

22-322	SA03PAD	SOCIEDAD Y AMBIENTE	Titular Externo: LÓPEZ NIGRO, Marcela Mabel
22-323	TED01PTI	TECNOLOGÍA DE DISEÑO	Titular Externo: ANTONINI, Florencia Elena; GARBARINI, Roxana Mariel
22-324	BC01PAD	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	Titular Externo: PENAS STEINHART, Alberto
22-325	PDI01JTP	PRÁCTICAS DE DISEÑO	Titular Externo: BARRIOS, Martín Patricio; GARBARINI, Roxana Mariel

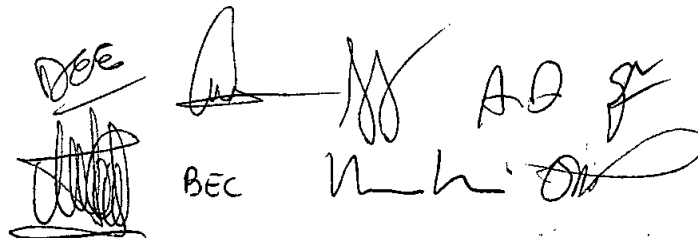
### 5. Informes:

#### a) Inscripción del Registro Permanente de Auxiliares estudiantes.

La Directora General de Gestión Académica, informó que se encuentra abierto el Registro Permanente de Auxiliares estudiantes, ampliando la recepción de inscriptas/os hasta el 21 de febrero del corriente año.

#### b) Incorporación del Título de Pregrado y Grado de la Carrera Ingeniería en Electrónica al nomenclador Oficial del Ministerio de Educación de la Provincia de Bs.As.

La Directora-Decana, informó que desde la Secretarí Académica comunicaron que se ha dado curso a la incorporación del Título de Pregrado y Grado de la carrera Ingeniería en Electrónica al nomenclador oficial del Ministerio de Educación de la Provincia de BS. AS. La misma se expidió de manera favorable informando que el título Técnico/a Universitario/a en Electrónica obra en nomenclador bajo Resolución RESOC-2023-5479-GDEBA-DGCYE y el título de Ingeniero/a en Electrónica obra en nomenclador bajo ID 792.

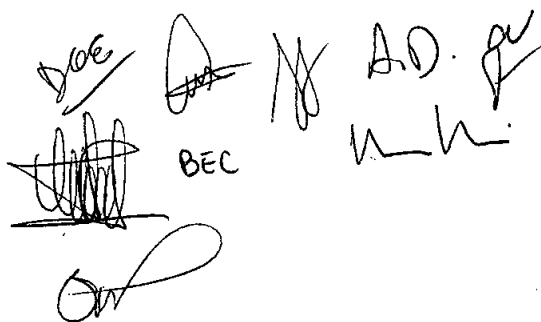

  
 DGE  
 BEC  
 AD  
 10

6. Decisiones adoptadas ad referéndum del Consejo del Departamento:

a) Solicitudes de prórroga de regularidad

Desde la División de Coordinación Administrativa del Departamento, Judith DE SOSA informó que se recibieron las siguientes solicitudes de prórroga de regularidad y se enviaron a Secretaría Académica ad referéndum de esta Sesión:

Nombre y Apellido	DNI	Asignatura	Carre ra	Plazo
DOMINGUEZ ACOSTA Camila Rebeca	40378429	CONSTRUCCIONES II (2344)	ARQ	FEB/MAR 2024
GUAGLIANONE' Juan Manuel	36902406	INTRODUCCIÓN AL URBANISMO (2342)	ARQ	FEB/MAR 2024
LEGUIZAMON SUÁREZ Eva Mabel	93953628	ESTRUCTURAS II (2336)	ARQ	FEB/MAR 2024
CARI Darío Alejandro	27942348	ESTRUCTURAS II (2336)	ARQ	FEB/MAR 2024
SANTANDER AYALA Milagros Soledad	44507376	INTRODUCCION A LA TECNOLOGÍA (2316) MATEMÁTICA I (2312)	ARQ	FEB/MAR 2024
RIOS Leandro Adrián	38696861	SEMINARIO TASACIONES, PERITAJES Y VALUACIONES (2359)	ARQ	FEB/MAR 2024
ACUÑA Carolina	40719718	FISICA 2 (2022)	FEL	FEB/MAR 2024
GIMENEZ Ramiro Ignacio	42426081	ESTRUCTURAS I (2326)	ARQ	FEB/MAR 2024
OTERO Facundo Martín	41102019	CONSTRUCCIONES II (2344)	ARQ	FEB/MAR 2024


  
 SOE
   
 BEC
   
 A.D.
   
 W.H.

GIAVINO Julián Nahuel	33262058	QUIMICA GENERAL E INORGANICA (2215)	LBT	FEB/MAR 2024
DIUMENJO Matías Martín	39434460	ESTRUCTURAS III (2345)	ARQ	FEB/MAR 2024
PEREYRA Luciano Gabriel	41027210	ESTRUCTURAS II (2336)	ARQ	FEB/MAR 2024
ORTEGA Daniela Natividad	34481095	ANALISIS MATEMATICO I (2012)	IEL	FEB/MAR 2024
ORTEGA Daniela Natividad	34481095	FISICA I (2013)	IEL	FEB/MAR 2024
SAMAD Soledad Micaela	42412428	ECOLOGIA Y RECURSOS NATURALES (2115)	LGA	FEB/MAR 2024
GARCÍA Florencia Ayelén	37913653	FÍSICA I (2013)	IEL	FEB/MAR 2024
JOFRE Nicole Michelle	44821521	ANÁLISIS MATEMÁTICO (2214)	LBT	FEB/MAR 2024
PACHECO RIVEROS Yamila	94945702	ESTRUCTURAS II (2336)	ARQ	FEB/MAR 2024
ESPÍNDOLA Bárbara Magalí	40475740	TRABAJO FINAL INTEGRADOR (2264)	LBT	FEB/MAR 2024

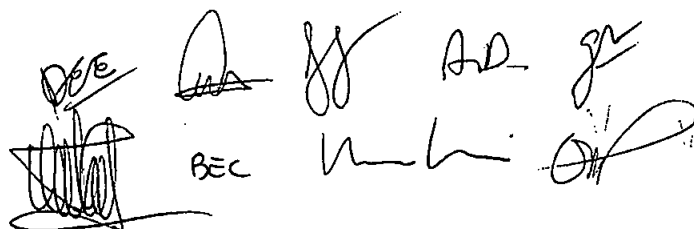
La Directora-Decana, Arqta. María Liliana TARAMASSO, puso a consideración lo informado.

Las/os consejeras/os presentes aprobaron por unanimidad la propuesta.

#### 7. Otros:

a) Actividad extracurricular, Seminario: Lecturas críticas.  
Modelos de configuración urbana, modos y prácticas sociales.

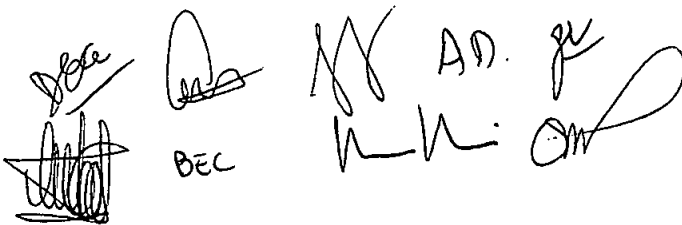
La Directora del Centro Estudios de Arquitectura y Urbanismo, Dra.  
en Arquitectura Profesora SANJURJO CARACOCHE, Heibe Moira,



informó que se llevará a cabo la Actividad extracurricular, Seminario: Lecturas críticas. Modelos de configuración urbana, modos y prácticas sociales. El mismo permitirá a través de diferentes lecturas de textos seleccionados, exponer las maneras y modos del hábitat urbano implícitos en cada caso; sus conexiones entre espacialidad y configuración urbana, con las acciones, prácticas sociales, modalidades de uso y apropiación del espacio, lógicas de identificación urbana, etc. Cada expositor establecerá a partir de su texto las transferencias, trasvasamientos y relecturas desde ámbitos diferentes, al campo de la arquitectura, el urbanismo y la morfología urbana. Permitiendo una lectura interdisciplinaria y abierta a modos, tácticas y conceptos provenientes de otros campos del saber y su transferencia al campo del hábitat. Este seminario está inserto dentro de las actividades de trabajo del proyecto de investigación: "Morfología urbana en el partido de Moreno. Bases operativas de instrumentos de transformación urbana en el tejido de Moreno. Segunda etapa: Nuevos emergentes urbanos" (PICyDT UNM VIII 2022) Dirección: Homero PELLICER. Tiene como objetivo entender los conceptos y teorías urbanas implícitas en los textos, construir un cuerpo conceptual de múltiples miradas y aportes interdisciplinarios, buscar posibles "lógicas de sentido" en la relación Espacio urbano - prácticas sociales, precisar los vínculos relacionales que resignifican el campo de estudio disciplinar, realizar un análisis crítico de casos de estudio, donde se haya puesto en juego la relación Espacio urbano - prácticas sociales, descubriendo las variantes relativas a otras "lógicas de sentido". Su Modalidad es Virtual, constará de 6 encuentros de 2 has cada uno, con un expositor por encuentro.

b) Jornada de reflexión y debate sobre la Resolución Ministerio de Educación N° 1550/2021, Estándares para la Acreditación de la Carrera Ingeniería en Electrónica.

El Consejero Titular Docente, Ing. Gabriel Venturino, informó que se va a elevar a la Secretaría Académica las jornadas/taller para


 A collection of handwritten signatures and initials. On the left, there are two distinct signatures. In the center, the letters 'BEC' are written. To the right, there are several sets of initials and signatures, including 'AD.' and 'AM.'


todos los docentes de la Carrera de Ingeniería en Electrónica, con especial énfasis en los responsables de las asignaturas, para discutir los nuevos estándares ministeriales para la Carrera, Resolución del MINISTERIO DE EDUCACIÓN N° 1550/2021.


El nuevo estándar no solo define nuevos contenidos en los bloques de conocimiento y nuevas actividades reservadas, sino que además incorpora criterios de intensidad de formación práctica y el desarrollo de habilidades en forma transversal a los diferentes bloques.

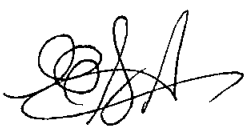
Se entiende que la mayoría de los docentes no están familiarizados con estos nuevos conceptos que se incorporan y que por lo tanto es necesario presentar en forma sistemática el nuevo estándar y propiciar un debate sobre sus contenidos para que luego los incorporen en las respectivas asignaturas.


Se preparará a la brevedad un programa de las jornadas para proceder a su aprobación por parte de las autoridades de la universidad.


Habiéndose desarrollado todos los puntos del Acta, y siendo las 16:30 del día 19 de febrero de 2024, se da por finalizada la Sesión Ordinaria N° 1/24 del Consejo del Departamento de Ciencias Aplicadas y Tecnología de la Universidad Nacional de Moreno.


  
Daniel Etcheberry


  
Edlano MILAGROS


  
MARÍA B. STRIPP

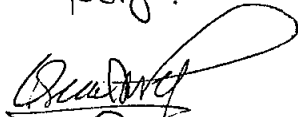
  
Ulises Tardasso

  
ANDREA BUTOUFF

  
Bruno Edgardo Capurro

  
Gabriel Venturini

  
SANDRA BERTOLI

  
O. FERRER