



Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: info@ing.unsa.edu.ar

"2024 - 30 años de la consagración de la  
autonomía universitaria y 75 años de la  
gratuidad de la Universidad"

SALTA, 23 JUL 2024

Nº 172

Expediente Nº 14.093/2021

VISTO la Resolución FI Nº 182-D-2021, recaída en Expte. Nº 14.093/2021 por la que -ad-referéndum del Consejo Directivo- se designa al Ing. Diego Alejandro MARTÍNEZ en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino, con Dedicación Semiexclusiva, para la asignatura "Mediciones Eléctricas" de Ingeniería Electromecánica, a partir del 1 de septiembre del año 2021 y hasta el 31 de marzo del año 2022, o hasta la cobertura regular del cargo, si esto último ocurriera antes; y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución FI Nº 179-CD-2021 se convalida el referido acto administrativo, dejando establecido que la designación en él dispuesta también caducará si, antes de la fecha de su vencimiento, el cargo se cubre interinamente mediante Llamado a Inscripción de Interesados.

Que mediante Nota Nº 747/24, el Ing. Diego Alejandro MARTÍNEZ solicita reducción transitoria de Dedicación, de Semiexclusiva a Simple, en el cargo mencionado precedentemente, en forma retroactiva a partir del 14 de febrero de 2024.

Que el Responsable de Cátedra, Ing. Matías Rodrigo ALTAMIRANO, avala la solicitud y presenta el Cronograma de Actividades de la asignatura, para el Primer Cuatrimestre de 2024, sobre el cual se sustenta la menor dedicación del Ing. MARTÍNEZ, toda vez que los docentes con Dedicación Simple sólo están obligados a realizar tareas de enseñanza.

Que, con lo antedicho se da cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 8º de la Resolución CS Nº 390/13, reglamentaria de los aspectos académicos y financieros relativos a las modificaciones de dedicación de los cargos regulares e interinos.

Que la Escuela de Ingeniería Electromecánica se expide favorablemente.

Que obra en autos informe del Departamento Personal.



Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: info@ing.unsa.edu.ar

"2024 - 30 años de la consagración de la  
autonomía universitaria y 75 años de la  
gratuidad de la Universidad"

Nº 172

Expediente Nº 14.093/2021

Que, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 2º de la Resolución CS Nº 174/18, es competencia de los Consejos Directivos, resolver acerca de las modificaciones temporarias de dedicación.

Que no es requerida la intervención de la Dirección General de Personal contemplada en el artículo 1º del acto administrativo citado en el párrafo anterior, por cuanto la presente reducción de Dedicación no se produce en un cargo regular.

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por la Comisión de Reglamento y Desarrollo, en Despacho Nº 60/2024,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

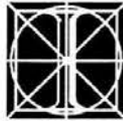
(en su IX Sesión Ordinaria, celebrada el 19 de junio de 2024)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Validar el Cronograma de Actividades de la asignatura "Mediciones Eléctricas" de Ingeniería Electromecánica, como Plan de Trabajo propuesto para el desempeño del Ing. Diego Alejandro MARTÍNEZ como Jefe de Trabajos Prácticos Interino con Dedicación Simple y avalado como tal por la Escuela de Ingeniería Electromecánica, e incorporarlo como Anexo de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Tener por otorgada reducción transitoria de Dedicación, de Semiexclusiva a Simple, al Ing. Diego Alejandro MARTÍNEZ en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino en la asignatura "Mediciones Eléctricas" de Ingeniería Electromecánica, con vigencia a partir del 14 de febrero de 2024, para el desarrollo de las actividades de enseñanza consignadas en el Cronograma de Actividades que se valida, como Plan de Trabajo, por el artículo que antecede.

ARTÍCULO 3º.- Imputar la reducción de Dedicación que se dispone por el artículo 2º, a la subocupación del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Semiexclusiva,



Universidad Nacional de Salta  
**FACULTAD DE INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: info@ing.unsa.edu.ar

\*2024 - 30 años de la consagración de la autonomía universitaria y 75 años de la gratuidad de la Universidad\*

Expediente N° 14.093/2021

perteneciente a la Escuela de Ingeniería Electromecánica y asignado a la cátedra "Mediciones Eléctricas", vacante y desocupado perteneciente a la planta docente de la Carrera de Ingeniería Electromecánica.

ARTÍCULO 4º.- Publicar, comunicar a las Secretarías Académica y de Planificación y Gestión Institucional de la Facultad; a la Dirección General de Personal de la Universidad; a la Escuela de Ingeniería Electromecánica; al Ing. Diego Alejandro MARTÍNEZ; al Ing. Matías Rodrigo ALTAMIRANO, en su carácter de Responsable de Cátedra; a las Direcciones Generales Administrativas Económica y Académica; a los Departamentos Docencia y Personal y girar los obrados a este último, para su toma de razón y demás efectos.

N.N.R.

RESOLUCIÓN FI N° 172 -CD- 2024

  
Ing. JORGE ROMUALDO BERNHAN  
SECRETARIO ACADEMICO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSA

  
Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSA

## ANEXO



MEDICIONES ELÉCTRICAS

INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES - 2024  
1er. Cuatrimestre

CUERPO DOCENTE			
Apellido	Nombre/s	Cargo	Dedicación
ALTAMIRANO	Matías Rodrigo	Profesor Adjunto	Semiexclusiva
MARTINEZ	Diego Alejandro	Jefe de Trabajos Prácticos	Semiexclusiva

HORARIOS DE CLASE			
Carácter de la Clase	Día	Horario	Lugar
Práctica	Martes	16:00 – 19:00 Hs.	Anfiteatro K

Fecha	Tema	Horario	Encargado	Carácter de la Clase
12-03	UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LAS MEDICIONES ELÉCTRICAS. Trabajo Práctico N°1. Errores.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Práctica
19-03	UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LAS MEDICIONES ELÉCTRICAS. Trabajo de Laboratorio N°1. Puentes de Medición.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
26-03	Evaluación por Temas N°1 UNIDAD II: INSTRUMENTAL BÁSICO. Trabajo de Laboratorio N°2: Instrumentos. Errores. Factor de forma y de lectura. Respuesta en frecuencia de instrumentos.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
01-04	Feriado			
02-04	Feriado			
09-04	UNIDAD II: INSTRUMENTAL BÁSICO. Trabajo de Laboratorio N°3: Transformadores de medición.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
16-04	Evaluación por Temas N°2 UNIDAD III: MEDICIÓN DE VARIABLES Y PARÁMETROS ELÉCTRICOS. Trabajo de Laboratorio N°4: Mediciones de tensión, corriente, resistencias e impedancias.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
23-04	UNIDAD III: MEDICIÓN DE VARIABLES Y PARÁMETROS ELÉCTRICOS. Trabajo de Laboratorio N°5: Medición de resistencia de aislación. Localización de fallas en cables.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
30-04	UNIDAD III: MEDICIÓN DE VARIABLES Y PARÁMETROS ELÉCTRICOS. Trabajo de Laboratorio N°6: Medición de resistencia de puesta a tierra y de resistividad del terreno.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio



MEDICIONES ELÉCTRICAS

INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES - 2024  
1er. Cuatrimestre



06-05	<b>Primer Examen Parcial</b>	09:00 – 11:00 Hs	Altamirano Martínez	Evaluación
07-05	Evaluación por Temas N°3 UNIDAD III: MEDICIÓN DE VARIABLES Y PARÁMETROS ELÉCTRICOS. Trabajo Práctico N°2. Medición de potencia en CA.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Práctica
14-05	UNIDAD III: MEDICIÓN DE VARIABLES Y PARÁMETROS ELÉCTRICOS. Trabajo de Laboratorio N°7: Medición de potencia.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
21-05	UNIDAD III: MEDICIÓN DE VARIABLES Y PARÁMETROS ELÉCTRICOS. Trabajo de Laboratorio N°8: Medición de energía. Análisis de armónicos y de espectros.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
28-05	Evaluación por Temas N°4 UNIDAD IV: ADQUISICIÓN DE DATOS Trabajo de Laboratorio N°9: Adquisición de datos.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
04-06	UNIDAD V: OSCILOSCOPIOS ANALÓGICOS Y DIGITALES. Trabajo de Laboratorio N°10: Osciloscopio.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio
11-06	Evaluación por Temas N°5 UNIDAD VI: MEDICIÓN DE VARIABLES FÍSICAS. Trabajo de Laboratorio N°11: Medición de variables físicas.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio / Práctica
17-06	Feriado			
18-06	UNIDAD VII: INTERFERENCIAS Y SU TRATAMIENTO. Trabajo Práctico N°3. Interferencias y su tratamiento.	16:00 – 19:00 Hs.	Martínez	Laboratorio / Práctica
24-06	<b>Segundo Examen Parcial</b>	09:00 – 11:00 Hs	Altamirano Martínez	Evaluación
25-06	Consultas			
01-07	<b>Exposición Grupal</b>	09:00 – 11:00 Hs	Altamirano Martínez	Evaluación
02-07	<b>Exposición Grupal</b>	16:00 – 19:00 Hs.	Altamirano Martínez	Evaluación

Nota: Los recuperatorios de los exámenes parciales se llevarán a cabo fuera del horario normal de clases, en fecha y horario a coordinar con los alumnos interesados.



MEDICIONES ELÉCTRICAS

INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

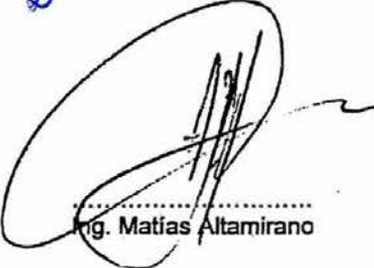
CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES - 2024  
1er. Cuatrimestre



HORARIOS DE CONSULTA		ENCARGADO	OBSERVACIONES
Día	Horario		
Martes	14:00 a 16:00 Hs.	Martínez, Diego	...

CRONOGRAMA DE PARCIALES					
N°	Día	Horario	Anfiteatro/Aula	Docente	Temas
1	Lunes 06/05/2024	09:00 a 11:00 Hs.	53	Altamirano Martínez	Unidades I – III
2	Lunes 24/06/2024	09:00 a 11:00 Hs.	53	Altamirano Martínez	Unidades I – VII

CRONOGRAMA DE EVALUACIONES POR TEMAS			
N°	Día	Tema	Docente
1	Martes 26/03	Unidad I	Martínez, Diego
2	Martes 16/04	Unidad II	Martínez, Diego
3	Martes 07/05	Unidad III	Martínez, Diego
4	Martes 28/05	Unidad III	Martínez, Diego
5	Martes 11/06	Unidades IV y V	Martínez, Diego



.....  
Ing. Matías Altamirano

.....  
Ing. Diego Martínez

RESOLUCIÓN FI N° 172 -CD- 2024



Ing. JORGE ROMUALDO BERKHAN  
SECRETARIO ACADEMICO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa



Ing. HECTOR RAÚL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa