

SALTA, 08 OCT 2024

256

Expediente N° 14.134/2021

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. N° 14.134/2021 en el cual recayera la Resolución FI N° 102-CD-2021, por la que se da formal inicio a la adecuación curricular del Plan de Estudios de Ingeniería Electromecánica, a fin de ajustar los Contenidos Básicos Curriculares, la Carga Horaria Mínima, los Criterios de Intensidad de la Formación Práctica y los Estándares para la Acreditación de la Carrera, a los aprobados por los Anexos I a IV, respectivamente, de la Resolución 2021-1564-APN-ME, y se invita a la Escuela de Ingeniería Electromecánica a conformar una Comisión de Adecuación Curricular, en la que deberán estar representadas todas las áreas involucradas en el Plan de Estudios de la Carrera; y

CONSIDERANDO:

Que por el Artículo 3° de dicho acto administrativo, se deja establecido que la Comisión de Adecuación Curricular conformada en cumplimiento de lo allí dispuesto, deberá emitir un informe final conteniendo el Plan de Estudios adecuado.

Que por Resolución FI N° 205-CD-2021 se tiene por conformada la Comisión de Adecuación Curricular del Plan de Estudios de Ingeniería Electromecánica.

Que, mediante Nota N° 1113/22, la referida Comisión eleva el informe de adecuación curricular y la propuesta de nuevo Plan de Estudios de Ingeniería Electromecánica, los que contaron con despacho favorable de la Comisión de Escuela.

Que la propuesta de Plan de Estudios fue analizada por la Secretaría Académica de la Universidad, la cual realizó una serie de sugerencias.

Que la Comisión de Adecuación Curricular llevó a cabo todos los ajustes sugeridos por la Secretaría Académica de la Universidad la cual, finalmente, emitió despacho favorable y recomendó considerar lo aconsejado con anterioridad, en el sentido de aprobar por acto administrativo separado el Régimen de Correlatividades, el Sistema de Equivalencias y el Plan de Transición, "a los efectos de no tener que modificar una resolución ministerial ante las posibles modificaciones que pudieran surgir".

Que conforme lo prescribe el Inciso 6. del Artículo 113 del Estatuto de la Universidad



Expediente Nº 14.134/2021

Nacional de Salta, es atribución del Consejo Directivo de cada Facultad, "aprobar los proyectos de planes de estudio de las carreras de grado y posgrado y sus modificaciones y elevarlos al Consejo Superior para su ratificación".

Que mediante Resolución FI Nº 48-CD-2023 se aprueba el PLAN DE ESTUDIO 2023 de la carrera de INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA, que se implementa en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta y se solicita al Consejo Superior su ratificación, en un todo de acuerdo con lo establecido en el Inciso 3. del Artículo 100 del Estatuto de la Universidad Nacional de Salta

Por ello, y de acuerdo a lo aconsejado por el Cuerpo Colegiado constituido en Comisión,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

(en su XIV Sesión Ordinaria, celebrada el 25 de septiembre de 2024)

**RESUELVE:**

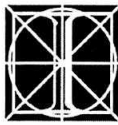
ARTÍCULO 1º.- Aprobar el PLAN DE TRANSICIÓN del PLAN DE ESTUDIO 2014 al PLAN DE ESTUDIO 2023, ambos de la carrera de INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA, que se implementa en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta el cual, como ANEXO, forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Hacer saber, publicar, comunicar a las Secretarías de la Facultad; a la Escuela de Ingeniería Electromecánica; a los integrantes de la Comisión de Adecuación Curricular; al Centro de Estudiantes de Ingeniería; a las Direcciones Generales Administrativas Académica y Económica; a la Dirección de Alumnos; al Departamento Docencia y elevar los obrados al Consejo Superior, para la intervención que le compete.

RESOLUCIÓN FI Nº 256-CD- 2024

  
Mag. Ing. MARIA FERNANDA GABIN  
SECRETARIA DE VINCULACION Y TRANSFERENCIA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa



Nº. 256

Expediente Nº 14.134/2021

## PLAN DE TRANSICIÓN DEL PLAN 2014 AL PLAN 2023

### INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

La transición entre los planes de estudios se completará en un período de 5 años de acuerdo al siguiente detalle:

#### Primer año de vigencia del plan de estudios

A partir de este año, todos los ingresantes a la carrera serán automáticamente matriculados en el plan de estudios 2023. Este año se implementa el dictado del primer año del plan de estudios 2023. Las asignaturas del segundo al quinto año, se dictarán de acuerdo al plan de estudios 2014. Este será el último año en que se dicten las asignaturas del segundo año bajo el régimen del plan 2014.

Los estudiantes que pertenecen al plan 2014 serán **automáticamente** transferidos al plan 2023 si se cumplen **todas** las condiciones siguientes:

1. No han completado el primer año del plan 2014 (no aprobaron **todas** las asignaturas de este año).
2. No están en condiciones de cursar ninguna asignatura de segundo al quinto año del plan 2014 según el régimen de correlatividades de dicho plan.

Aquellos estudiantes que cumplan la condición 1 pero no la condición 2 podrán optar por continuar en el plan de estudios 2014 o por ser transferidos al plan 2023. En este último caso, deberán tener en cuenta que no podrán cursar las asignaturas del segundo al quinto año del plan de estudios 2023 hasta tanto no se implemente el dictado de dicho años. Sin embargo, podrán cursar las asignaturas homónimas de segundo, tercero, cuarto y quinto año que se dicten bajo el régimen del plan de estudios 2014 y, una vez aprobadas, solicitar la aprobación de las asignaturas del plan de estudios 2023 mediante el sistema de equivalencias entre ambos planes.



Nº. 256

Expediente Nº 14.134/2021

### Segundo año de vigencia del plan de estudios

Se implementa el segundo año del plan de estudios 2023. Las asignaturas del tercero al quinto año se dictarán de acuerdo al plan de estudios 2014. Este será el último año en el que se dicten las asignaturas del tercer año bajo el régimen del plan 2014.

Los estudiantes que pertenecen al plan 2014 serán **automáticamente** transferidos al plan 2023 si se cumplen **todas** las condiciones siguientes:

1. No han completado el segundo año del plan 2014 (no han aprobado **todas** las asignaturas de este año).
2. No están en condiciones de cursar ninguna asignatura de tercero a quinto año del plan 2014 según el régimen de correlatividades de dicho plan.

Aquellos estudiantes que cumplan la condición 1 pero no la condición 2, podrán optar por continuar en el plan de estudios 2014 o por ser transferidos al plan de estudios 2023. En este último caso, deberán tener en cuenta que no podrán cursar las asignaturas del tercero al quinto año del plan de estudios 2023 hasta tanto no se implemente el dictado de dicho años. Sin embargo, podrán cursar las asignaturas del tercero, cuarto y quinto año que se dicten bajo del plan 2014 y una vez aprobadas, solicitar la aprobación de las asignaturas que correspondan del plan 2023 acogiéndose al régimen de equivalencias entre ambos planes de estudios.

### Tercer año de vigencia del plan de estudios

Se implementa el tercer año del plan de estudios 2023. El cuarto y quinto año se dictarán de acuerdo al plan de estudios 2014. Este será el último año en el que se dicte el cuarto año del plan de plan de estudios 2014.

Los estudiantes que pertenecen al plan 2014 serán transferidos **automáticamente** al plan 2023 sólo si se cumplen **todas** las condiciones siguientes:

1. Poseen el segundo año del plan 2014 completo (aprobadas **todas** las asignaturas de este año).



Nº. 256

Expediente Nº 14.134/2021

2. No han completado el tercer año del plan 2014 (no han aprobado **todas** las asignaturas de este año).
3. No están en condiciones de cursar ninguna asignatura de cuarto y quinto año del plan 2014 según el régimen de correlatividades de dicho plan.

Aquellos estudiantes que cumplan las condiciones 1 y 2 pero no la 3, podrán optar por continuar en el plan 2014 o por ser transferidos al plan 2023. En este último caso, se tendrá en cuenta el régimen de equivalencias entre ambos planes para reconocer las asignaturas aprobadas del plan 2023. Además, los estudiantes que opten por ser transferidos al plan 2023 deberán tener en cuenta que no podrán cursar las asignaturas del cuarto y quinto año del plan 2023 hasta que no se implemente el dictado de dichos años. Sin embargo, podrán cursar las asignaturas de cuarto y quinto año que se dicten bajo del plan 2014 y una vez aprobadas, solicitar la aprobación de las asignaturas que correspondan del plan 2023 acogiéndose al régimen de equivalencias entre ambos planes de estudios.

#### **Cuarto año de vigencia del plan de estudios**

Se implementa el cuarto año del plan de estudios 2023. El quinto año, incluyendo las asignaturas optativas se dictarán de acuerdo al plan 2014.

Este será el último año en el que se dicte el quinto año del plan 2014.

Los estudiantes que pertenecen al plan 2014 serán transferidos **automáticamente** al plan 2023 sólo si se cumplen **todas** las condiciones siguientes:

1. Han aprobado todas las asignaturas del tercer año del plan 2014 o bien, todas las asignaturas excepto "Electromagnetismo" y "Estadística Experimental".
2. Tienen aprobadas las siguientes asignaturas: "Electrónica Digital", "Elementos de Máquinas" y "Máquinas Eléctricas" del cuarto año del plan 2014.
3. No están en condiciones de cursar ninguna asignatura de quinto año del plan 2014 según el régimen de correlatividades de dicho plan.

Los estudiantes que sean transferidos al plan 2023 deberán aprobar la asignatura "Elementos y Equipos Eléctricos" el tercer año del plan 2023.





Nº. 256

Expediente Nº 14.134/2021

Aquellos estudiantes que cumplan las condiciones 1 y 2 pero no la 3 podrán optar por continuar en el plan 2014 o por ser transferidos al plan 2023. En este último caso se deben tener en cuenta las siguientes consideraciones:

- Se tendrá en cuenta el régimen de equivalencias entre ambos planes para reconocer las asignaturas aprobadas del plan 2023.
- Los estudiantes no podrán cursar las asignaturas del quinto año del plan 2023 hasta que no se implemente el dictado de dicho año. Sin embargo, podrán cursar las asignaturas de quinto año que se dicten bajo del plan 2014 y una vez aprobadas, solicitar la aprobación de las asignaturas que correspondan del plan 2023 acogiéndose al régimen de equivalencias entre ambos planes de estudios.
- El estudiante deberá aprobar la asignatura "Elementos y Equipos Eléctricos" del segundo cuatrimestre del tercer año del plan 2023 para acceder a la inscripción en la asignatura correlativa "Mediciones Eléctricas" del primer cuatrimestre del cuarto año de plan 2023. En caso de tener aprobada la asignatura "Mediciones Eléctricas" del plan 2014, se otorgará la equivalencia automática por la asignatura homónima del plan 2023 una vez aprobada la asignatura "Elementos y Equipos Eléctricos". Sin embargo, se permitirá de manera excepcional que el estudiante se matricule en las asignaturas del plan 2023 que tienen a Mediciones Eléctricas como correlativa.

#### Quinto año de vigencia del plan de estudios

Se implementa el quinto año del plan de estudios 2023.

Los estudiantes que aún adeuden asignaturas del plan 2014 serán transferidos al plan 2023 acogiéndose automáticamente al régimen de equivalencias entre ambos planes.

Sólo podrán permanecer en el plan 2014 aquellos estudiantes que hayan aprobado **todas** las asignaturas **obligatorias** del plan 2014 y adeuden todas o algunas de las asignaturas optativas y los requisitos curriculares: "Práctica Profesional Supervisada" o "Proyecto Final Integrador". En dicho caso, los estudiantes podrán cursar las asignaturas optativas del plan 2023 homónimas a las del plan 2014 y solicitar su aprobación por equivalencias.



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° 14.134/2021

### Extinción del Plan 2014

El plan 2014 se extinguirá en el 31 de marzo del sexto año de vigencia del plan de estudios 2023. Aquellos estudiantes que pertenezcan al plan 2014 y no hayan completado los requisitos de graduación para dicha fecha serán transferidos al plan de estudios 2023, acogiéndose al régimen de equivalencias entre ambos planes.



RESOLUCIÓN FI Nº 256-CD- 2024

Mag. Ing. MARIA FERNANDA GABIN  
SECRETARIA DE VINCULACION Y TRANSFERENCIA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa