



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

Buenos Aires, 13 de diciembre de 2023.

VISTO la Resolución N° 516/2023 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Bahía Blanca, mediante la cual se aprueba el dictamen del jurado designado para intervenir en el concurso de Profesor/a y se propone al Consejo Superior la correspondiente designación, y

CONSIDERANDO:

Que tal propuesta se encuadra en lo dispuesto en el marco del “Plan Extraordinario de Jerarquización Docente”, establecido en la Resolución de Consejo Superior N° 1060/2023.

Que la evaluación del docente ha sido realizada según lo establece las Ordenanzas N° 1273; N° 1786 y Resolución de Consejo Superior N° 1766/2023.

Que, por Resolución de Consejo Superior N° 962/2023, se asigna presupuesto a las Facultades Regionales para llevar a cabo los Concursos, en el marco del Plan Extraordinario de Jerarquización Docente.

Que la Facultad Regional Bahía Blanca ha dado cumplimiento a lo establecido en la Resolución de Consejo Superior N° 962/2023.

Que la Comisión de Enseñanza analizó la propuesta de designación y paralelamente respetando lo dispuesto por la Ordenanza N° 604, aconseja la designación del docente correspondiente.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Designar en la Facultad Regional Bahía Blanca al docente FERNANDEZ, Luis Enrique (D.N.I. N° 18.002.285 - Legajo N° 29947), a partir de la fecha de la presente Resolución



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

y por el término de SIETE (7) años, con vencimiento el 13/12/2030 de acuerdo con lo establecido por el Estatuto Universitario, en el grado académico, área de conocimiento, asignatura, departamento y dedicación que se detalla a continuación:

Grado Académico: Profesor Asociado

Área: Integradora

Asignatura: Ingeniería Mecánica III

Departamento: Ingeniería Mecánica

Dedicación: 1 DS

Funciones Sustantivas: Integrar el grupo de estudios sobre materiales GEMAT, participando en el proyecto de investigación “Estudio de Microestructuras y Propiedades Mecánicas de Aleaciones Metálicas sometidas a Termofluencia y Fatiga” (Resolución de Consejo Superior N° 444/2018)

ARTICULO 2º.- Dejar establecido que a partir de esta designación queda incorporada a la Carrera Académica, Ordenanza N° 1182, con todas las obligaciones correspondientes.

ARTICULO 3º.- Determinar que a los fines de la percepción de haberes del docente designado por el Artículo 1º de esta resolución, la misma deberá hacerse efectiva a partir del momento en que se produzca la real prestación de servicios.

ARTICULO 4º.- Dejar sin efecto la designación previa del docente, como Profesor Adjunto concursado con 1 Dedicación Simple, en la asignatura Ingeniería Mecánica III en la cual es jerarquizado, de acuerdo al Artículo 1º de la presente Resolución.

ARTICULO 5º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 2948/2023

| |
|--------|
| UTN |
| m.e.t. |
| n.m.m |
| r.a.h. |