



UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA
VICERRECTORIA DE
INVESTIGACION Y POSTGRADO
DIRECCION ACADEMICA DE
POSTGRADO

**Designa el Cuerpo Académico del
Programa Magíster en Ciencias Mención
Física**

RESOLUCION INTERNA N°251 D.A.P.

TEMUCO, 14 de julio de 2025

VISTOS:

- Ley N°21.094, Ley sobre Universidades del Estado.
- DFL N°17 de 1981 del MINEDUC que crea la Universidad de La Frontera.
- DFL N°25 de 2024 del MINEDUC que aprueba Estatuto de la Universidad de La Frontera.
- Decreto TRA N°35 de 2024 que Aprueba nombramiento del Vicerrector Académico de la Universidad de la Frontera.
- Resolución Exenta N°4942/2016, Reglamento de Acreditación del Cuerpo Académico de Postgrado
- Resolución Exenta N°4210/2023, Reglamento General para Programas de Doctorado
- Resolución Exenta N°1351/2024, Reglamento General para Programas de Magíster, y

CONSIDERANDO:

1. Lo resuelto en la Resolución Exenta número 4942 del año 2016 que establece los criterios de acreditación.

2. Los criterios individuales de acreditación de Postgrado emanados por el comité de Ciencias Física y Astronomía de la Comisión Nacional de Acreditación (CNA), el cual señala como requisito cumplir con: 4 publicaciones WoS (ex ISI) promedio por académico del claustro, en revistas de cuartiles 1 y 2, en los últimos 5 años.

3. Los criterios grupales de acreditación de Postgrado emanados por el comité de área Ciencias Física y Astronomía de la Comisión Nacional de Acreditación (CNA), el cual señala que el Claustro de Magíster debe cumplir con al menos el 67% de los integrantes con la orientación de productividad individual.

4. La propuesta de incorporación de académicos acreditados al programa de Magíster en Ciencias mención Física con código 28029.

5. La solicitud del profesional de la Unidad de Gestión de Calidad y Análisis de la Dirección Académica de Postgrado en orden a designar al Cuerpo Académico del programa.

6. Que el Núcleo de Académicos propuesto cumple con:

COMITÉ DE ÁREA	ACREDITACIÓN INDIVIDUAL	ACREDITACIÓN GRUPAL
Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra	91%	91%

RESUELVE:

DESIGNASE a las y los académicos acreditados del programa Magíster en Ciencias mención Física, a contar del 30 de septiembre de 2024, por una duración de dos años, que columna el 30 de septiembre del año 2026.

ACADÉMICAS Y ACADÉMICOS DE NÚCLEO

Nº	NOMBRE COMPLETO	ÁREA DE ACREDITACIÓN	ACREDITACIÓN INDIVIDUAL	ACREDITACIÓN GRUPAL	ÁREA DE DESARROLLO
1.	LEONARDO ANDRES BALART VERGARA	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía AGOSTO-2024 AGOSTO-2027	Cumple	Cumple	COSMOLOGÍA, GRAVITACIÓN Y TERORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS
2.	NIKOLAOS DIMAKIS	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2024 ABRIL-2027	Cumple	Cumple	COSMOLOGÍA, GRAVITACIÓN Y TERORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS
3.	GRIGORIOS PANOTOPOULOS	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2023 ABRIL-2026	Cumple	Cumple	COSMOLOGÍA, GRAVITACIÓN Y TERORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS
4.	FRANCISCO ANTONIO TELLO ORTIZ	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2024 ABRIL-2027	Cumple	Cumple	COSMOLOGÍA, GRAVITACIÓN Y TERORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS
5.	MIGUEL ANGEL SOLIS PROSSER	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2025 ABRIL-2028	Cumple	Cumple	FOTÓNICA Y TELEDETECCIÓN
6.	ASTICIO JUNIOR ALEJANDRO VARGAS VASQUEZ	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2023 ABRIL-2026	No Cumple	No Cumple	FOTÓNICA Y TELEDETECCIÓN
7.	EDUARDO ENRIQUE CISTERNAS JARA	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2024 ABRIL-2027	Cumple	Cumple	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y FÍSICA ESTADÍSTICA
8.	PABLO IVAN DIAZ RIQUELME	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2023 ABRIL-2026	Cumple	Cumple	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y FÍSICA ESTADÍSTICA
9.	FABIAN DIETRICH	Magister Académico -	Cumple	Cumple	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y FÍSICA ESTADÍSTICA

N°	NOMBRE COMPLETO	ÁREA DE ACREDITACIÓN	ACREDITACIÓN INDIVIDUAL	ACREDITACIÓN GRUPAL	ÁREA DE DESARROLLO
		Claustro - Física y Astronomía AGOSTO-2023 AGOSTO-2026			
10.	NICOLAS SEGUNDO VIDAL SILVA	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2023 ABRIL-2026	Cumple	Cumple	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y FÍSICA ESTADÍSTICA
11.	WALTER ENRIQUE LEBRECHT DIAZ-PINTO	Magister Académico - Claustro - Física y Astronomía ABRIL-2025 ABRIL-2028	Cumple	Cumple	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y FÍSICA ESTADÍSTICA

ACADÉMICAS Y ACADÉMICOS COLABORADORES

N°	NOMBRE COMPLETO	ÁREA DE ACREDITACIÓN	ÁREA DE DESARROLLO
1.	JAVIER IGNACIO LORCA ESPIRO	Magister Académico - Colaborador - Física y Astronomía ABRIL-2024 ABRIL-2027	COSMOLOGÍA, GRAVITACIÓN Y TERORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS
2.	FABIAN ANDRES TORRES RUIZ	Magister Académico - Colaborador - Física y Astronomía ABRIL-2022 ABRIL-2025	FOTÓNICA Y TELEDETECCIÓN
3.	EUGENIO EMILIO VOGEL MATAMALA	Magister Académico - Colaborador - Física y Astronomía AGOSTO-2024 AGOSTO-2027	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y FÍSICA ESTADÍSTICA

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE

Por orden del Señor Rector



DR. LEON BRAVO RAMIREZ

VICERRECTOR DE INVESTIGACION Y POSTGRADO

LBR/LSN/mac
DISTRIBUCIÓN

- Director/a de Programa
- Cuerpo Académico
- Profesional de Unidad de Gestión y Calidad D.A.P
- Archivo D.A.P



Gustavo Becerra
cn=Gustavo Becerra, o=UFRO,
ou=contraloría,
email=gustavo.becerra@ufrontera.
cl, c=CL
2025.07.17 17:12:20 -04'00'