

SANTIAGO, 4 AGOSTO 2025

RESOLUCION N° 03060 EXENTA

VISTOS: lo dispuesto en la Ley N°19.239; en el D.S. N° 96 de 2025 y en las letras d) y e) del artículo 11 del D.F.L. N°2 de 1994, ambos del Ministerio de Educación; en el Decreto N°07 de fecha 13 de diciembre de 2024; el Memorándum N°46 de 2025 emitido por el Vicerrector de Administración y Finanzas; y el Memorándum N°169 de 2025 de la Escuela de Postgrado.

CONSIDERANDO:

1. Que, la Ley N°19.239 crea la Universidad Tecnológica Metropolitana como una institución de educación superior del Estado de Chile, autónoma, con personalidad jurídica y patrimonio propios, cuyo objetivo fundamental es ocuparse, en un nivel avanzado, de la creación, cultivo y transmisión de conocimiento por medio de la investigación básica y aplicada, la docencia y la extensión en tecnología, y de la formación académica, científica, profesional y técnica orientada preferentemente al quehacer tecnológico.

2. Que, el Decreto con Fuerza de Ley N°2 del Ministerio de Educación del año 1994, que aprueba el Estatuto Orgánico de la Universidad Tecnológica Metropolitana, dispone que esta Institución goza de autonomía académica, administrativa y económica. En ejercicio de dicha autonomía, y por habilitación del artículo 3 N°7 del mismo cuerpo legal, la Universidad está especialmente facultada para dictar reglamentos, decretos y resoluciones, siempre que no sean contrarios a la Constitución ni a las leyes; lo anterior para la promoción de sus fines y el cumplimiento de sus objetivos.

3. Que, tanto en el cuerpo normativa ya indicado, como en la Resolución Exenta N°4169 de fecha 02 de diciembre de 1994 y sus modificaciones, se regulan las facultades del Consejo Superior de la Universidad, entre la cuales se encuentra la aprobación del presupuesto institucional anual.

4. Que, por medio del Memorándum N°169 de fecha 25 de julio de 2025, la Escuela de Postgrado solicita la regularización de los beneficios arancelarios otorgados a estudiantes de distintos programas de postgrado, en sus versiones 2025, los cuales fueron considerados en la elaboración del presupuesto de dicha anualidad.

5. Que, dado que los beneficios otorgados consistieron en becas de arancel completo, lo cual corresponde a un gravamen patrimonial de la



institución, dichos beneficios deben ser aprobados por el Consejo Superior, de conformidad a la normativa indicada en el considerando 2° y 3° del presente acto.

6. Para cautelar lo previamente expresado, se solicita pronunciamiento al señor Vicerrector de Administración y Finanzas, respecto de que el presupuesto aprobado por el Honorable Consejo Superior consideró los beneficios de 100% de descuento en el arancel para los programas académicos de magísteres y doctorados.

7. Que, por medio de Memorándum N°46 de fecha 25 de julio de 2025, el señor Vicerrector de Administración y Finanzas señala que, el análisis técnico realizado por su unidad evaluó la viabilidad financiera de los programas de postgrado considerando todos los beneficios y costos asociados, dejando reflejado el menor ingreso para la Universidad, y para el caso de los programas académicos el beneficio asciende al 100% del arancel.

8. Que, de lo informado por el señor Vicerrector de Administración y Finanzas, se desprende que al haber sido evaluado y validado por dicha Vicerrectoría el gasto correspondiente a las becas de arancel otorgadas, dicha información fue puesta en conocimiento del Consejo Superior, ente que aprobó el presupuesto institucional para la anualidad 2025, lo cual consta en el Decreto N°07 de fecha 13 de diciembre de 2024. Por lo tanto,

RESUELVO:

Regularícese el otorgamiento de becas por el 100% de arancel para el año 2025, para las personas matriculadas en los programas que siguen:

COD.	PROGRAMA	RUT	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES	COHORTE
95040	Doctorado en Bioprocesos y Bioproductos		Pruneda	Negrete	Sergio Cristóbal	2025
95040	Doctorado en Bioprocesos y Bioproductos		Molina	Riveros	Cristóbal Felipe	2025
95020	Doctorado en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Estay	Zamorano	Bastían Nicolás	2025
95020	Doctorado en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Hernández	Peña	Lizandra	2025

95020	Doctorado en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Martin	Lepe	Javier Ignacio	2025
95020	Doctorado en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Urbina	Fredes	Sebastián Antonio	2025
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Quezada	Bárcenas	Carolina Fernanda	2020
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Rodríguez	Umanzor	Fernando Esteban	2020
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Alegría	Gómez	Matías Nicolas	2020

95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Villegas	Pizarro	Pamela Andrea	2020
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Quintero	Giraldo	Yurieth Marcela	2020
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Arias	Vásquez	Sabina Andrea	2021
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Hernández	Ojeda	Eduardo Gustavo	2021
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Orellana	Oyanedel	Jaime Antonio	2021
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		K Caris	Parra	Danitza Adriana	2022

95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Cortés	Orellana	Pablo Rodrigo	2022
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Gamboa	Savoy	Felipe Camilo	2023
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Acuña	Ruíz	Nicolás Francisco	2023
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Vargas	Osorio	Rodrigo Guillermo	2023
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Rodríguez	Villagra	Luna Belén	2024
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Romero	De La Fuente	Scarleth Aurora	2024
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Rojas	Guzmán	Felipe Andrés	2024
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Calderón	Matheu	Kevin Felipe	2024
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Murcia	Diaz	Paula Andrea	2025
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de Procesos		Tamayo	San Martín	Franco Octavio	2025
95000	Doctorado en Ciencias de Materiales e Ingeniería de		Lizcano	Valladales	Edier Julián	2025

	Procesos					
95030	Doctorado en Hábitat Construido y Territorio		Pérez	Gómez	Lorenzo Gabriel	2025
95030	Doctorado en Hábitat Construido y Territorio		Vrsalovic	Rojas	Cristopher Arnold	2025
95030	Doctorado en Hábitat Construido y Territorio		Ruz	Santibáñez	Paulina Dayana	2025
95030	Doctorado en Hábitat Construido y Territorio		Torres	Varas	Axcen Israel	2025
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Cárdenas	García	Luis Jorge	2023
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Poveda	Duarte	Ian Elías	2023
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Elizalde	Araya	Nathaly Adriana	2023
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Castro	Salinas	David Armando	2023
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Ruiz	Dávila	Lenin Wladimir	2024
95010	Doctorado En Informática Aplicada A Salud Y Medio Ambiente		Leiva	Paves	Pablo Moisés	2024
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Cantos	Pico	Juan Sebastián	2024

95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Espinoza	Vidal	Felipe Ernesto	2024
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Delgado	González	Osvaldo	2024
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Cabezas	Mera	Fausto Sebastián	2024
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Fresno	Ramírez	Carlos Felipe	2025
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Macalopú	Rimachi	Neyling Yuriko Teresa	2025
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Portal	Díaz	Ana Isabel	2025
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Vera	Maldonado	Javier Ignacio	2025
95010	Doctorado en Informática Aplicada a Salud y Medio Ambiente		Rojas	Vargas	Julio Alberto	2025
82070	Magister En Biomatemática		Rodríguez	Cifuentes	Camilo Andrés	2024
82070	Magister En Biomatemática		Guzmán	Durango	Gustavo Miguel	2024
82070	Magister En Biomatemática		Leva	Córdova	Javier Damaso	2024
82070	Magister En Biomatemática		Ortiz	Baeza	Mathias Ignacio	2024
82070	Magister En Biomatemática		Serrano	Figuroa	Daniel Pablo	2025
82070	Magister En Biomatemática		Hernández	Pérez	Michael	2025
82070	Magister En Biomatemática		Loza	Pacohuanca	Ronaldo Iván	2025

80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Caamaño	Araneda	Javier Ignacio	2024
80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Moya	Romero	Leonardo Marcelo Augusto	2024
80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Soto	Pereira	Andrés Florentino	2024
80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Abreu	Reyes	Andy	2024
80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Chávez	Muñoz	Mauricio Enrique	2025
80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Miranda	Órdenes	Javiera Paz	2025
80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Hernández	Delfín	Daniel	2025
80060	Magister en Ciencias de la Ingeniería Electrónica		Montiel	Piña	Wanda Ignacia Damaris	2025
82030	Magister en Química mención Tecnología de los Materiales		Ramos	Mura	Felipe Andrés	2024
82030	Magister en Química mención Tecnología de los Materiales		Herrera	Maldonado	María Paz	2024
82030	Magister en Química mención Tecnología de los Materiales		Rivera	Cancino	Felipe Salomón	2024
82030	Magister en Química		Silva	Portales	María José	2024

	mención Tecnología de los Materiales					
82030	Magister en Química mención Tecnología de los Materiales	2	Sepúlveda	Salgado	Sebastián Alonso	2025
82030	Magister en Química mención Tecnología de los Materiales	2	Valdés	Palma	Tomas Ignacio	2025
82030	Magister en Química mención Tecnología de los Materiales	2	Velasco	Flores	Ana Eliazara	2025
82030	Magister en Química mención Tecnología de los Materiales	1	Cáceres	Inostroza	Isabel Tamara	2025
80040	Magister en Gerencia Publica	2	Matheus	Eljuri	Sofía Auxiliadora	2024-2

Regístrese y Comuníquese.

Mario
Ernesto
Torres
Alcayaga

Firmado
digitalmente por
Mario Ernesto
Torres Alcayaga
Fecha: 2025.08.04
15:32:04 -04'00'

MARISOL
PAMELA
DURAN
SANTIS

Firmado
digitalmente por
MARISOL
PAMELA DURAN
SANTIS
Fecha:
2025.08.04
14:22:47 -04'00'

DISTRIBUCION:
RECTORÍA

DIRECCIÓN GENERAL DE ANÁLISIS INSTITUCIONAL Y DESARROLLO ESTRATÉGICO

DIRECCIÓN JURÍDICA

VICERRECTORIA DE INVESTIGACION Y POSTGRADO

ESCUELA DE POSTGRADO

VICERRECTORIA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

DIRECCIÓN DE FINANZAS

Departamento de Aranceles

Unidad de Control Presupuestario

CONTRALORÍA INTERNA

Departamento de Control de Legalidad

SECRETARÍA GENERAL

Unidad de Archivo Institucional

AGG/agg