



OFERTA ACADÉMICA ADMISIÓN 2021

PONDERACIONES, PUNTAJES Y VACANTES

REQUISITOS DE POSTULACIÓN VIA PRUEBA DE TRANSICIÓN UNIVERSITARIA

código	carreras por facultad	ADMISIÓN 2021										puntajes Ponderados Admisión 2020		arancel anual 2021
		ponderaciones (en %)								vacantes	máximo	mínimo		
		nem	ranking	comprensión lectora	matemática	historia y ciencias sociales	ciencias	puntaje promedio mínimo de postulación entre comprensión lectora y matemática						
Facultad de Administración y Economía														
21089	Administración Pública	15	20	30	25	10	o	10	450	35	601	427	3.236.700	
21002	Bibliotecología y Documentación	20	20	40	10	10	o	10	450	35	687	441	3.021.600	
21012	Contador Público y Auditor	25	20	25	20	10	o	10	450	80	615	437	3.172.000	
21048	Ingeniería Comercial	10	20	30	30	10	o	10	450	125	650	426	3.467.400	
21015	Ingeniería en Administración Agroindustrial	20	20	25	25	10	o	10	450	30	523	474	3.236.700	
21081	Ingeniería en Comercio Internacional	10	20	30	30	10	o	10	450	90	715	450	3.236.700	
21082	Ingeniería en Gestión Turística	25	20	25	20	10	o	10	450	25	644	445	3.236.700	
Facultad de Ciencias de la Construcción y Ordenamiento Territorial														
21047	Arquitectura	15	25	20	20	20	o	20	450	100	722	432	3.560.800	
21074	Ingeniería Civil en Obras Civiles	20	20	15	35	10	o	10	450	100	684	433	3.467.400	
21087	Ingeniería Civil en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente	15	35	20	20	10	o	10	450	30	587	433	3.467.400	
21032	Ingeniería en Construcción	20	20	15	35	10	o	10	450	100	728	425	3.236.700	
Facultad de Ciencias Naturales, Matemática y del Medio Ambiente														
21073	Ingeniería en Biotecnología	15	25	20	30	-		10	450	60	654	497	3.467.400	
21039	Ingeniería en Industria Alimentaria	10	35	15	25	-		15	450	30	651	430	3.236.700	
21080	Ingeniería Química	15	25	15	30	-		15	450	80	629	429	3.236.700	
21083	Química Industrial	15	25	15	30	-		15	450	40	642	466	3.467.400	
Facultad de Humanidades y Tecnologías de la Comunicación Social														
21024	Diseño en Comunicación Visual	10	40	20	10	20	o	20	450	100	668	418	3.467.400	
21023	Diseño Industrial	25	35	10	10	20	o	20	450	65	688	427	3.560.800	
21043	Trabajo Social	20	30	20	10	20		-	450	95	709	523	3.053.600	
Facultad de Ingeniería														
21046	Bachillerato en Ciencias de la Ingeniería (1)	10	25	20	35	10	o	10	450	25	589	484	3.467.400	
21071	Dibujante Proyectista	10	25	20	35	10	o	10	450	25	662	437	2.472.500	
21075	Ingeniería Civil Electrónica	10	25	20	35	10	o	10	450	80	683	424	3.467.400	
21049	Ingeniería Civil en Ciencia de Datos	10	25	20	35	10	o	10	450	60	614	448	3.467.400	
21041	Ingeniería Civil en Computación mención Informática	10	25	20	35	10	o	10	450	130	701	501	3.467.400	
21096	Ingeniería Civil en Mecánica	10	25	20	35	10	o	10	450	90	625	459	3.467.400	
21076	Ingeniería Civil Industrial (2)	10	25	20	35	10	o	10	450	200	667	436	3.467.400	
21031	Ingeniería en Geomensura	10	25	20	35	10	o	10	450	60	617	455	3.236.700	
21030	Ingeniería en Informática	10	25	20	35	10	o	10	450	105	676	454	3.467.400	
21045	Ingeniería Industrial	10	25	20	35	10	o	10	450	60	656	476	3.467.400	

Matrícula 2021 (pago contado): \$164.200 .

La Universidad Tecnológica Metropolitana acepta hasta la décima postulación.

(1) El programa de Bachillerato en Ciencias de la Ingeniería tiene una duración de dos años, al término de los cuales otorga el Grado Académico de Bachiller en Ciencias de la Ingeniería. Los alumnos del Programa de Bachillerato, una vez egresados de dicho Programa pueden optar por continuar de inmediato sus estudios, en cualquiera de las carreras profesionales de la Facultad de Ingeniería, en la cual se homologa la totalidad de las asignaturas comunes con la Carrera de destino.

(2) La carrera de Ingeniería Civil Industrial considera las menciones de Sistemas de Gestión o Agroindustria, a las cuales el alumno opta a del 6° semestre aprobado. Salida Intermedia: Las carreras de Diseño en Comunicación Visual, Diseño Industrial, Ingeniería Civil en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente, Ingeniería en Comercio Internacional, Ingeniería en Gestión Turística, Ingeniería en Industria Alimentaria e Ingeniería Química tienen Salida intermedia. El estudiante habiendo aprobado una cantidad definida de semestres y cumpliendo un determinado perfil y requisitos, tiene la opción de obtener una certificación y/o título de nivel técnico superior o profesional que le permite desempeñarse laboralmente. Todas las carreras profesionales otorgan adicionalmente al Título Profesional, el Grado de Licenciado en las respectivas áreas, a excepción de la carrera de Dibujante Proyectista.