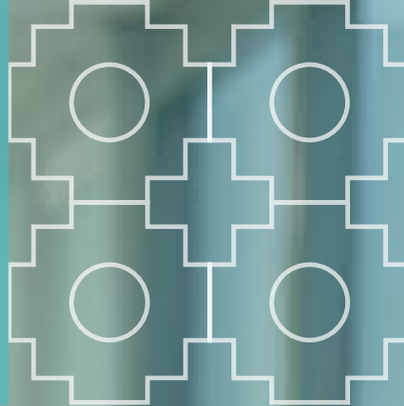




UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ
Universidad del Estado

2024

admision.uta.cl



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ
Universidad del Estado



ESCANEA AQUÍ

Para más información:



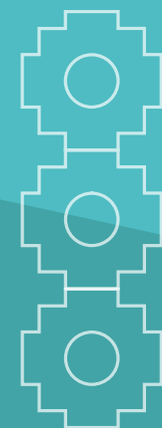
Ingeniería Ejecución Eléctrica

Facultad de Ingeniería

(+56) 58 2205155
icelo@gestion.uta.cl

www.uta.cl

@utarapaca



Ingeniería Ejecución Eléctrica

Postulación

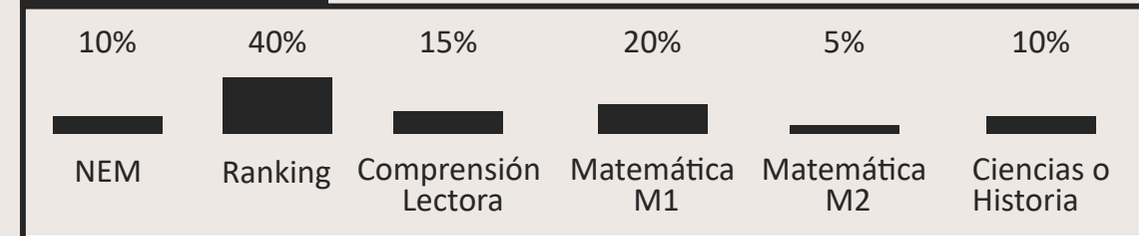
Códigos y PAE

Código	Puntaje Ponderado	Promedio PAES	Vacantes Centralizado	Vacantes PACE
22083	458	458	15	9

Plan de Estudios y vacantes sujeto a modificaciones

Título Profesional: Ingeniero(a) de Ejecución Eléctrico (a)
Grado Académico: Bachiller en Ingeniería
 Licenciado(a) en Ciencias de la Ingeniería
Jornada: Diurna
Años de existencia: 41 años
Sede: Arica

Ponderación



I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE	IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE	VII SEMESTRE	VIII SEMESTRE
Introducción al Cálculo	Cálculo I	Cálculo II	Cálculo III	Fundamentos de Máquinas Eléctricas	Fundamentos de Controladores Lógicos Programables	Fundamentos de Accionamientos Eléctricos	Actividad de Titulación
Introducción al Álgebra	Álgebra I	Álgebra II	Ecuaciones Diferenciales	Análisis de Sistemas	Fundamentos de Sistemas Eléctricos de Potencia	Sistemas de Distribución Industrial	Gestión de Empresa
Introducción a la Ingeniería	Introducción a la Física	Mecánica Clásica	Electromagnetismo	Fundamentos de Electrónica	Electrónica Industrial	Proyectos Eléctricos II	Electivo de Formación Profesional
Taller de Proyectos de Ingeniería	Química General	Herramientas de Software	Análisis de Circuitos I	Análisis de Circuitos II	Fundamentos de Control Automático	Redes de Datos Industriales	Taller de Inserción Laboral
Lectura y Pensamiento Crítico	Comunicación Oral y Escrita	Dispositivos Digitales	Microcontroladores	Tecnología de Taller y Seguridad Industrial	Proyectos Eléctricos I	Energías Renovables y Eficiencia Energética	
				Inglés I	Inglés II	Mantenimiento de Equipos Eléctricos	
						PRÁCTICA PROFESIONAL	