## TÉCNICO EM MECÂNICA - FORMA CONCOMITANTE

Primeiro nome:	Sobrenome completo:	Vou aderir às APNPs:	APNPs solicitadas
			Desenho II, Máquinas
			Térmicas, Métodos e
Airton	Jaekel de Araujo	Sim	Processos, Metrologia II
			Comandos Hidráulicos e
			Pneumáticos, Resistência dos
lexandre	Oliveira de Souza	Sim	Materiais
			- I II A4′ ·
			Desenho II, Máquinas
Mine	De Bese Course	Cima	Térmicas, Métodos e
Alice	Da Rosa Cousen	Sim	Processos, Metrologia II
			Desenho I, Metrologia I,
			Processos Industriais,
			Tecnologia e Elementos de
<b>.</b>	NI Same In a see A Cil a I a	Cim-	Máquinas, Tecnologia dos
Amanda	Nörnberg Vilela	Sim	Materiais
			NA
\	Da Mala Airea	Ci	Manutenção, Trabalho de
Anderson	De Melo Aires	Sim	Conclusão de Curso
			Desenho I, Metrologia I,
			Processos Industriais,
			Tecnologia e Elementos de
Andrew	Lemos Coelho	Sim	Máquinas
			Processos Industriais,
			Tecnologia e Elementos de
			Máquinas, Tecnologia dos
Barbara	Oliveira Vieira Saraiva	Sim	Materiais
			Manutenção, Trabalho de
Benhur	Teixeira da Silveira	Sim	Conclusão de Curso

Carlos	De Sá Moraes Junior	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Dariel	Batista	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso
Davi	Sosa da Silva	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Derick	Dos Santos Laroque	Sim	Desenho I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas
Diego	Amorim Cerchiaro	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Dirceu	Botelho	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Eduarda	Machado Nogueira	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Eduardo	Marcello	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais

Emanuel	Weber Neujahr	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Emanuelle	Carpinter Vieira	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Felipe	Cardozo rodeghiero	Sim	Metrologia I
Gabriel	Costa Fernandes	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Guilherme	Kerchiner da Silva	Sim	Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Helena	Machado Boanova	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos
Henderson	Beloto rosa	Sim	Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia dos Materiais
Isabela	de Souza Cardoso	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos
Ismael	Lopes Duarte	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso

Israel	vitoria diegues	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Jean	Carlos Leal de Matos	Sim	Processos Industriais, Tecnologia dos Materiais
Jenifer	Garcia Fuhrmann	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso
Jhully	De Almeida Da Silva	Sim	Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
João	Piske Boa Nova	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
JOÃO ALFREDO	RODRIGUES GONZALES	Sim	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos, Resistência dos Materiais
Juan	Rutz Bueno	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso
Kaiane	Emanuelle de Matos Ferreira	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Kassandra	De Moura	Sim	Desenho I, Metrologia I, Tecnologia e Elementos de Máquinas
Laever Octávio	da Roza Rosa	Sim	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos, Resistência dos Materiais

Larissa	Roda Fernandes	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Luana	dos Santos Machado	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
LUCAS	MACEDO DE OLIVEIRA	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Luiz Henrique	de Moraes Oliveira	Sim	Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Luiz Henrique	Blaz Cabral	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais
Luiz Otávio	Segundo Soares	Sim	Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Manoela	Madruga	Sim	Desenho II, Metrologia II
Marcos	Rodrigues Batistin	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Maria	Costa Croche	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso

Maria Eduarda	Pintado Xavier	Sim	Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas
Matheus	Mortagua dos santos	Sim	Métodos e Processos, Metrologia II
Matheus	Ramalho Weber	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso
Matheus	Rodrigues Kroning	Sim	Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Maurício	Silveira martins	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Mayara	Colvara Lima	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso
Miguel	Aires Gularte	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Nicolas	Da silva sias	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso
Núbia	Clasen Lourenço	Sim	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos, Resistência dos Materiais
Patrícia	Rocha Medeiros	Sim	Metrologia I, Tecnologia e Elementos de Máquinas

Pedro Luis	dos Reis Osório	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Rafaela	Aires Costa	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Raphael	Gomes da Silva	Sim	Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Renan	Macedo Guilherme	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas
Ricardo	Carvalho Bittencourt	Sim	Máquinas Térmicas
Richard	Oliveira dos Santos	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Rodrigo	Borges Dos Santos	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Silvia	Pires Techera	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais

Taissa	Avila Lourenço	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Thiago	Mesquita dos Santos	Sim	Metrologia I, Processos Industriais
Tiago	Leal campos	Sim	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos, Resistência dos Materiais
Tiago	Vieira Eslabão	Sim	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos, Resistência dos Materiais
Verônica	Rangel Xavier Silva	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Vinicius	Marques da silva noronha de lima	Sim	Desenho II, Máquinas Térmicas, Métodos e Processos, Metrologia II
Vitoria	Coelho	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Vitória	Costa da Silveira Pinheiro	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Vitória	Cerqueira Machado	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso

Wesley	silva da silva	Sim	Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia dos Materiais
Yassu	Rodrigues dos passos	Sim	Desenho I, Metrologia I, Processos Industriais, Tecnologia e Elementos de Máquinas, Tecnologia dos Materiais
Yuri	Lautenschlager Magalon	Sim	Manutenção, Trabalho de Conclusão de Curso