



GOVERNO FEDERAL – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CAMPUS SANTOS DUMONT

RESULTADOS APROVEITAMENTO DE ESTUDOS 2025/2 – MECÂNICA

ALUNO	DISCIPLINA	RESULTADO
ANA CAROLINA DA SILVA REIS	Desenho Assistido por Computador 60h	Indeferido. carga horária da disciplina cursada inferior a 75%. Conforme RAT
ESTER FERNANDES DA COSTA	Acionamento hidráulicos e pneumáticos - 60 horas	Deferido
	Desenho assistido por computador - 60 horas	Deferido
	Processos de usinagem 2 - 60 horas	Deferido
	Redação técnica - 30 horas	Deferido
MILENE APARECIDA CAMPOS	Segurança do trabalho	Deferido
VITOR HUGO COBUCCI NASCIMENTO	Informática Básica 30 horas	Deferido
	Metrologia 45 horas	Deferido
	Segurança do Trabalho 30 horas	Indeferido. carga horária da disciplina cursada inferior a 75%. Conforme RAT
	Eletricidade Básica 45 horas	Deferido
	Desenho Técnico 60 horas	Deferido
	Elementos De Máquinas 45 horas	Indeferido. carga horária da disciplina cursada inferior a 75%. Conforme RAT
	Processos de Usinagem I 60 horas	Deferido
	Processo de Soldagem 45 horas	Indeferido.

		carga horária da disciplina cursada inferior a 75%. Conforme RAT
	Processos de Usinagem II 60 horas	Deferido
	Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos 60 horas	Indeferido. carga horária da disciplina cursada inferior a 75%. Conforme RAT
	Fundamentos da Manutenção 60 horas	Deferido
	Gestão da Industrial e Empreendedorismo 30 horas	Indeferido. carga horária da disciplina cursada inferior a 75%. Conforme RAT
WESLEY ANTÔNIO DA SILVA	Desenho técnico 60 horas	Deferido
	Elétrica básica 60 horas	Deferido
	Metrologia 45 horas	Deferido
	Informática aplicada 30 horas	Deferido
	Segurança e meio ambiente	Indeferido. carga horária da disciplina cursada inferior a 75%. Conforme RAT

Santos Dumont, 15 de setembro de 2025.

COORDENAÇÃO DO CURSO