



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Campus Serra

SOLICITAÇÃO DE REQUERIMENTO DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS EM COMPONENTES CURRICULARES – 2025/1
CURSO: TPMAI

Nº	Aluno(a)	Matrícula	Nome do Componente Curricular que solicita Aproveitamento	Nome do Componente Curricular equivalente no Curso de Origem	Parecerista	Parecer	Justificativa
9237	Gustavo Gomes Brsesky	20241TPMAI0118	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos		Giovani Freire Azeredo	DEFERIDO	
9298	André Walt Baetella	20251tpmai0247	1º: Sistemas realimentados, Exatas aplicadas a automação, Circuitos de corrente contínua, Ligações elétricas em baixa tensão, Sistemas digitais; 2º: Elementos mecânicos, Circuitos de corrente alternada, Gestão empresarial; 3º: Sistemas analógicos, Manutenção e segurança; 4º: Gestão de projetos, Sistemas embarcados	Eletrônica de Potência ; Introdução ao Cálculo - ENG_ELE; Eletricidade; Instalações Elétricas ; Sistemas digitais; Mecânica Técnica; Circuitos de corrente alternada; Organização de trabalho; Eletrônica básica; Segurança do trabalho; Projetos elétricos industriais; Sistemas Embarcados I e II- ENG_ELE	Giovani Freire Azeredo	DEFERIDO PARCIALMENTE	Ementa incompatível de Gestão de Projeto
9263	Sophia Rodrigues Melo	20251TPMAI0212	Circuitos de Corrente Contínua	Eletricidade Básica (65h)	Giovani Freire Azeredo	INDEFERIDO	Ementa incompatível de CCC
9271	Vitória Feitosa Verdan	20231TPMAI0196	Manutenção de Segurança 3º; Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos 3º	Segurança em Eletricidade e Qualidade, Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Trabalho; Acionamentos de Dispositivos Elétricos Automatizados	Giovani Freire Azeredo	DEFERIDO	
9282	Leonardo Rocha Vila Nova	20251TPMAI0204	Ligações Elétricas em Baixa Tensão (1º); Exatas Aplicadas à Automação (1º); Elementos Mecânicos (2º); Circuitos de Corrente Alternada (2º); Gestão Empresarial (2º); Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos (3º); Manutenção e Segurança (3º); Gestão de Projeto (4º)	Eletroeletrônica Aplicada (60h); Mecânica Técnica (60h); Elementos de Máquinas (24h); Eletroeletrônica Aplicada (60h); Fundamentos da Administração (24h); Hidráulica e Pneumática (60h); Planejamento e Controle da Manutenção (36h); Segurança, Meio Ambiente e Saúde (24h); Planejamento e Controle da Manutenção (36h)	Giovani Freire Azeredo	DEFERIDO PARCIALMENTE	Ementa incompatível de CCA e Gestão de Projeto