

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2023/01

Nome: RAFAEL DE ANGELIS CORDEIRO		SIAPE: 3302229		RT: DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS	
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE08494	ELETRICIDADE APLICADA	G	08.1 08.2		09h - 11h	09h - 11h	09h - 11h			6,00
	ELE08494	ELETRICIDADE APLICADA	G	01 CIV 02 CIV	15h-17h						2,00
	ELE15951	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS DINÂMICOS	G	05.1N			13h - 15h		13h - 15h		4,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			12,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						18,00	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA					CHS	
	2018103184	Rasley de Paula Forde	TCC	1							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)										1	
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Análise de Dados em Processos Industriais								9850/2019	4	
	Automatização de um Veículo Elétrico Robótico com Diferencial Eletrônico (Auto_VERDE)								12047/2022	4	
	Projeto de Controladores Automáticos para Robôs Móveis a Rodas e Aéreos com Foco no Transporte Autônomo de Cargas								TO 987/2022	4	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)										12	
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Membro do Colegiado de Curso de Graduação — Engenharia Elétrica									3	
	Membro de Grupo de Trabalho de Autoavaliação de Cursos (GT) — Engenharia Elétrica			PORTARIA DE PESSOAL CT/UFES Nº 36, DE 28 DE NOVEMBRO DE 2022			28/11/2024			3	
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)										6
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			49,00			Carga Horária Semanal Atribuída			40		



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
RAFAEL DE ANGELIS CORDEIRO - SIAPE 3302229
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 03/04/2023 às 13:59

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/683070?tipoArquivo=O>