

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2023/I

Nome: HELIO MARCOS ANDRE ANTUNES				SIAPE: 2657668				RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
	ELE08512	Instalações Elétricas I	Graduação	6.1	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	4,00
	ELE08514	Instalações Elétricas Prediais	Graduação	1	15-17h		15-17h				4,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			8,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						12,00	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2015206721	Nathalia Gabriel Simor	TCC	1							
	2014100919	Sebastião Gireli	TCC	1							
	2022161537	Ramon Ravani Del Piero	M	2							
	2021132346	Rafael Krause	M	2							
	2020160810	Ingrid Larrisa Alves	M	2							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								8			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Conversor Multifuncional Reconfigurável Aplicado em Microrredes de Energia Elétrica								11511/2021	4	
	Estudo e Aplicação de Conversor de Média Tensão em uma Unidade de Produção de Petróleo								12194/2023	8	
	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		
	NDE Engenharia Civil			Ata de reunião de Departamento					3		
	Coordenador Adjunto PPGEE-UFES			Ata de reunião PPGEE-UFES					3		
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								6		
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			46,00	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
HELIO MARCOS ANDRE ANTUNES - SIAPE 2657668
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 11/04/2023 às 08:40

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/687881?tipoArquivo=O>