

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA- CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/I

Nome: Elizandra Pereira Roque Coelho				IAPE: 3047951				RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE08494	Eletricidade Aplicada (teoria)	Grad	8.1/8.2		9-11		9-11			4.00
	ELE08501	Eletromagnetismo I (teoria)	Grad	6.1/6.3	9-11		9-11				4.00
	ELE08501	Eletromagnetismo I (laboratório)	Grad	6.1	11-12						1.00
	ELE08501	Eletromagnetismo I (laboratório)	Grad	6.3			11-12				1.00
	ELE08501	Eletromagnetismo I (laboratório)	Grad	5.1				11-12			1.00
	ELE08501	Eletromagnetismo I (laboratório)	Grad	5.2				12-13			1.00
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	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2020102831	Elen Camanho Antunes	IC	1.5							
	2019109667	Júlia Libânia Thompson Costa	IC	1.5							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								3			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
	Sistema Nacional de Laboratórios de Fotônica (Sisfóton-MCTI)							440227/2021	2		
	Grupo de Pesquisa em Telecomunicações da UFES - GPTUFES							492237	2		
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								4			
Extensão	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)		CHS		
	comissão de obras do CTII			ata de reunião de departamento					3		
	comissão professor emérito			ata de reunião de departamento					3		
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								6			
Carga Horária Semanal Apurada (A1 + A2 + A3 + B + C + D)			43.00	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
ELIZANDRA PEREIRA ROQUE COELHO - SIAPE 3047951
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 07/04/2022 às 10:55

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/437466?tipoArquivo=O>