

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/1

Nome: Anselmo Frizzera Neto					IAPE: 1834196					RT: DE	
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE08557	Práticas de Laboratório	G	6.1		07 - 09 h					2,00
	ELE15935	Circuitos Lógicos (Teoria)	G	5.1N/5.2N		09 - 11 h					2,00
	ELE15935	Circuitos Lógicos (Laboratório)	G	5.1N				09 - 11 h			2,00
	ELE15935	Circuitos Lógicos (Laboratório)	G	5.2N				11 - 13 h			2,00
	PGEE-5528	Estudo Dirigido: Estratégias avançadas...	M/D	2			09 - 12 h				3,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			11,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						16,50	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
	2021231530	Breno Carneiro Macedo	M	2	2020240013	Leandro Munhoz de Avellar	D	2			
	2020130512	Paula Alcantara Cardoso	M	2	2019241260	Éberte Valter da Silva Freitas	D	2			
	2018205700	Matheus Penido Loureiro	IC	1,5	2018130776	Fabiana Santos Vieira Machado	D	2			
	2019108919	Mariana Lima Cascardo	IC	2	2019130512	Welton Sthel Duque	M	2			
	2021142292	Renan Costa Lazaro	D	2	2019142772	Wagner Dias Casagrande	D	2			
	2020130572	Marcos Reich	M	2	2017241526	Yves Luduvico Coelho	D	2			
	2019143047	Mariana Lyra Silveira	D	2	2021130186	Heitor Delesporte Conceglieri	M	2			
	2020130538	Joanderson Rodrigues Paz	M	2	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)			30			
	Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS
Aplicação de Técnicas de Neurofeedback e Realidade Virtual no Tratamento de Distúrbios Neuropsiquiátricos								8840/2018	10		
Estratégias avançadas de reabilitação baseadas em realidade virtual e dispositivos robóticos								11160/2021	10		
Fibra Óptica na Medição de Nível e de Interface Água-Óleo em Tanques de Produção								8579/2018	8		
Pesquisa e Inovação em Fotônica e Sensoriamento Avançado								11461/2021	10		
Inteligência Computacional Aplicada à Indústria								11477/2021	2		
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								40			
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Horas semanais de encargos de extensão (C)										
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO				Documento			Data Limite (se houver)		CHS	
	Coordenador de Área (Eletrônica) no Departamento de Engenharia Elétrica				Ata de reunião de Departamento					3	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								3			
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)				100,00	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
ANSELMO FRIZERA NETO - SIAPE 1834196
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 05/04/2022 às 15:13

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/425389?tipoArquivo=O>