

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2022/2

Nome: Maria Jose Pontes				SLAPE: 1278202				RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE08570	Sistemas de Telecomunicações	G	06.1	07h-09h			07h-09h			4,00
	ELE08501	Eletromagnetismo II	G	6.2 e 6.3		09h-13h		09h-13h			4,00
	ELE08613	Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica II	G	06.1			9h-12h				3,00
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Propriedade Intelectual	PG	1			9h-12h				0,00	
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			
	2022143322	Laura Vanesa de Arco Barraza	M	0	2020160606	Welinton Marques Ribeiro dos Santos	M	0			
	2019241175	Pablo Rafael Neves Marciano	D	2	2019161087	Bruno Coelho Alves	M	0			
	2020130613	Thiago Silva Ornellas	M	0							
	2020130655	Thaís Fernanda da Silva Couto	M	0							
	2018160067	David Justo Santos	M	0							
	2021130235	Eduardo Amorim Benincá	M	0							
									Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)		2,0
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
	Professor Permanente do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (PPGEE/UFES)										
	LabTel aprovado no SISTEMA NACIONAL DE LABORATÓRIOS DE FOTÔNICA (SISFÓTON-MCTI) - Laboratório credenciado (Vice Coordenadora)								2		
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								2,0			
Extensão	TÍTULO DO PROJETO							REGISTRO	CHS		
	Projeto: "Desenvolvimento de Fibras Ópticas Poliméricas com Novos Materiais Utilizando Técnicas Sustentáveis e de Baixo Custo", Chamada							427054/2018	3,5		
	Projeto: "Sensores e Dispositivos em Fibra Óptica para Telecomunicações e Tecnologias da Informação", Chamada no. 09/2018 CNPq -							309003/2018	2,5		
	Projeto: "Fibra Óptica na Medição de Nível e Nível de Interface Água-Óleo em Tanques de Produção - Infraestrutura", Cooperação							00685-4/2017	2,5		
Horas semanais de encargos de extensão (C)								8,5			
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)	CHS			
	Chefe da Divisão de Acordos de Cooperação - SRI/UFES			Processo 23068.042349/2020-91			Início: 08/10/2020	15			
	Membro do Comitê de Assessoramento - Engenharia Elétrica/CNPq			Reunião Conselho Deliberativo/CNPq em			30/06/2021 - 30/06/2024	2			
	Diretoria da Sociedade Brasileira de Micro-ondas e Optoeletrônica - SBMO (1a. Tesoureira) https://www.sbmo.org.br/sbmo/3/gestao-2021-2022			Gestão 2021-2022, Ata da Assembleia			24/06/2019 - 23/06/2021	2			
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								19,0			
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			40,00	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
MARIA JOSE PONTES - SIAPE 1278202
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 03/10/2022 às 15:49

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/574577?tipoArquivo=O>