

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2023/02

Nome: Carlos Eduardo Schmidt Castellani				SIAPE: 2302532				RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE08502	Eletromagnetismo 2				9-13 15-17		9-13			10,00
	ELE00084	Introdução à Fotônica			09-11		09-11				4,00
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			14,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						21,00	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS			
		Gabriel Catabriga Bastida	IC	1,5		João Victor Alves de Almeida	IC	1,5			
		Felipe de Rossi Audibert	IC	1,5		Lucas da Rosa Tessari	IC	1,5			
		Thiago de Lemos Belo	TCC	1		Giovanna Gomes Andrade	M	2			
		Felipe de Rossi Audibert	TCC	1							
		Pedro Henrique de Oliveira Soares	TCC	1							
		João Paulo Lebarck Pizzaia	D	2							
		Eduarda Pedruzzi da Silva	D	2							
		Gustavo Rossi Martins	M	2	Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						17
	Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS
Desenvolvimento de dispositivos e sensores óticos baseados em óptica não-linear aplicada											
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)											
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 NDE da engenharia elétrica									3	
	Membro do colegiado da engenharia elétrica									3	
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)									6	

	Carga Horária Semanal Apurada ($A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D$)	52,00
--	---	--------------

	Carga Horária Semanal Atribuída	40,00
--	--	--------------



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
CARLOS EDUARDO SCHMIDT CASTELLANI - SIAPE 2302532
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 14/08/2023 às 15:48

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/769116?tipoArquivo=O>