

**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES**

**PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2024/02**

<b>Nome:</b> Carlos Eduardo Schmidt Castellani					<b>IAPE:</b> 2302532					<b>RT:</b> DE	
<b>Disciplinas</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>NOME DA DISCIPLINA</b>	<b>NÍVEL</b>	<b>TURMA</b>	<b>DIA DA SEMANA</b>						<b>CHS</b>
					<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>	<b>SÁBADO</b>	
	ELE08501	Eletromagnetismo 1				9-11		9-11			4,00
	ELE08524	Introdução à Fotônica			9-11		9-11				4,00
	ELE15923	Introdução à Engenharia Elétrica				15-17					2,00
<b>Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)</b>			<b>10,00</b>	<b>Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)</b>						<b>15,00</b>	
<b>Orientação Tutoria</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>ORIENTADO/TUTORIA</b>	<b>TIPO</b>	<b>CHS</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>ORIENTADO/TUTORIA</b>	<b>TIPO</b>	<b>CHS</b>			
		Matheus Vieira Monteiro Nunes	IC	1,5		Tiago Eloir da Costa Silva	IC	1,5			
		Felipe de Rossi Audibert	M	2		Lucas da Rosa Tessari	TCC	1			
		Thiago de Lemos Belo	M	2							
		Gabriel Catabriga Bastida	TCC	1		Pedro Henrique de Oliveira Soares	M	2			
		Matheus Vieira Monteiro Nunes	TCC	1							
		João Paulo Lebarck Pizzaia	D	2							
		Eduarda Pedruzzi da Silva	D	2							
		Pedro Duarte Moreira	M	2	<b>Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)</b>						<b>18</b>
	<b>Pesquisa</b>	<b>TÍTULO DO PROJETO</b>								<b>REGISTRO</b>	<b>CHS</b>
Desenvolvimento de dispositivos e sensores óticos baseados em óptica não-linear aplicada								7233-2016	10		
<b>Horas semanais de encargos de pesquisa (B)</b>								<b>10</b>			
<b>Extensão</b>	<b>TÍTULO DO PROJETO</b>								<b>REGISTRO</b>	<b>CHS</b>	
<b>Horas semanais de encargos de extensão (C)</b>											
<b>Administração Representação</b>	<b>CARGO OU REPRESENTAÇÃO</b>				<b>Documento</b>			<b>Data Limite (se houver)</b>		<b>CHS</b>	
	Membro titular do CEPE									15	
	Membro do colegiado da engenharia elétrica (sub-coordenador)									3	
<b>Horas semanais de encargos de administração e representação (D)</b>								<b>18</b>			

	<b>Carga Horária Semanal Apurada (<math>A_1 + A_2 + A_3 + B + C + D</math>)</b>	<b>71,00</b>
--	---------------------------------------------------------------------------------	--------------

	<b>Carga Horária Semanal Atribuída</b>	<b>40,00</b>
--	----------------------------------------	--------------



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 22/10/2024 às 11:59

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1015858?tipoArquivo=O>