

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

**PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2024/1**

<b>Nome:</b> MARCELO EDUARDO VIEIRA SEGATTO	<b>IAPE:</b> 1172919	<b>RT:</b> DE
---	----------------------	---------------

Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
			Engenharia Elétrica - ELE08541 - Engenharia de Rádio Frequência		06.01		15:00 às 17:00		15:00 às 17:00		
		Engenharia Elétrica - ELE08639 - Tópicos Especiais em Telecomunicações IV		06.01		17:00 às 19:00		17:00 às 19:00			
<b>Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)</b>					<b>Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)</b>						

Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS
			Daniela Pawelski Amaro Marins		2	2023120193	Angelo Lyra Campos	
		Luís Cicero Bezerra da Silva		2	2018207162	Arthur Orlando Macedo		2
		Wesley da Silva Costa		2	2017202769	Bruno Pereira de Souza Rocha		2
		Fernanda David Vicente		2	2023120010	Deivid Braian Smarzaro		2
	2023140201	Laura Vanesa de Arco Barraza		2	2019107714	Enzo Gomes Pinto Perim da Cruz		2
		Lohane Barcelos Palaoro		2	2023201635	Erico Gonçalves Guedes		2
		Luciene Ribeiro Pereira		2	2018205316	Felipe Antonio Moreira Silva		2
		Nathália Kaiser Costa		2	2019200098	Gabriel Catabriga Bastida		2
		Pablo Rafael Neves Marciano		2		Ghenis Carlos de Oliveira Silva		2
		Rosa Leonor Puentes Rodriguez		2		Gustavo Teixeira Acioli		2
		Vitor Guerra Silva		2		Heleninha Buqueroni Sarti		2
		Weliton Marques Ribeiro dos Santos		2	219121022	Jamile Lopes Ferino		2
	2022142096	Yruí Giovan Neris		2	2021201319	João Pedro Coltz Bravim		2
		Bruno Moreto de Oliveira		2	2020101152	João Victor Araujo Waichert		2
		Camila Taniguchi Minei		2	2021100562	José Pedro Recla Giestas		2
	2023230452	Felipe Ramirez Cortes		2	2021101921	Lucas Alexandre Flaneto de Queiroz		2
		Gabriella Kirmse do Nascimento		2	202120506	Maria Luísa Berto Ribeiro		2
		Lara Orsatto Aiolfi		2	20110276	Mateus Mascarelo Correa Deorce		2
		Lucas de Brito de Andrade		2	2018205790	Mateus Souza Coelho		2
		Luis Fernando Salamanca Sánchez		2	2022120094	Matheus Gomes Andrade		2
	2022131515	María Fernanda Gaitán Padilla		2	2023102394	Patrick Silva		2
	2022131512	Sophia Otálora González		2	2021101261	Pedro Eduardo Dias Glicerio		2
		Wallace Millis da Silva		2		Poliana Marques de Oliveira Peruch		2
	2022201523	Alex Souza Moraes		2		Ricardo Luiz Coffler		2

	2019107251	Ana Carolina Calenzani Marinho		2					
		André Nunes Nogueira Souza		2	<b>Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)</b>			<b>100</b>	
Pesquisa	<b>TÍTULO DO PROJETO</b>							<b>REGISTRO</b>	<b>CHS</b>
	SISTEMA NACIONAL DE LABORATÓRIOS DE FOTÔNICA (SISFÓTON-MCTI)							MCTI - CNPQ	4
	CAPES-PRINT: Ambiente Urbano para Hoje e Amanhã - Tecnologia							CAPES	6
	Centro de Inteligência Artificial Recriando Ambientes (IARA)							FAPESP	2
	NB2: Desenvolvimento de Sistemas para Suporte à Pesquisa e Inovação							FAPES	2
	Projeto CPID 2.2 - <b>FAPES</b>							FAPES	2
	Neuromorphic Transceivers for Optical OFDM Systems - <b>FAPES</b>							FAPES	2
	Núcleo de Cidades Inteligentes do Espírito Santo - SmartES							FAPES	2
	<b>Horas semanais de encargos de pesquisa (B)</b>								<b>20</b>
Extensão	<b>TÍTULO DO PROJETO</b>							<b>REGISTRO</b>	<b>CHS</b>
	<b>Horas semanais de encargos de extensão (C)</b>								
Administração Representação	<b>CARGO OU REPRESENTAÇÃO</b>			<b>Documento</b>			<b>Data Limite (se houver)</b>	<b>CHS</b>	
	FEST (Suplente)								
	IEL								
	TECVITÓRIA (Suplente)								
<b>Horas semanais de encargos de administração e representação (D)</b>									
<b>Carga Horária Semanal Apurada (A1 + A2 + A3 + B + C + D)</b>				<b>120,00</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  
MARCELO EDUARDO VIEIRA SEGATTO - SIAPE 1172919  
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT  
Em 06/11/2024 às 13:43

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1027230?tipoArquivo=O>