

# Departamento de Engenharia Elétrica - CT/UFES

# PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2023/01

<b>Nome:</b> Evandro Ottoni Teatini Salles				<b>SLAPE:</b> 1172711				<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>	
	ELE8575	SISTEMAS EMBARCADOS 1	Graduação	Teoria	10 às 13						3,00
	ELE8575	SISTEMAS EMBARCADOS 1	Graduação	Lab. 6.1			07 às 09				2,00
	PGEE-5517	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	Pós-Grad	Teoria				7 às 10			3,00
	PGEE0003	Estudo Dirigido 1 - Mestrado em Eng. Elétrica	Pós-Grad	Teoria					13-15		2,00
	PGEE0003	Estudo Dirigido 2 - Mestrado em Eng. Elétrica	Pós-Grad	Teoria					15-17		2,00
<b>Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)</b>			<b>12,00</b>	<b>Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)</b>						<b>18,00</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>			
	2020142675	Thiago Santos Silva	D	2	2022230820	Juan Sebastián Campos Mesa	M	2			
	2020130928	Jonatas de Lira Rocha	M	2							
	2021130233	Anny dos Santos Natali	M	2							
	2018241509	Ana Paula Miranda Diniz	D	2							
	2021241371	Edmilson Queiroz dos Santos Filho	D	2							
	2022161396	Peter Gleiser Garcez	M	2							
	2021231542	Hugo Cesar da Silva Freitas	M	2							
	2022241141	Alex Brandão Rossow	D	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>
Super-resolução de imagem								11648/2022	2		
Processamento de imagens médicas com mapeamento do espaço dos sensores para e espaço das imagens usando redes generativas								12149/2023	2		
Uso de Inteligência Artificial para Detecção de Câncer em Tecidos Humanos e Detecção de Patologias em Sinais de EEG								2036/2022	2		
Reconhecimento automático de anomalias em vigilância domiciliar remota através de sinais de odor (DomOdor)								11502/2021	2		
<b>Horas semanais de encargos de pesquisa (B)</b>									<b>8</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>	
	Coordenador de laboratório de pesquisa (Laboratório CISNE - PPGEE)				<a href="https://ele.ufes.br/pt-br/cisne">https://ele.ufes.br/pt-br/cisne</a>			não há		3	
<b>Horas semanais de encargos de administração e representação (D)</b>									<b>3</b>		
<b>Carga Horária Semanal Apurada (A<sub>1</sub> + A<sub>2</sub> + A3 + B + C + D)</b>			<b>59,00</b>	<b>Carga Horária Semanal Atribuída</b>					<b>40</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  
EVANDRO OTTONI TEATINI SALLES - SIAPE 1172711  
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT  
Em 10/04/2023 às 20:43

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/687747?tipoArquivo=O>