

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2025/1

	Nome: Jorge Leonid Aching Samatelo				SIAPE: 2243337			RT: DE							
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA		NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS				
	ELE15947	Sinais e Sistemas		Graduação	T06.1		11-13		11-13		4,00				
	ELE15940	Eletrônica Básica I		Graduação	T06.1N, T06.2N	11-13		11-13			4,00				
	ELE15924	Práticas de Laboratório		Graduação	T05.4, T06.4N			7-9	11-13		4,00				
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)				12,00	Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)					18,00					
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA		TIPO	CHS					
	2016201386	João victor dos Santos Nunes		TCC	1										
	2016101335	Arthur Lorencini Bergamaschi		TCC	1										
	2020102765	Filipe Nunes da Silva Mai		TCC	1										
						Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação					3				
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Processamento de imagens médicas com mapeamento do espaço dos sensores para e espaço das imagens usando redes generativas								12149/2023	3					
	Medições através de Processamento de Imagens em Waysides								11435/2021	3					
	Espaço Inteligente Interativo A2AI								12457/2023	3					
	Reutilização do serviço de emergência e vínculo com Atenção Primária à Saúde: estudo de coorte								12825/2024	3					
	Detecção de Câncer de Mama em Mamografias								12151/2023	3					
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)									15						
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS					
	Horas semanais de encargos de extensão (C)														
Administração Representativa	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)		CHS						
	Horas semanais de encargos de administração e representação (D)														
	Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)				48,00	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
JORGE LEONID ACHING SAMATELO - SIAPE 2243337
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 05/05/2025 às 08:53

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1121275?tipoArquivo=O>