

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2024/2

Nome: Jorge Leonid Aching Samatelo				SHIAPE: 2243337				RT: DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS	
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO		
	ELE15947	Sinais e Sistemas	Graduação	T06.1		13-15		13-15			4,00	
	ELE15940	Eletrônica Básica I	Graduação	T06.1, T06.2, T05.1	17-19		17-19				4,00	
	ELE15940	Eletrônica Básica I - Laboratorio	Graduação	T05			15-17				2,00	
Horas semanais de encargos didático-aula (A.1)			10,00		Horas semanais de encargos didáticos complementares (A.2)						15,00	
Orientação Tutoria	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS	MATRÍCULA	ORIENTADO/TUTORIA	TIPO	CHS				
	2016201386	João victor dos Santos Nunes	TCC	1	2020102765	Filipe Nunes da Silva Mai	IC	1,5				
	2019201153	Gabriel Ferreira de Oliveira	PET	1	2017100759	Ricardo Viera da Silva	IC	1,5				
	2016101335	Arthur Lorencini Bergamaschi	TCC	1								
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)				6			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS		
	Desenvolvimento de uma ferramenta de software orientada à auditoria de comunicação via rádio								10146/2020	8		
	Processamento de imagens médicas com mapeamento do espaço dos sensores para e espaço das imagens usando redes generativas								12149/2023	2		
	Medições através de Processamento de Imagens em Waysides								11435/2021	2		
	Espaço Inteligente Interativo A2AI								12457/2023	2		
	Reutilização do serviço de emergência e vínculo com Atenção Primária à Saúde: estudo de coorte								12825/2024	4		
								Horas semanais de encargos de pesquisa (B)		18		
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS		
								Horas semanais de encargos de extensão (C)				
Administração Representação	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)			49,00		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 08/10/2024 às 11:47

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1007404?tipoArquivo=O>