

DEPARTAMENTO DE ENG. ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2024/02

	Nome: Moisés Renato Nunes Ribeiro				IAPE: 1173216				RT: DE		
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE08555	Projeto Orientado	GRAD	06.1					07-10h		3,00
	ELE09832	Redes de Computadores e de Automação	GRAD	06.1	15-17h		15-17h				4,00
	PGEE5527	Tópicos Especiais em TTI	POS	01M+D		9-12h					3,00
	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			
	2019240037	Victor Manuel García Martínez	D	2							
	2022241687	Pedro Paulo Piccoli Filho	D	2							
	2022230860	ÂNIA SIBELLY QUISPE PALOMINO	M	2							
	2021241363	Fáuzi Ferrari Rodor	M	2							
	202413-450	Philipe Serpa Schiavo	M	2							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)				10		
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	IMPLANTAÇÃO E GERENCIAMENTO DE MEIOS E SERVIÇOS DE REDES DE COMUNICAÇÃO AVANÇADAS								11430/2021	8	
	PrivacIoT: Desenvolvimento de Mecanismos para Garantia de Confidencialidade e Privacidade								12270/2023	2	
	Olho no Enlace! (OnE!): Supervisão Contínua, Escalável e Acessível para Plantas de Cabos Ópticos em Redes de Campus...								12221/2023	8	
	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)			53,00	Carga Horária Semanal Atribuída					40,00	



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
MOISES RENATO NUNES RIBEIRO - SIAPE 1173216
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 29/10/2024 às 13:57

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1020754?tipoArquivo=O>