

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2025/1

	Nome: Eliete Maria de Oliveira Caldeira				SIAPE: 3221253		RT: DE				
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA						CHS
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE16011	Sistemas Digitais	G	06.1N		09-11		09-11			4,00
	ELE15945	Circuitos Lógicos	G	06.1N	07-09		07-09				4,00
	ELE15945	Circuitos Lógicos	G	06.2N	07-09				07-09		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							
					Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)						
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	AMPI - Teodiano - CAPES								http://lattes.c	3	
	Robô assistivo MARIA-T21 - Teodiano - CNPq								http://lattes.c	3	
	Sistema Completo de Reabilitação de Movimentos de Membros Superiores e Inferiores de Pacientes com Acidente Vascular Encefálico Através de Interface Cérebro-Computador Dispositivos Robóticos e Técnicas de Neuroestimulação - Teodiano - Fapes (em análise)								Edital Fapes no. 12 2024 (Profix)	4	
Horas semanais de encargos de pesquisa (B)								10			
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
Horas semanais de encargos de extensão (C)											
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)			CHS	
	Coordenação de Atividades Complementares			Ata da reunião do DEE de 29/10/2024			de 14/12/2024 a 13/12/2026			15	
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								15			
Carga Horária Semanal Apurada (A ₁ + A ₂ + A ₃ + B + C + D)			50,00		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
ELIETE MARIA DE OLIVEIRA CALDEIRA - SIAPE 3221253
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 12/05/2025 às 20:13

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1127440?tipoArquivo=O>