

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CT/UFES

PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE 2024/2

Nome: ANDRÉ FERREIRA				IAPE: 1713400				RT: DE			
Disciplinas	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	NÍVEL	TURMA	DIA DA SEMANA					CHS	
					SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	
	ELE15940	Circuitos Elétricos II (Teoria)	G	05.1N, 05.2N, 06.1N, 06.2N		7-9		7-9			4,00
	ELE15940	Circuitos Elétricos II (Laboratório)	G	05.1N	7-8						1,00
	ELE15940	Circuitos Elétricos II (Laboratório)	G	05.2N	8-9						1,00
	ELE15940	Circuitos Elétricos II (Laboratório)	G	06.1N		11-12					1,00
	ELE15940	Circuitos Elétricos II (Laboratório)	G	06.2N		12-13					1,00
	ELE08496	Eletrônica Básica - Eng. Mecânica (Laboratório)	G	08.1				10-11			1,00
	ELE08496	Eletrônica Básica - Eng. Mecânica (Laboratório)	G	08.2				11-12			1,00
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			
	2020102144	YAN BELOTI DA CUNHA (PaEPE)		1							
Carga horária semanal de encargos didáticos - Orientação (A.3)								1			
Pesquisa	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Horas semanais de encargos de pesquisa (B)										
Extensão	TÍTULO DO PROJETO								REGISTRO	CHS	
	Horas semanais de encargos de extensão (C)										
Administração Representação	CARGO OU REPRESENTAÇÃO			Documento			Data Limite (se houver)		CHS		
	Coordenador de Atividades Complementares do Colegiado (>40/ano)			Ata DEE/CT, 02/11/2015					15		
	Membro de Colegiado de Curso da Engenharia de Computação			Ata Colegiado EngComp 29/02/24					3		
	Membro do Conselho de Curadores da RoboCup Brasil			Declaração RoboCup Brasil							
	Coordenador da categoria RoboCup Junior Rescue Simulation			Declaração RoboCup Brasil							
	Coordenador do evento Robótica 2025 em Vitória			Declaração RoboCup Brasil							
Horas semanais de encargos de administração e representação (D)								18			
Carga Horária Semanal Apurada (A₁ + A₂ + A₃ + B + C + D)			44,00	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
ANDRE FERREIRA - SIAPE 1713400
Departamento de Engenharia Elétrica - DEE/CT
Em 25/10/2024 às 12:41

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.ukf.ufes.br/arquivos-assinados/1019037?tipoArquivo=O>