

CURSO Bacharelado em Engenharia Elétrica			TURMA Eng. Eletrica 10º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.2
DISCIPLINA Operação e Proteção de Sistemas Elétricos	HORÁRIO QUI 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR ROSENILSON BATISTA SOUZA			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	07/08/2025	Introdução a proteção de sistemas elétricos de potencia contextualizar o discente com a filosofia das proteções em sistemas elétricos de potencia	009	02/10/2025	Avaliação Unidade 01 Verificação de Aprendizagem
002	14/08/2025	Reles de proteção O estudo das características e aplicação dos reles de proteção	010	09/10/2025	Proteção dos sistemas de distribuição. O entendimento da filosofia dos sistemas de distribuição e as proteções aplicadas.
003	21/08/2025	Reles de Proteção O estudo das características e aplicação dos reles de proteção	011	16/10/2025	Equipamentos de Proteção do Sistema de Distribuição O objetivo desse conteúdo é contextualizar o aluno com os equipamentos aplicados na proteção de sistemas de distribuição de energia elétrica.
004	28/08/2025	Proteção de transformadores O desenvolvimento das competências técnicas no estudo da proteção dos transformadores	012	23/10/2025	Aplicação de relés de proteção em sistemas de distribuição O estudo da filosofia das proteções de sistemas de distribuição baseados em relés de proteção.
005	04/09/2025	Proteção de Linhas de Transmissão O estudo das linhas de transmissão e suas características elétricas	013	30/10/2025	Coordenação da Proteção das redes de Distribuição Primária O objetivo desse assunto é trazer ao aluno o entendimento da coordenação das proteções em redes de distribuição primária.
006	11/09/2025	Linhas de Transmissão Desenvolver as competências técnicas da proteção em linhas de transmissão	014	06/11/2025	Coordenação das proteções de redes primarias. Continuação dos conceitos de coordenação e seletividade das proteções das redes primarias.
007	18/09/2025	Proteção de Gerador Análise dos aspectos funcionais dos geradores elétricos e suas características funcionais.	015	13/11/2025	Saeaf Semana acadêmica das Engenharias e Arquitetura da Fatec
008	25/09/2025	Proteção dos Barramentos A análise dos conceitos ,funcionalidades e Proteção dos Barramentos	016	20/11/2025	Atividade extra classe Pesquisa sobre Proteção das redes de distribuição secundaria

Documento assinado eletronicamente

Professor: **ROSENILSON BATISTA SOUZA**

CPF:983.538.105-49

Email: **NILSOMTEC83@GMAIL.COM**

CURSO Bacharelado em Engenharia Elétrica		TURMA Eng. Eletrica 10º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.2
DISCIPLINA Operação e Proteção de Sistemas Elétricos	HORÁRIO QUI 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR ROSENILSON BATISTA SOUZA		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	27/11/2025	Proteção das redes de distribuição secundaria. O estudo das proteções aplicadas as redes de distribuição secundaria e seus principais componentes			
018	04/12/2025	Avaliação unidade 2 Verificação de aprendizagem			
019	11/12/2025	Segunda Chamada Avaliação Unidade 2 Verificação de aprendizagem.			
020	19/12/2025	Avaliação Final Verificação de Aprendizagem			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **ROSENILSON BATISTA SOUZA**

CPF: 983.538.105-49

Email: NILSOMTEC83@GMAIL.COM

Host Name: 45-166-231-123.alagoinhasnet.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2025-12-22 22:45:30.993