

CURSO Bacharelado em Engenharia Elétrica		TURMA ENG ELET 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2022.2
DISCIPLINA EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR RODRIGO ROCHA DIAS		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	01/08/2022	aula inaugural	009	26/09/2022	sistema de proteção apresentação de sistemas de proteção em circuitos eletricos e como dimensionar as proteções
002	08/08/2022	Apresentação do plano de aula, discursão sobr as definições de equipamentos e maquinas nivelamento de conhecimento basico sobre a disciplina	010	03/10/2022	sistemas de proteção parte 2 continuação em sistemas de proteção em circuitos eletricos e como dimensionar as proteções
003	15/08/2022	Introdução a circuitos magnéticos apresentação de circuitos magnéticos, funcionamento e medidas. fluxo conctenado, propriedades de material magnético para explorar o funcionamento dos circuitos magneticos e transformadores.	011	10/10/2022	softwares de montagem de esquemas elétricos básicos. inicio softwares de montagem de esquemas elétricos básicos.
004	22/08/2022	continuação de circuitos magnéticos apresentação de circuitos magnéticos, funcionamento e medidas. propriedades de material magnético para explorar o funcionamento dos circuitos magneticos e transformadores.	012	17/10/2022	CADe SIMU
005	29/08/2022	Transformadores de potencia (Ideal e real) apresentar conceitos de transformadores, utilizando principios da eletromagnetica e lei de fraraday	013	24/10/2022	avaliação 2 unidade avaliação segunda unidade
006	05/09/2022	Trasnformadores ideal continuação de apresentação dos conceitos e definições de tranformadores ideias.	014	31/10/2022	resolução avaliação segunda unidade
007	12/09/2022	avaliação 1 unidade avaliação 1 unidade	015	07/11/2022	utilização de software para montagem de circuito de proteção
008	19/09/2022	fechamento da 1 unidade entrega das notas da primeira unidade, explicação de melhorias nas apresentações e revisão de conteudo	016	14/11/2022	3 avaliação 3 avaliação

Documento assinado eletronicamente

Professor: **RODRIGO ROCHA DIAS**

CPF: 01250699525

Email: dias.rodriigo03@hotmail.com

Host Name: b5d8deaa.virtua.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2022-12-13 22:28:37.373

CURSO Bacharelado em Engenharia Elétrica		TURMA ENG ELET 7° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2022.2
DISCIPLINA EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR RODRIGO ROCHA DIAS		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	21/11/2022	semana academica das engenharias da fatec semana academica das engenharias da fatec			
018	28/11/2022	liberação para copa do mundo liberação para copa do mundo			
019	05/12/2022	entrega de resultados prova final entrega de resultados			
020	12/12/2022	revisão de notas e fechamento de disciplina revisão de notas e fechamento de disciplina			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **RODRIGO ROCHA DIAS**

CPF: 01250699525

Email: dias.rodriogo03@hotmail.com

Host Name: b5d8deaa.virtua.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2022-12-13 22:28:37.373