

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 4º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.2
DISCIPLINA Física III (Eletromagnetismo)	HORÁRIO QUI 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Antonio Wellington de Souza Silva			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	08/08/2024	Apresentação da ementa, Carga elétrica, Processos de eletrização, Condutores e Isolantes. Interagir com o discente na aplicação dos conteúdos e exercícios.	009	03/10/2024	Cargas elétricas , Processos de Eletrização, Força Elétrica, Campo Elétrico, Energia Potencial Elétrico e Potencial Elétrico - Avaliação. Interagir com o discente na aplicação da avaliação sobre os conteúdos dados na primeira unidade de semestre.
002	15/08/2024	Força elétrico ou Lei de Coulomb e Campo elétrico. Integrar com o discente na aplicação dos conteúdos e exercícios.	010	10/10/2024	Cargas Elétricas, Processo de Eletrização, Força Elétrica, Campo Elétrico, Energia Potencial Elétrica e Potencial Elétrico - Atividade complementar. Integrar com o discente na aplicação da atividade complementar sobre os conteúdos dados.
003	22/08/2024	Campo elétrico de uma carga pontual, Princípio de superposição dos Campos elétricos. Interagir com o discente na aplicação dos conteúdo dados e exercícios.	011	17/10/2024	Corrente Elétrica, Densidade de Corrente e Velocidade de deriva. Interagir com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.
004	29/08/2024	Campo Elétrico de um Anel Carregado e Campo Elétrico de um Disco Carregado. Integrar com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.	012	24/10/2024	Resistência Elétrica e Resistividade Integrar com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.
005	05/09/2024	Energia Potencial Elétrica e Potencial elétrico Interagir com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.	013	31/10/2024	Associação de Resistores e Potência Elétrica. Interagir com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.
006	12/09/2024	Potencial Elétrico produzidos por cargas pontuais e Potencial Elétrico produzido por cargas puntiformes. Integrar com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.	014	07/11/2024	Circuitos eletricos simples. Integrar com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.
007	19/09/2024	Potencial Elétrico de um Anel Carregado e Potencial Elétrico de um Disco Carregado. Interagir com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.	015	14/11/2024	SAEAP: Evento participativo na interdisciplinaridade com os alunos de engenharias e arquitetura. Interagir com o discente na participação do evento.
008	26/09/2024	Cargas elétricas, Processos de Eletrização, Força Elétrica, Campo Elétrico, Energia Potencial Elétrica e Potencial Elétrico - Exercícios de revisão. Integrar com o discente na aplicação do exercício de revisão sobre os conteúdos dados.	016	21/11/2024	Circuito fechado: As Leis de Kirchhoff. Integrar com o discente na aplicação dos conteúdos dados e exercícios.

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Antonio Wellington de Souza Silva**

CPF: 249.965.215-20

Email: tony.300962@gmail.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 4° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.2
DISCIPLINA Física III (Eletromagnetismo)	HORÁRIO QUI 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Antonio Wellington de Souza Silva		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	28/11/2024	Potencial elétrico, Corrente elétrica, Resistência elétrica, Lei de Kirchhoff e Circuito fechado - Exercícios de revisão. Interagir com o discente na aplicação do exercícios de revisão sobre os conteúdos dados.			
018	05/12/2024	Potencial elétrico, Corrente elétrica, Resistência elétrica, Lei de Kirchhoff e Circuito fechado - Avaliação. Integrar com o discente na aplicação da avaliação sobre os conteúdos dados na segunda unidade do semestre.			
019	12/12/2024	Potencial elétrico, Corrente elétrica, Resistência elétrica, Associação de resistores, Lei de Kirchhoff e Circuito fechado - Atividade complementar. Interagir com o discente na aplicação da atividade complementar sobre os conteúdos dados.			
020	19/12/2024	Força elétrica, Campo elétrico, Potencial elétrico, Corrente elétrica, Resistência elétrica, Associação de resistores, Densidade da corrente, Velocidade de arraste Circuito elétrico - Avaliação final. Integrar com o discente na aplicação da avaliação final sobre os conteúdos dados no semestre.			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Antonio Wellington de Souza Silva**

CPF: 249.965.215-20

Email: tony.300962@gmail.com

Host Name: b5d8de40.virtua.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2024-12-20 22:16:10.36