

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 1° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.2
DISCIPLINA Metodologia Científica	HORÁRIO QUI 19:00 20:15 30Min 2 Aula(S)TEÓRICA	CH 30	PROFESSOR Elbênia Maria Ramos Silva			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	17/08/2023	Aula inaugural e apresentação do plano de curso	009	02/11/2023	Feriado
002	31/08/2023	Discussão sobre leitura e os tipos conhecimentos	010	09/11/2023	Entrega das avaliações da unidade II e Início da unidade III
003	14/09/2023	Avaliação I unidade	011	16/11/2023	Formatação de trabalho acadêmico
004	28/09/2023	Pesquisa Científica: evento científico na Câmara dos Vereadores	012	23/11/2023	Tipos de citações: direta, indireta e citação de citação.
005	05/10/2023	Tipos de trabalhos científicos: Modelos de fichamento: de citação, de resumo ou conteúdo e bibliográfico.	013	30/11/2023	Produção de referências
006	12/10/2023	Feriado	014	07/12/2023	Revisão da avaliação - Unidade III
007	19/10/2023	Tipos de trabalhos científicos: Resenha crítica e resumo.	015	14/12/2023	Avaliação da unidade III
008	26/10/2023	Avaliação unidade II	016	18/12/2023	Entrega das notas da unidade III

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Elbênia Marla Ramos Silva**

CPF: 029.916.695-35

Email: elbenia@fatecba.edu.br

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 1° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.2
DISCIPLINA Metodologia Científica	HORÁRIO QUI 19:00 20:15 30Min 2 Aula(S)TEÓRICA	CH 30	PROFESSOR Elbênia Marla Ramos Silva		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	21/12/2023	Segunda chamada			
018	22/12/2023	Entrega das notas da segunda unidade			
019	22/12/2023	Prova final			
020	23/12/2023	Entrega das notas da prova final			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Elbênia Marla Ramos Silva**

CPF: 029.916.695-35

Email: elbenia@fatecba.edu.br