

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 5° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.2
DISCIPLINA Projeto Interdisciplina III	HORÁRIO SAB 08:00 11:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Maria Evanez Ferreira de Araujo			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	19/08/2023	Dinâmica de apresentação. Apresentação dos conteúdos a ser estudados na unidade e discussão da ementa. Participar da atividade de entrosamento com entusiasmo; Conhecer e discutir a ementa com o Professor e os colegas.	009	14/10/2023	Estudo dirigido Produção de relatório com o tema desenvolvido nos Projetos
002	26/08/2023	Diversos conceitos sobre Projeto e sua importância. Discutir os diversos conceitos do que é Projeto, bem como discutir a importância de trabalhar com a estrutura de projeto.	010	21/10/2023	Orientação para produção da Metodologia do trabalho Construir a metodologia , demonstrando domínio do conteúdo, e das metodologias aplicadas.
003	02/09/2023	Mas, o que é um Projeto? Para que serve? Aprofundar-se no conceito de Projeto; Discussão participada sobre o que é um projeto e qual a sua importância para o desenvolvimento de uma ideia.	011	28/10/2023	Viagem de estudo: Flica em Cachoeira Reconhecer e participar da Flica, como um espaço interativo de literatura e arte, com diversas participações dinâmicas, onde os mesmos podem apreciar e participar.
004	09/09/2023	O mundo em constante evolução. Familiarizar-se e discutir em grupo os diversos processos de evolução que o mundo vem passando.	012	28/10/2023	Viagem a Flica de Cachoeira Participação num espaço interativo de cultura e arte
005	16/09/2023	Elementos textuais de um projeto. Reapresentar os elementos textuais de elaboração de um projeto e discutir os mesmos.	013	04/11/2023	Orientação para escrita da metodologia Orientar escrita de trabalho
006	23/09/2023	Divisão de grupos e escolha do tema. Formar os grupos interdisciplinares e incentivar a discussão sobre os temas.	014	11/11/2023	Orientação de escrita Orientar a escrita
007	30/09/2023	Orientação para escrita da justificativa do projeto. Orientar a escrita da justificativa	015	18/11/2023	Orientação para estudo de caso no Projeto Orientar como dirigir o estudo de caso, colhendo e fazendo análise de dados
008	07/10/2023	Orientação para a escrita do Referencial teórico Discutir as ideias e escrever o Referencial Teórico, demonstrando que fez leituras prévias do tema	016	18/11/2023	Orientação para escrita das Considerações Finais Orientar escrita de texto

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Maria Evanez Ferreira de Araujo**

CPF: 446.570.305-82

Email: evanezaraujo@hotmail.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 5° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.2
DISCIPLINA Projeto Interdisciplina III	HORÁRIO SAB 08:00 11:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR María Evanez Ferreira de Araujo		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	25/11/2023	Orientação para escrita da introdução, e da formatação final do trabalho Escrever e formatar textos demonstrando conhecimento do que aprendeu			
018	25/11/2023	Orientação final para apresentação do trabalho Conversa dirigida, com a participação coletiva de todos os alunos			
019	01/12/2023	Apresentação dos trabalhos pra banca da Saef Participar da apresentação do trabalho, demonstrandp segurança e domínio de conteúdo			
020	02/12/2023	Produção de relatório do trabalho desenvolvido Escrever relatório, demonstrando aprendizagem e domínio do conteúdo e do tema apresentado na Saef			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **María Evanez Ferreira de Araujo**

CPF: 446.570.305-82

Email: evanezaraujo@hotmail.com