

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 6° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2022.2
DISCIPLINA Projeto Interdisciplinar IV	HORÁRIO SAB 08:00 11:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Duílio Almeida Norberto da Silva			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	13/08/2022	Apresentação da disciplina e conceitos iniciais	009	08/10/2022	Escopo do projeto
002	20/08/2022	Propostas de projetos	010	15/10/2022	Desenvolvimento supervisionado do projeto
003	27/08/2022	Termo de Abertura do Projeto	011	22/10/2022	Desenvolvimento supervisionado do projeto
004	03/09/2022	Termo de abertura de Projeto	012	29/10/2022	Desenvolvimento supervisionado do projeto
005	10/09/2022	Desenvolvimento do termo de abertura do projeto	013	05/11/2022	Desenvolvimento supervisionado do projeto
006	17/09/2022	Apresentação do termo de abertura do projeto	014	12/11/2022	Desenvolvimento supervisionado do projeto
007	24/09/2022	Apresentação Dos Termos de Abertura do Projeto	015	19/11/2022	Desenvolvimento supervisionado do projeto
008	01/10/2022	Escopo do projeto	016	25/11/2022	SAEF

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Duílio Almeida Norberto da Silva**

CPF: 801.763.995-34

Email: duilioalmeida@hotmail.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 6° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2022.2
DISCIPLINA Projeto Interdisciplinar IV	HORÁRIO SAB 08:00 11:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Duílio Almeida Norberto da Silva		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	26/11/2022	Apresentação dos projetos na SAEF			
018	03/12/2022	Avaliação Oficial			
019	10/12/2022	2ª Chamada da avaliação oficial			
020	17/12/2022	Recuperação final			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Duílio Almeida Norberto da Silva**

CPF: 801.763.995-34

Email: duilioalmeida@hotmail.com