

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 3° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.1
DISCIPLINA Projeto Interdisciplinar I	HORÁRIO SAB 08:00 11:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Raimundo Washington dos Santos			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	18/02/2023	Apresentação de ementa, planejamento, metodologia da disciplina. Apresentações, visos e conteúdo a ser desenvolvido.	009	15/04/2023	Desenvolvimento de projetos para composição da segunda nota
002	25/02/2023	ROTEIRO DO TRABALHO ESCRITO – PROJETOS INTERDISCIPLINARES	010	22/04/2023	Revisão de temas trabalhados dos projetos para segunda nota
003	04/03/2023	Divisão de equipes e apresentação de temas para os projetos	011	29/04/2023	Avaliação nota 2 de produção textual do projeto interdisciplinar
004	11/03/2023	Desenvolvimento de projeto em sala de aula entre equipes	012	06/05/2023	Desenvolvimento de projetos, partes finais
005	18/03/2023	Desenvolvimento de projeto	013	13/05/2023	Desenvolvimento fases finais do projeto interdisciplinar
006	25/03/2023	Desenvolvimento de projetos	014	20/05/2023	Correções preliminares dos projetos
007	01/04/2023	Desenvolvimento de projeto	015	27/05/2023	Pre apresentação (qualificação) dos projetos Perceber se os projetos estão prontos para defesa teórica e prática com protótipos
008	08/04/2023	Desenvolvimento de projetos interdisciplinares	016	02/06/2023	APRESENTAÇÃO OFICIAL DE CULMINÂNCIA DE PROJETOS INTERDISCIPLINARES

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Raimundo Washington dos Santos**

CPF: 722.268.385-20

Email: admwashingtonsantos@yahoo.com.br

Host Name: -12.1356,-38.4192

BR.America/Bahia Time Zone: null 2023-06-12 15:55:39.903

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 3° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.1
DISCIPLINA Projeto Interdisciplinar I	HORÁRIO SAB 08:00 11:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Raimundo Washington dos Santos		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	03/06/2023	Feedback dos projetos Encontro entre professor e estudantes para feedback dos trabalhos desenvolvidos ao longo do semestre, tendo todos os trabalhos aprovação.			
018	09/06/2023	Preenchimento de diário e programação realizada em projetos interdisciplinares			
019	10/06/2023	Apresentação de notas dos projetos desenvolvidos, executados e aprovados			
020	17/06/2023	Apresentação de resultados finais			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Raimundo Washington dos Santos**

CPF: 722.268.385-20

Email: admwashingtonsantos@yahoo.com.br

Host Name: -12.1356,-38.4192

BR.America/Bahia Time Zone: null 2023-06-12 15:55:39.903