

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.1
DISCIPLINA Gestão Ambiental, Sustentabilidade e Controle de	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Richardson Freitas Pereira			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	19/02/2024	Aula inaugural	009	15/04/2024	Avaliação 1ª unidade
002	26/02/2024	Levantamento histórico sobre meio ambiente	010	29/04/2024	Impactos ambientais no mundo
003	04/03/2024	Revolução industrial	011	06/05/2024	Impactos ambientais locais
004	11/03/2024	Revolução industrial	012	13/05/2024	Desenvolvimento sustentável
005	18/03/2024	O mundo pós-guerra	013	20/05/2024	Sustentabilidade como uma saída para os impactos ambientais
006	25/03/2024	Encontros e conferências sobre meio ambiente	014	27/05/2024	Definições de resíduos sólidos
007	01/04/2024	Educação ambiental como agente transformador	015	03/06/2024	Atividade complementar
008	08/04/2024	Atividade complementar	016	10/06/2024	Avaliação 2ª unidade

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Richardson Freitas Pereira**

CPF: 780.642.605-15

Email: oedemelo@gmail.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.1
DISCIPLINA Gestão Ambiental, Sustentabilidade e Controle de	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Richardson Freitas Pereira		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	19/06/2024	Realização de 2ª chamada			
018	29/06/2024	Realização de prova final			
019	01/07/2024	Resultado final			
020	03/07/2024	Encerramento da caderneta			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Richardson Freitas Pereira**

CPF: 780.642.605-15

Email: oedemelo@gmail.com

Host Name: -12.9756,-38.4910

BR.America/Bahia Time Zone: null 2024-06-18 21:28:53.69