

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Civil</b>			TURMA <b>Eng. Civil 6º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.2</b>
DISCIPLINA <b>Resistência dos Materiais</b>	HORÁRIO <b>SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Edelson da Cruz Pereira</b>			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	14/08/2023	Tensões e deformações	009	09/10/2023	Estado plano de tensões, círculo de Mohr para o estado plano de tensão.
002	21/08/2023	Tensões e deformações - Atividades em sala	010	14/10/2023	Estado plano de tensões, círculo de Mohr para o estado plano de tensão. Exercícios
003	28/08/2023	propriedades mecânicas dos materiais	011	16/10/2023	Torção.
004	04/09/2023	propriedades mecânicas dos materiais - Exercícios	012	23/10/2023	Torção. Atividades em sala
005	11/09/2023	Atividade oficial	013	30/10/2023	Flexão simples.
006	18/09/2023	Solicitação axial e Cisalhamento.	014	06/11/2023	Flexão simples. Exercícios
007	25/09/2023	Solicitação axial e Cisalhamento. Atividades em sala	015	13/11/2023	Deslocamento em vigas.
008	02/10/2023	Estado plano de tensões	016	20/11/2023	Feriado municipal - Consciência Negra

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **Edelson da Cruz Pereira**

CPF: 505.658.185-20

Email: detopereira@hotmail.com

**FATEC/BA**

Pág.:2

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Civil</b>		TURMA <b>Eng. Civil 6º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.2</b>
DISCIPLINA <b>Resistência dos Materiais</b>	HORÁRIO <b>SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Edelson da Cruz Pereira</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
<b>017</b>	27/11/2023	Deslocamento em vigas. Exercícios			
<b>018</b>	04/12/2023	Equação da linha elástica.			
<b>019</b>	11/12/2023	Equação da linha elástica.			
<b>020</b>	18/12/2023	Prova final			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **Edelson da Cruz Pereira**

CPF: 505.658.185-20

Email: detopereira@hotmail.com

Host Name: 186-216-220-000.cgnat.start.psi.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2023-12-29 18:54:29.87