

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil		TURMA Eng. Civil 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.1
DISCIPLINA MECÂNICA ESTRUTURAL	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Michel Diego de Santana Fontes		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	06/02/2023	Revisão de conceitos fundamentais da matemática e física. null	009	10/04/2023	Cálculo dos diagramas dos esforços dos pórticos isostáticos null
002	13/02/2023	Tipos de reações de apoio; Classificação das estruturas e determinação geométrica. null	010	17/04/2023	Apresentação dos pórticos nos planos inclinados null
003	20/02/2023	Teoria das Estruturas null	011	24/04/2023	Linhas de influência para estruturas isostáticas null
004	27/02/2023	Linhas de Inluência null	012	02/05/2023	Aplicação de prova da 2ª Unidade null
005	06/03/2023	Aplicação de exercícios. null	013	08/05/2023	Aplicação da 2ª chamada da 2ª unidade null
006	13/03/2023	Aplicação de Exercícios null	014	15/05/2023	Apresentação da hiperestática e cálculo do grau de hiperasticidade null
007	27/03/2023	Prova da 1ª Unidade null	015	22/05/2023	Cálculo das estruturas hiperestáticas pelo método do deslocamento null
008	03/04/2023	Estudo dos Pórticos Isostáticos null	016	29/05/2023	Pórticos hiperestáticos null

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Michel Diego de Santana Fontes**

CPF: 016.359.765 - 02

Email: michel.dsfontes@hotmail.com

Host Name: b5d8de70.virtua.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2023-06-22 14:34:22.953

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil		TURMA Eng. Civil 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.1
DISCIPLINA MECÂNICA ESTRUTURAL	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Michel Diego de Santana Fontes		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	05/06/2023	Aplicação da prova da 3ª unidade null			
018	12/06/2023	Aplicação da 2ª chamada da 3ª unidade null			
019	19/06/2023	Aplicação da prova final null			
020	22/06/2023	Encerramento da disciplina e da caderneta. null			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Michel Diego de Santana Fontes**

CPF: 016.359.765 - 02

Email: michel.dsfontes@hotmail.com

Host Name: b5d8de70.virtua.com.br

BR: Bahia Time Zone: America/Bahia 2023-06-22 14:34:22.953