

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil			TURMA Eng. Civil 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.1
DISCIPLINA Barragens	HORÁRIO SEX 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Edelson da Cruz Pereira			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	23/02/2024	Tipos de barragens.	009	19/04/2024	Análise da percolação da água através dos maciços - Atividades
002	01/03/2024	Investigações geológico-geotécnicas.	010	26/04/2024	Análise da percolação da água através dos maciços - Atividades
003	08/03/2024	Investigações geológico-geotécnicas. Exercícios	011	03/05/2024	Análise da estabilidade de taludes
004	15/03/2024	Escolha do local.	012	04/05/2024	Análise da estabilidade de taludes
005	22/03/2024	Projeto geométrico e especificação dos materiais.	013	10/05/2024	Análise da estabilidade de taludes - Atividades
006	29/03/2024	Projeto geométrico e especificação dos materiais. Atividades	014	17/05/2024	Análises constitutivas (tensão x deformação).
007	05/04/2024	Análise da percolação da água através dos maciços	015	24/05/2024	Análises constitutivas (tensão x deformação). Atividades
008	12/04/2024	Análise da percolação da água através dos maciços	016	31/05/2024	Análise da estabilidade de taludes. Análises constitutivas (tensão x deformação). Métodos executivos. Uso do aplicativo Geostudio para modelagem real de uma barragem de terra

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Edelson da Cruz Pereira**

CPF: 505.658.185-20

Email: detopereira@hotmail.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil		TURMA Eng. Civil 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.1
DISCIPLINA Barragens	HORÁRIO SEX 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Edelson da Cruz Pereira		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	07/06/2024	Análise da estabilidade de taludes. Análises constitutivas (tensão x deformação). Métodos executivos. Uso do aplicativo Geostudio para modelagem real de uma barragem de terra			
018	14/06/2024	Instrumentação - Análise da estabilidade de taludes. Análises constitutivas (tensão x deformação). Métodos executivos. Uso do aplicativo Geostudio para modelagem real de uma barragem de terra			
019	21/06/2024	Instrumentação - Análise da estabilidade de taludes. Análises constitutivas (tensão x deformação). Métodos executivos. Uso do aplicativo Geostudio para modelagem real de uma barragem de terra			
020	28/06/2024	Prova final			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Edelson da Cruz Pereira**

CPF: 505.658.185-20

Email: detopereira@hotmail.com