

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil			TURMA Eng. Civil 5º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.1
DISCIPLINA GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA CIVIL	HORÁRIO QUI 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	20/02/2025	Importância e conceitos fundamentais	009	17/04/2025	As modificações superficiais.
002	27/02/2025	Importância e conceitos fundamentais - Geologia	010	24/04/2025	Utilização de solos e rochas. Estudo do subsolo
003	06/03/2025	Minerais. Rochas magmáticas. Rochas sedimentares. Rochas metamórficas.	011	01/05/2025	Feriado
004	13/03/2025	Minerais. Rochas magmáticas. Rochas sedimentares. Rochas metamórficas.	012	08/05/2025	Água superficial e subsuperficial. Água subterrânea.
005	20/03/2025	Intemperismo	013	15/05/2025	Geologia de taludes.
006	27/03/2025	Intemperismo. Exercícios	014	22/05/2025	Geologia e meio ambiente.
007	03/04/2025	Formação dos solos	015	29/05/2025	Semana de integração
008	10/04/2025	Avaliação oficial	016	05/06/2025	2ª avaliação oficial

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 5º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2025.1
DISCIPLINA GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA CIVIL	HORÁRIO QUI 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	12/06/2025	Segunda chamada			
018	19/06/2025	Feriado			
019	26/06/2025	Prova final			
020	03/07/2025	Lançamento			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Edelson da Cruz Pereira**

CPF: 505.658.185-20

Email: detopereira@hotmail.com