

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil			TURMA Eng. Civil 7º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.1
DISCIPLINA Barragens	HORÁRIO TER 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Edelson da Cruz Pereira			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	14/02/2023	Tipos de barragens.	009	28/02/2023	Investigações geológico-geotécnicas
002	14/03/2023	Tipos de barragens.	010	07/03/2023	Escolha do local
003	14/02/2023	Tipos de barragens.	011	07/03/2023	Escolha do local
004	21/02/2023	Recesso carnaval	012	07/03/2023	Escolha do local
005	21/02/2023	Recesso carnaval	013	14/03/2023	Revisão para avaliação - Tipos de barragens. Investigações geológico-geotécnicas. Escolha do local
006	21/02/2023	Recesso carnaval	014	14/03/2023	Revisão para avaliação - Tipos de barragens. Investigações geológico-geotécnicas. Escolha do local
007	28/02/2023	Investigações geológico-geotécnicas	015	14/03/2023	Revisão para avaliação - Tipos de barragens. Investigações geológico-geotécnicas. Escolha do local
008	28/02/2023	Investigações geológico-geotécnicas	016	21/03/2023	Prova oficial - 1ª unidade

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 2023.1
DISCIPLINA Barragens	HORÁRIO TER 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Edelson da Cruz Pereira		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	21/03/2023	Prova oficial - 1ª unidade	025	18/04/2023	Análise da estabilidade de taludes
018	21/03/2023	Prova oficial - 1ª unidade	026	18/04/2023	Análise da estabilidade de taludes
019	28/03/2023	Projeto geométrico e especificação dos materiais	027	18/04/2023	Análise da estabilidade de taludes
020	28/03/2023	Projeto geométrico e especificação dos materiais	028	25/04/2023	Avaliação - Modelagem matemática - uso do aplicativo GEOSTUDIO - Análise da percolação da água através dos maciços. Análise da estabilidade de taludes
021	28/03/2023	Projeto geométrico e especificação dos materiais	029	25/04/2023	Avaliação - Modelagem matemática - uso do aplicativo GEOSTUDIO - Análise da percolação da água através dos maciços. Análise da estabilidade de taludes
022	04/04/2023	Análise da percolação da água através dos maciços	030	25/04/2023	Avaliação - Modelagem matemática - uso do aplicativo GEOSTUDIO - Análise da percolação da água através dos maciços. Análise da estabilidade de taludes
023	04/04/2023	Análise da percolação da água através dos maciços	031	02/05/2023	Análises constitutivas (tensão x deformação).
024	04/04/2023	Análise da percolação da água através dos maciços	032	02/05/2023	Análises constitutivas (tensão x deformação).

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 2023.1
DISCIPLINA Barragens	HORÁRIO TER 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Edelson da Cruz Pereira			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
033	02/05/2023	Análises constitutivas (tensão x deformação).	041	21/05/2023	Métodos executivos - Atividades
034	10/05/2023	Análises constitutivas (tensão x deformação). - Exercícios	042	21/05/2023	Métodos executivos - Atividades
035	10/05/2023	Análises constitutivas (tensão x deformação). - Exercícios	043	24/05/2023	Monitoramento: tipos de instrumentação.
036	10/05/2023	Análises constitutivas (tensão x deformação). - Exercícios	044	24/05/2023	Monitoramento: tipos de instrumentação.
037	17/05/2023	Métodos executivos	045	24/05/2023	Monitoramento: tipos de instrumentação.
038	17/05/2023	Métodos executivos	046	31/05/2023	Provas oficiais - 3ª Unidade
039	17/05/2023	Métodos executivos	047	31/05/2023	Provas oficiais - 3ª Unidade
040	21/05/2023	Métodos executivos - Atividades	048	31/05/2023	Provas oficiais - 3ª Unidade

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 2023.1
DISCIPLINA Barragens	HORÁRIO TER 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Edelson da Cruz Pereira		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
049	07/06/2023	Segunda chamada	057	18/06/2023	Revisão - Prova final
050	07/06/2023	Segunda chamada	058	21/06/2023	Prova final
051	07/06/2023	Segunda chamada	059	21/06/2023	Prova final
052	11/06/2023	Revisão - Prova final	060	21/06/2023	Prova final
053	11/06/2023	Revisão - Prova final			
054	11/06/2023	Revisão - Prova final			
055	18/06/2023	Revisão - Prova final			
056	18/06/2023	Revisão - Prova final			

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 2023.1
DISCIPLINA Barragens	HORÁRIO TER 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR Edelson da Cruz Pereira		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
----------	--------------	---------	----------	--------------	---------

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Edelson da Cruz Pereira**

CPF: 505.658.185-20

Email: detopereira@hotmail.com

Host Name: 186-216-217-109.cgnat.start.psi.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2023-06-20 02:27:55.89