

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil			TURMA Eng. Civil 6º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.2
DISCIPLINA HIDRÁULICA APLICADA	HORÁRIO SEX 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR JULIANE SANTOS SOUZA			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	09/08/2024	Apresentação da disciplina e Conceitos Iniciais Apresentar o conteúdo abordado e alguns conceitos importantes para a disciplina	009	04/10/2024	Prova I Unidade Avaliar ao aluno quanto ao conteúdo aprendido ao longo da I unidade
002	16/08/2024	Equação da continuidade Apresentar os critérios da equação da continuidade para o cálculo de vazão	010	11/10/2024	Segunda chamada da prova da I Unidade Aplicação da prova escrita da I Unidade
003	23/08/2024	Escoamento de fluidos em condutos forçados Apresentar os critérios de escoamento em condutos forçados	011	18/10/2024	Sistemas de tubulações em série e sistemas de tubulações em paralelo Apresentar aos alunos os critérios para os sistemas de tubulações em série e em paralelo
004	30/08/2024	Orifícios: Conceito e classificações Principais conceitos relacionados às determinações de orifícios	012	25/10/2024	Escoamento em canais Apresentar aos alunos os critérios para escoamento em canais
005	06/09/2024	Orifícios - Cálculos de orifícios em diferentes condições Possibilitar ao aluno compreender os critérios de cálculos de orifícios a depender da situação	013	01/11/2024	Aula prática: Vertedores e canais Atividade prática avaliativa
006	13/09/2024	Vertedores: Conceito, utilização e classificações. Fórmulas e coeficientes específicos dos vertedores Apresentar os discentes os diferentes tipos de vertedores e os seus respectivos cálculos de dimensões e vazões	014	08/11/2024	Bombas hidráulicas Apresentar aos alunos os critérios para dimensionamento de bombas
007	20/09/2024	Atividade escrita da I unidade Avaliação parcial da I unidade	015	09/11/2024	Elaboração do relatório da aula prática Avaliação parcial da II Unidade
008	27/09/2024	Sistemas de tubulações Apresentar aos alunos quais são os critérios para o cálculo de tubulações	016	22/11/2024	Associação de bombas Apresentar critérios aos alunos para o dimensionamento de bombas

Documento assinado eletronicamente

Professor: **JULIANE SANTOS SOUZA**

CPF:056.012.305-10

Email:julianessouza121@gmail.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Civil		TURMA Eng. Civil 6º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.2
DISCIPLINA HIDRÁULICA APLICADA	HORÁRIO SEX 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR JULIANE SANTOS SOUZA		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	29/11/2024	Revisão para a avaliação da II Unidade Revisão para a avaliação da II Unidade			
018	06/12/2024	Segunda chamada Aplicação da avaliação da II Unidade			
019	13/12/2024	Entrega dos resultados finais Fechamento da disciplina			
020	20/12/2024	Visita técnica Possibilitar ao aluno assimilar conhecimentos de sala de aula com a prática			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **JULIANE SANTOS SOUZA**

CPF:056.012.305-10

Email:julianessouza121@gmail.com

Host Name:147.95.40.189.isp.timbrasil.com.br

BR.Bahia Time Zone:America/Bahia 2024-12-13 19:26:07.48