

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Civil</b>			TURMA <b>Eng. Civil 1º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2025.1</b>
DISCIPLINA <b>Pré Cálculo</b>	HORÁRIO <b>SEG 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>JULIANE SANTOS SOUZA</b>			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	17/02/2025	<b>Apresentação da disciplina e conceitos iniciais</b> Apresentar aos discentes a disciplina	009	14/04/2025	<b>Avaliação da primeira unidade</b> Avaliar ao aluno quanto aos assuntos abordados ao longo da primeira unidade
002	24/02/2025	<b>Funções do primeiro grau</b> Apresentar aos discentes o que é uma função do primeiro grau, suas principais propriedades e o gráfico	010	28/04/2025	<b>Trigonometria</b> Apresentar aos discentes os principais critérios de trigonometria
003	10/03/2025	<b>Função do segundo grau</b> Apresentar os critérios de uma função do segundo grau	011	05/05/2025	<b>Entrega das avaliações e correção da prova</b> Permitir ao discente assimilar o conteúdo abordado
004	17/03/2025	<b>Apresentar a forma gráfica de uma função do segundo grau e envio da atividade avaliativa</b> Apresentar os critérios que o gráfico de uma função do segundo grau precisa atender	012	12/05/2025	<b>Trigonometria</b> Apresentar aos discentes conceitos de trigonometria
005	24/03/2025	<b>Função exponencial</b> Apresentar aos discentes os critérios para se calcular uma função do tipo exponencial	013	19/05/2025	<b>Trigonometria/ Definição de limite</b> Apresentar aos discentes a definição de limite
006	31/03/2025	<b>Inequação logarítmica</b> Apresentar aos discentes os critérios e propriedades de uma inequação logarítmica	014	26/05/2025	<b>Limites Laterais</b>
007	07/04/2025	<b>Exercícios de função logarítmica e exponencial</b> Possibilitar aos discentes assimilar o conteúdo abordado em função logarítmica e exponencial	015	02/06/2025	<b>Revisão para a avaliação da II Unidade</b> Revisar o conteúdo abordado ao longo da II Unidade
008	12/04/2025	<b>Equação exponencial</b> Apresentar critérios da função exponencial	016	09/06/2025	<b>Avaliação da II Unidade</b> Avaliar ao aluno quanto ao conteúdo abordado ao longo da II Unidade

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **JULIANE SANTOS SOUZA**

CPF:056.012.305-10

Email:julianessouza121@gmail.com

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Civil</b>		TURMA <b>Eng. Civil 1º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2025.1</b>
DISCIPLINA <b>Pré Cálculo</b>	HORÁRIO <b>SEG 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>JULIANE SANTOS SOUZA</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
<b>017</b>	16/06/2025	<b>Entrega dos resultados e limites no infinito</b> Apresentar ao discente os critérios que são atendidos para o limite no infinito			
<b>018</b>	28/06/2025	<b>Finalização da disciplina</b> Fechar o conteúdo abordado ao longo do semestre			
<b>019</b>	30/06/2025	<b>Prova final da disciplina</b> Avaliar aos alunos quanto ao conteúdo abordado ao longo do semestre			
<b>020</b>	07/07/2025	<b>Entrega dos resultados finais da disciplina</b> Fechar a disciplina de Pré-cálculo			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **JULIANE SANTOS SOUZA**

CPF: 056.012.305-10

Email: julianessouza121@gmail.com

Host Name: 186-242-233-226.user3p.vtal.net.br

BR: Bahia Time Zone: America/Bahia 2025-07-10 18:44:31.873