

**CALENDÁRIO DE PROVAS - 2ª VA**

De 17/11 a 29/11/2022

2022.2**Curso de Engenharia Civil****OBSERVAÇÃO:**

1. As provas terão duração conforme horário normal da aula e seu acréscimo está condicionado ao professor, caso julgue necessário.

Turma	QUINTA 17/11/2022	SEGUNDA 21/11/2022	TERÇA 22/11/2022	QUARTA 23/11/2022	SEXTA 25/11/2022	SEGUNDA 28/11/2022	TERÇA 29/11/2022
Período 02	Introdução à Economia e Gestão	Cálculo Integral	Álgebra Linear	Física Geral e Experimental	Programação de Computadores	Química Orgânica	Metodologia Científica
Período 03	Cálculo Vetorial	Fundamentos de Termodinâmica	Cálculo Numérico	Mecânica Básica	Probabilidade Estatística	Físico-Química	
Período 04	Mecânica dos Sólidos	Mecânica dos Fluidos	Eletricidade e Magnetismo	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Equações Diferenciais	Segurança e Higiene do Trabalho	
Período 05	Ótica e Movimentos Ondulatórios	Desenho por Computador	Resistência dos Materiais	Topografia	Hidrologia	Transferência de Calor	


Klebson Santos da Silva
Coordenador do Curso de Engenharia Civil
Faculdade de Integração do Sertão

**CALENDÁRIO DE PROVAS - 2ª VA**

De 17/11 a 29/11/2022

2022.2**Curso de Engenharia Civil****OBSERVAÇÃO:**

1. As provas terão duração conforme horário normal da aula e seu acréscimo está condicionado ao professor, caso julgue necessário.

Turma	QUINTA 17/11/2022	SEGUNDA 21/11/2022	TERÇA 22/11/2022	QUARTA 23/11/2022	SEXTA 25/11/2022	SEGUNDA 28/11/2022	TERÇA 29/11/2022
Período 06	Administração e Planejamento de Obras	Materiais de Construção para Concreto e Argamassa	Resistência dos Materiais Aplicada	Hidráulica Aplicada	Topografia e Altimetria	Fundamentos de Geologia	Arquitetura
Período 07	Tópicos Integradores - Engenharia Civil	Estruturas	Materiais de Construção	Concreto Armado	Mecânica dos Solos		Construção Civil
Período 08	Estruturas em Concreto Armado	Fundamentos de Engenharia Ambiental e Saneamento	Teoria das Estruturas	Processos Construtivos	Estradas	Tópicos de Mecânica dos Solos	
Período 09	Barragens	Instalações Prediais	Projeto de Estradas	Fundações	Instalações Elétricas	TCC1	Sistema de Abastecimento de Água
Período 10	Tecnologia das Construções	Estratégias de Sobrevivência à Seca	Engenharia de Tráfego	Construção em Aço e Madeira	Pontes	Projetos Integradores	Tecnologia e Economia dos Transportes



Klebson Santos da Silva
Coordenador do Curso de
Engenharia Civil
Faculdade de Integração do Sertão