

HORÁRIO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL 2º SEMESTRE DE 2022



DIA	HORA	II PERÍODO	SALA	VI PERÍODO	SALA	VIII PERÍODO	SALA	X PERÍODO	SALA
2ª Feira	19:00	Cálculo II	701-08	Obras de Terra e Fundações I	201-20	Estruturas de Madeira	201-21	Gestão de Resíduos Urbanos	201-22
	19:50	Cálculo II	701-08	Obras de Terra e Fundações I	201-20	Estruturas de Madeira	201-21	Gestão de Resíduos Urbanos	201-22
	20:55	Física I	701-08	Obras de Terra e Fundações I	201-20	Pontes de Concreto Armado e Protendido	201-21	Sistemas de Tratamento de Esgotos	201-22
	21:45	Física I	701-08	Obras de Terra e Fundações I	201-20	Pontes de Concreto Armado e Protendido	201-21	Sistemas de Tratamento de Esgotos	201-22
3ª Feira	19:00	Desenho Técnico II	701-10	Saneamento Básico	201-20	Estruturas de Concreto Armado III	201-21	Patologia das Construções	201-22
	19:50	Desenho Técnico II	701-10	Saneamento Básico	201-20	Estruturas de Concreto Armado III	201-21	Patologia das Construções	201-22
	20:55	Materiais de Construção Civil I	201-19	Estruturas de Concreto Armado I	201-20	Drenagem Urbana	201-21	Gestão de Resíduos Urbanos	201-22
	21:45	Materiais de Construção Civil I	201-19	Estruturas de Concreto Armado I	201-20	Drenagem Urbana	201-21	Gestão de Resíduos Urbanos	201-22
4ª Feira	19:00	Álgebra Linear	201-19	Saneamento Básico	201-20	Pavimentação para Estruturas Viárias	201-21	Planejamento e Gestão de Obras	201-22
	19:50	Álgebra Linear	201-19	Saneamento Básico	201-20	Pavimentação para Estruturas Viárias	201-21	Planejamento e Gestão de Obras	201-22
	20:55	Eletromagnetismo e Comportamento da Luz	201-19	Teoria das Estruturas II	201-20	Pavimentação para Estruturas Viárias	201-21	Sistemas de Tratamento de Esgotos	201-22
	21:45	Eletromagnetismo e Comportamento da Luz	201-19	Teoria das Estruturas II	201-20	Drenagem Urbana	201-21	Sistemas de Tratamento de Esgotos	201-22
5ª Feira	19:00			Estruturas de Concreto Armado I	201-20	Estruturas de Madeira	201-21	Projetos Elétricos em Edificações	201-22
	19:50			Estruturas de Concreto Armado I	201-20	Estruturas de Madeira	201-21	Projetos Elétricos em Edificações	201-22
	20:55			Teoria das Estruturas II	201-20	Estruturas de Concreto Armado III	201-21		
	21:45			Teoria das Estruturas II	201-20	Estruturas de Concreto Armado III	201-21		
6ª Feira	19:00					Pontes de Concreto Armado e Protendido	201-21		
	19:50					Pontes de Concreto Armado e Protendido	201-21		
	20:55								
	21:45								

OBS: As disciplinas: Geologia e Pedologia (2º período); Legislação, Ética, Direitos Humanos e Exercício Profissional da Engenharia (2º período); Técnicas de Construção Civil II (6º período); Economia (8º período); Arquitetura e Urbanismo (10º período) serão oferecidas em Ambiente Virtual de Aprendizagem.

Aquiles Junior da Cunha
Diretor de Ensino de Graduação

Maria Abadia Gonçalves
Secretária Geral

Marina Fernandes Alvarenga Oliveira
Coordenadora do Curso

CENTRO UNIVERSITÁRIO DO CERRADO PATROCÍNIO
Avenida Líria Terezinha Lassi Capuano, 466 • Caixa Postal 99 • CEP 38747-792 • Patrocínio • MG
Telefone: (34) 3839.3737 • Site: www.unicerp.edu.br • E-mail: unicerp@unicerp.edu.br