

2024

24/01 (quarta-feira)	25, 26, 27/01, 22, 23, 24/02	07, 08, 09, 21, 22/03, 04, 05/04	18, 19, 20/04, 02, 03, 04/05	16, 17, 18/05, 06, 07, 08/06	20, 21, 22/06, 04, 05, 11, 12/07	01, 02, 03, 15, 16, 29, 30/08	12, 13, 14, 26, 27/09, 10, 11/10
02 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial
AULA ZERO (AF)	Nivelamento em Software (AF)	Fundações (AF)	Sistemas Estruturais I (AF)	Sistemas Estruturais II (MR)	Projeto de Lajes para Edifícios (MR)	Projeto de Estruturas de Edifícios em Concreto Protendido (AF)	Projeto de Estruturas Pré-Fabricadas (AF)

2024/2025

17, 18, 19, 31/10, 01, 07, 08/11	28, 29, 30/11	09, 10, 11, 23, 24/01, 06, 07/02	20, 21, 22/02, 13, 14, 27, 28/03	10, 11, 12, 24, 25/04, 08, 09/05	22, 23, 24/05, 05, 06, 12, 13/06	26, 27, 28/06, 10, 11, 12/07	01/08 a 31/10
28 horas-aula Presencial	12 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	28 horas-aula Presencial	24 horas-aula Presencial	06 horas-aula Elaboração do TCC
Técnicas de Armar as Estruturas de Concreto utilizando Modelos de Bielas e Tirantes (MR)	Modelagem de Projetos (AF)	Projeto de Estruturas Metálicas (AF)	Projeto de Estruturas Especiais em Concreto Armado (MR)	Análise e Intervenção Estrutural (MR)	Projeto de Estruturas de Edifícios em Concreto Armado (MR)	Modelagem Arquitetônica, Estrutural e Construtibilidade (AF)	Produtos, Projetos e Ações de Impacto (TCC)

Horários das disciplinas:

Quinta e sexta - 19:00h às 22:40h

Sábado - 08:00 às 11:40h

Atualizado em: 11.10.2023 (V01)