

| 2025                     |                                |                                  |                               |                                |  |   |   |
|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--|---|---|
| 18/03 (terça-feira)      | 20, 21, 22/03, 03, 04, 05/04   | 24, 25, 26/04, 15, 16, 29, 30/05 | 12, 13, 14, 26, 27, 28/06     | 10, 11, 12, 24, 25, 26/07      | 07, 08, 09, 21, 22/08, 04, 05/09       | 18, 19, 20/09, 02, 03, 16, 17/10  | 30, 31/10, 01, 13, 14, 27, 28/11                          |
| 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                                  |
| <b>AULA ZERO</b>         | <b>Nivelamento em Software</b> | <b>Fundações</b>                 | <b>Sistemas Estruturais I</b> | <b>Sistemas Estruturais II</b> | <b>Projeto de Lajes para Edifícios</b> | <b>Técnicas de Armar as Estruturas de Concreto utilizando Modelos de Bielias e Tirantes</b> | <b>Projeto de Estruturas Especiais em Concreto Armado</b> |

| 2025/2026/2027               |  |   |  |   |  |  |  |
|------------------------------|--|---|--|---|--|--|--|
| 11, 12, 13/12                | 08, 09, 10, 22, 23/01, 05, 06/02       | 26, 27, 28/02, 12, 13, 26, 27/03            | 09, 10, 11, 23, 24/04, 07, 08/05                                 | 21, 22, 23/05, 11, 12, 25, 26/06        | 13, 14, 15, 27, 28/08, 10, 11/09                             | 24, 25, 26/09, 15, 16, 17/10                                   | 01/11 a 31/01                                      |
| 12 horas-aula Presencial     | 28 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                    |
| <b>Modelagem de Projetos</b> | <b>Projeto de Estruturas Metálicas</b> | <b>Projeto de Estruturas Pré-Fabricadas</b> | <b>Projeto de Estruturas de Edifícios em Concreto Protendido</b> | <b>Análise e Intervenção Estrutural</b> | <b>Projeto de Estruturas de Edifícios em Concreto Armado</b> | <b>Modelagem Arquitetônica, Estrutural e Construtibilidade</b> | <b>Produtos, Projetos e Ações de Impacto (TCC)</b> |

**Horários das disciplinas:**

Quinta e sexta - 19:00h às 22:40h

Sábado - 08:00 às 11:40h

Atualizado em: 04.12.2024 (V02)