

1º ANO BRANCO

| Disciplina                                              | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|---------------------------------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Desenho Técnico e CAD                                   | 16/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Química para Engenharia                                 | 17/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Engenharia de Segurança e Ergonomia                     | 18/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Movimento e Dinâmica                                    | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| <b>PROJETO INTEGRADOR:</b> Desafios da Engenharia Civil | --X--             | --X--           | --X--            |

2º ANO BRANCO

| Disciplina                                       | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|--------------------------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Mecânica Geral                                   | 15/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Fenômenos de Transportes                         | 17/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Cálculo com Duas Variáveis                       | 18/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| EAD - Metodologia Científica                     | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| <b>PROJETO INTEGRADOR:</b> Projeto Arquitetônico | --X--             | --X--           | --X--            |

3º ANO BRANCO

| Disciplina                                               | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|----------------------------------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Resistência dos Materiais                                | 15/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Equações Diferenciais e Métodos Numéricos                | 16/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Geologia e Mecânica dos Solos                            | 17/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| <b>PROJETO INTEGRADOR:</b> Materiais de Construção Civil | --X--             | --X--           | --X--            |

4º ANO BRANCO

| Disciplina                                       | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|--------------------------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Teoria das Estruturas                            | 16/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Saneamento                                       | 17/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Concreto Armado: Solicitações Simples            | 18/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| <b>PROJETO INTEGRADOR:</b> Geotecnia e Fundações | --X--             | --X--           | --X--            |

5º ANO BRANCO

| Disciplina                              | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|-----------------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Projeto de Instalações Elétricas        | 15/04/2024        | 20h30min        | Às 22H           |
| Concreto Armado: Solicitações Compostas | 17/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |

MATRIZ ANTIGA  
X SEMESTRE

| Disciplina                     | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|--------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Especificação e Orçamento      | 15/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Gestão e Planejamento de Obras | 16/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Patologia das Construções      | 17/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Introdução a BIM               | 17/04/2024        | 20h30min        | Às 22H           |
| Pontes                         | 18/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| Qualidade em Engenharia        | 18/04/2024        | 20h30min        | Às 22H           |

| Disciplina                                         | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|----------------------------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| EAD – Comunicação e Expressão                      | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| EAD – Ética Profissional e Responsabilidade Social | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| EAD – Geometria Analítica e Álgebra Linear         | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| EAD – Projeto de Instalações Hidrossanitárias      | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| EAD – Pavimentação                                 | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| EAD – Hidrologia                                   | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |
| EAD – Cálculo Vetorial                             | 19/04/2024        | 18h30min        | Às 20H           |

| Disciplina           | Data da Avaliação | Início da Prova | Término da Prova |
|----------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| Optativa IV – LIBRAS | 20/04/2024        | 09h             | Às 11h           |

**ATENÇÃO:** A semana de 15/04 a 20/04 será somente de avaliações parciais calendarizadas. As provas serão distribuídas ao longo da semana, alocando-se preferencialmente uma prova por dia, nos horários AB ou CD, conforme calendário de provas. A data de cada prova pode coincidir ou não com o dia da semana das aulas das respectivas disciplinas. Os professores estarão disponíveis em seus horários habituais de aulas.

Em relação às disciplinas EAD institucionais (**Metodologia Científica**): As provas serão aplicadas **presencialmente**, conforme o horário citado no calendário correspondente. A disciplina de **Sustentabilidade e Responsabilidade Socioambiental** terá forma de avaliação diferenciada, conforme orientação do professor.

Em relação às disciplinas EAD da matriz antiga: As provas serão aplicadas **presencialmente**. Os alunos poderão optar em **fazer** as provas nos turnos da manhã ou noite da sexta, de acordo com o horário citado no calendário correspondente.

**PROVA SUBSTITUTIVA (2ª CHAMADA) – a)** Pode ser concedida prova substitutiva (2ª Chamada) ao aluno (a) que não realizar as avaliações parciais calendarizadas;  
**b)** As provas de segunda chamada serão todas realizadas no final do semestre, no mês de junho.