

CURSO: ENGENHARIA CIVIL
HORÁRIOS 2026/2

| DIA | HORÁRIO | 4º PERÍODO | 8º PERÍODO | 10º PERÍODO |
|---------|---------|---|--|---|
| | | [Matriz N°3] | [Matriz N°2] | [Matriz N°1] |
| SEGUNDA | 19h15 | HIDRÁULICA | CONSTRUÇÃO CIVIL TÉCNICAS CONSTRUTIVAS | PONTES E VIADUTOS |
| | 20h55 | Prof(a). Camila Ribeiro Sala: [] | Prof. Fabiano Fagundes Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] |
| | 21h05 | GEOPROCESSAMENTO | CONSTRUÇÃO CIVIL TÉCNICAS CONSTRUTIVAS | PONTES E VIADUTOS |
| | 22h45 | Prof. Daniel Augusto Sala: [] | Prof. Fabiano Fagundes Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] |
| TERÇA | 19h15 | MECÂNICA APLICADA À ENGENHARIA | PROJETO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS | TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA CIVIL - AUTOMAÇÃO |
| | 20h55 | Prof. Daniel Augusto Sala: [] | Prof. Fabiano Fagundes Sala: [] | Prof. Antônio Netto Sala: [] |
| | 21h05 | MECÂNICA APLICADA À ENGENHARIA | PROJETO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS | TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA CIVIL - AUTOMAÇÃO |
| | 22h45 | Prof. Daniel Augusto Sala: [] | Prof. Fabiano Fagundes Sala: [] | Prof. Antônio Netto Sala: [] |
| QUARTA | 19h15 | EMPREENDEDORISMO E DESENVOLVIMENTO REGIONAL | ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO | DRENAGEM URBANA |
| | 20h55 | Prof(a). [Nome] Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] | Prof(a). Camila Ribeiro Sala: [] |
| | 21h05 | EMPREENDEDORISMO E DESENVOLVIMENTO REGIONAL | ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO | DRENAGEM URBANA |
| | 22h45 | Prof(a). [Nome] Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] | Prof(a). Camila Ribeiro Sala: [] |
| QUINTA | 19h15 | ATIVIDADES INTEGRADORAS III | ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO | BARRAGENS |
| | 20h55 | Prof(a). [Nome] Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] | Prof. Daniel Augusto Sala: [] |
| | 21h05 | ESTATÍSTICA | ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO | BARRAGENS |
| | 22h45 | Prof. Luis Claudio Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] | Prof. Daniel Augusto Sala: [] |
| SEXTA | 19h15 | MECÂNICA DOS SOLOS | PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO | ORÇAMENTO; AVALIAÇÕES E PERÍCIAS |
| | 20h55 | Prof. Daniel Augusto Sala: [] | Prof(a). Camila Ribeiro Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] |
| | 21h05 | MECÂNICA DOS SOLOS | PROJETO DE TCC | ORÇAMENTO; AVALIAÇÕES E PERÍCIAS |
| | 22h45 | Prof. Daniel Augusto Sala: [] | Prof(a). Camila Ribeiro Sala: [] | Prof(a). Pollyana Leite Sala: [] |
| SÁBADO | 13h15 | HIDRÁULICA | SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE NA CONSTRUÇÃO CIVIL | LEGISLAÇÃO, ÉTICA E SEGURANÇA DO TRABALHO |
| | 14h55 | Prof(a). Camila Ribeiro Sala: Virtual | Prof. Luis Claudio Sala: [] | Prof. Fabiano Fagundes Sala: [] |
| | 15h05 | GEOPROCESSAMENTO | PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO | LEGISLAÇÃO, ÉTICA E SEGURANÇA DO TRABALHO |
| | 16h45 | Prof. Daniel Augusto Sala: Virtual | Prof(a). Camila Ribeiro Sala: [] | Prof. Fabiano Fagundes Sala: [] |

* Legenda: [Exemplo: Aulas quinzenais / Aulas mensais / Aulas presenciais em data específica]