

Matriz Curricular do Curso de Engenharia Civil 2026

Presencial

| Disciplina | Nome da disciplina | Carga Horária | Nome da Habilitação |
|-------------------|---|---------------|---------------------|
| Período: 1 | | | |
| 202821 | QUÍMICA GERAL E CIÊNCIAS DOS MATERIAIS | 70H | ENG. CIVIL |
| 202500 | PORTUGUÊS E REDAÇÃO | 70H | ENG. CIVIL |
| 202823 | FUNDAMENTOS DA ENGENHARIA E ARQUITETURA | 70H | ENG. CIVIL |
| 202822 | DESENHO TÉCNICO | 70H | ENG. CIVIL |
| 202820 | CÁLCULO I | 70H | ENG. CIVIL |
| Período: 2 | | | |
| 202827 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA | 70H | ENG. CIVIL |
| 202828 | GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR | 70H | ENG. CIVIL |
| 202826 | FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I | 70H | ENG. CIVIL |
| 202505 | ENVIRONMENTAL SOCIAL GOVERNANCE ESG | 70H | ENG. CIVIL |
| 202825 | CÁLCULO II | 70H | ENG. CIVIL |
| Período: 3 | | | |
| 202509 | METODOLOGIA CIENTÍFICA | 70H | ENG. CIVIL |
| 202832 | LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO | 70H | ENG. CIVIL |
| 202831 | FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II | 70H | ENG. CIVIL |
| 202830 | EQUAÇÕES DIFERENCIAIS E ORDINÁRIAS | 70H | ENG. CIVIL |
| 202833 | DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR | 70H | ENG. CIVIL |
| Período: 4 | | | |
| 202837 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS | 70H | ENG. CIVIL |
| 203045 | OPTATIVA I | 70H | ENG. CIVIL |
| 203046 | MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO | 70H | ENG. CIVIL |



| | | | |
|-------------------|--|-----|------------|
| 202838 | FENÔMENOS DE TRANSPORTE | 70H | ENG. CIVIL |
| 202840 | ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO | 35H | ENG. CIVIL |
| 202839 | CIÊNCIAS DO MEIO AMBIENTE | 35H | ENG. CIVIL |
| Período: 5 | | | |
| 202846 | PROJETO DE EXTENSÃO I – ENGENHARIA E ARQUITETURA 4.0 | 70H | ENG. CIVIL |
| 203049 | MECÂNICA DOS SOLOS | 70H | ENG. CIVIL |
| 203050 | HIDROLOGIA | 70H | ENG. CIVIL |
| 203051 | ESTRUTURAS DE AÇO E MADEIRA | 70H | ENG. CIVIL |
| 203048 | ANÁLISE ESTRUTURAL | 70H | ENG. CIVIL |
| Período: 6 | | | |
| 203053 | TIPOGRAFIA E ALTIMETRIA | 70H | ENG. CIVIL |
| 203054 | TECNOLOGIA DAS EDIFICAÇÕES | 70H | ENG. CIVIL |
| 203056 | PROJETO DE EXTENSÃO II – ENGENHARIA E SUSTENTABILIDADE | 70H | ENG. CIVIL |
| 203052 | OPTATICA II | 70H | ENG. CIVIL |
| 203055 | HIDRÁULICA | 70H | ENG. CIVIL |
| Período: 7 | | | |
| 203058 | SISTEMAS ESTRUTURAIS: CONCRETO ARMADO | 70H | ENG. CIVIL |
| 202856 | PROJETO DE EXTENSÃO III – PROJETOS COMPLEMENTARES COMUNITÁRIOS | 70H | ENG. CIVIL |
| 203057 | OPTATIVA III | 70H | ENG. CIVIL |
| 203060 | INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS | 70H | ENG. CIVIL |
| 203059 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E PREDIAIS | 70H | ENG. CIVIL |
| Período: 8 | | | |
| 202983 | TCC – PROJETO DE PESQUISA | 35H | ENG. CIVIL |
| 203061 | PROJETO ESTRUTURAL: CONCRETO ARMADO | 70H | ENG. CIVIL |



| | | | |
|--------------------|--|-----|------------|
| 203066 | PROJETO DE EXTENSÃO IV – GESTÃO DE SANEAMENTO DE MEIO AMBIENTE | 80H | ENG. CIVIL |
| 203062 | PONTES E ESTRUTURA PROTENDIDAS | 70H | ENG. CIVIL |
| 203065 | GERENCIAMENTO DE OBRAS | 70H | ENG. CIVIL |
| 203063 | ANALISE DE SISTEMAS DE TRANSPORTES | 35H | ENG. CIVIL |
| Período: 9 | | | |
| 203071 | PROJETO DE EXTENSÃO V – BARRAGENS E DIQUES | 70H | ENG. CIVIL |
| 203067 | GEOTECNIA APLICADA | 70H | ENG. CIVIL |
| 203068 | FUNDAÇÕES | 70H | ENG. CIVIL |
| 205082 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO I | 80H | ENG. CIVIL |
| 203069 | DRENAGEM URBANA | 70H | ENG. CIVIL |
| Período: 10 | | | |
| 205084 | TCC - DEFESA | 70H | ENG. CIVIL |
| 203072 | ESTRADAS E VIAS URBANAS | 70H | ENG. CIVIL |
| 203085 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO II | 80H | ENG. CIVIL |
| 203073 | AEROPORTOS, PORTOS, HIDROVIAS E FERROVIAS | 70H | ENG. CIVIL |
| 202649 | ADMINISTRAÇÃO DE MATERIAIS | 70H | ENG. CIVIL |

Carga horária total: 3.530H

Atividade complementar: 70H

Carga horária integralizada: 3.600H

