

ENGENHARIA CIVIL – FLUXOGRAMA 01.03 (NOITE)

| CÓDIGO | DISCIPLINAS | CH | CRÉDITOS |
|--------------------|---|-----------|-----------------|
| 1º semestre | | | |
| T946 | EXPERIMENTAÇÃO DE DESAFIOS EM ENGENHARIA | 3.1 | 20 |
| N952 | MODELAGEM DE PROBLEMAS DE ENGENHARIA (EAD) | 4.0 | |
| T996 | FÍSICA DO MOVIMENTO | 3.1 | |
| T997 | EXPRESSÃO GRÁFICA | 2.2 | |
| N683 | RACIOCÍNIO LÓGICO E ALGORITMO (EAD) | 0.4 | |
| 2º semestre | | | |
| N954 | METODOLOGIA CIENTÍFICA (EAD) | 4.0 | 20 |
| T800 | MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO MUNDO FÍSICO | 3.1 | |
| T499 | FÍSICA E SUAS APLICAÇÕES | 3.1 | |
| N724 | MÉTODOS QUANTITATIVOS | 2.2 | |
| N953 | ÁLGEBRA E GEOMETRIA (EAD) | 4.0 | |
| 3º semestre | | | |
| N955 | ESTRATÉGIA EMPRESARIAL (EAD) | 4.0 | 20 |
| N727 | SOLUÇÕES DE PROBLEMAS POR APROXIMAÇÃO | 2.2 | |
| N956 | ERGONOMIA E SEGURANÇA DO TRABALHO (EAD) | 4.0 | |
| N728 | MECÂNICA DOS SÓLIDOS | 4.0 | |
| N901 | GEOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA | 3.1 | |
| N902 | CICLO AVALIATIVO I | 0.0 | |
| 4º semestre | | | |
| N957 | GESTÃO DE PROJETOS (EAD) | 3.1 | 20 |
| N958 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS (EAD) | 4.0 | |
| N903 | TOPOGRAFIA E GEORREFERENCIAMENTO | 2.2 | |
| N776 | FENÔMENO DOS TRANSPORTES E APLICAÇÕES | 3.1 | |
| N904 | TECNOLOGIA DO CONCRETO E ARGAMASSAS | 3.1 | |
| 5º semestre | | | |
| N905 | MECÂNICA DO SOLOS | 3.1 | 20 |
| N906 | HIDRÁULICA APLICADA A ENGENHARIA | 3.1 | |
| N959 | TECNOLOGIAS CONSTRUTIVAS (EAD) | 4.0 | |
| N908 | ANÁLISE DAS ESTRUTURAS I | 4.0 | |
| N960 | ANÁLISE E PLANEJAMENTO DE SISTEMAS DE TRANSPORTES (EAD) | 4.0 | |
| N910 | CICLO AVALIATIVO II | 0.0 | |

| 6º semestre | | | |
|--------------|--|-----|----|
| N961 | HIDROLOGIA (EAD) | 3.1 | 20 |
| N912 | ANÁLISE DAS ESTRUTURAS II | 4.0 | |
| N913 | MODELAGEM DA INFORMAÇÃO DA CONSTRUÇÃO | 0.4 | |
| N914 | FUNDAÇÕES E OBRAS DE CONTENÇÃO | 4.0 | |
| N962 | ESTRUTURAS METÁLICAS (EAD) | 4.0 | |
| 7º semestre | | | |
| N916 | ESTRUTURAS DE CONCRETO I | 3.1 | 28 |
| N762 | GERENCIAMENTO E PLANO FINANCEIRO DE OBRAS | 2.2 | |
| N917 | SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E DRENAGEM URBANA | 3.1 | |
| N963 | ESTRADAS (EAD) | 3.1 | |
| N743 | ATIVIDADES EXTENSIONISTAS I | 2.0 | |
| N744 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO | 2.0 | |
| T259 | ATIVIDADE DE ESTÁGIO (Créditos consignados) | 0.8 | |
| N920 | CICLO AVALIATIVO III | 0.0 | |
| 8º semestre | | | |
| N921 | SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E RESÍDUOS SÓLIDOS | 3.1 | 20 |
| N964 | INSPEÇÃO, PERÍCIA E RECUPERAÇÃO EM OBRAS CIVIS (EAD) | 3.1 | |
| N923 | ESTRUTURAS DE CONCRETO II | 3.1 | |
| N965 | BARRAGENS (EAD) | 3.1 | |
| N925 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS | 2.2 | |
| 9º semestre | | | |
| N752 | PROJETO DE TECNOLOGIA INTERCURSOS | 4.0 | 20 |
| N966 | ESTRUTURAS DE CONCRETO PROTENDIDO (EAD) | 4.0 | |
| N927 | INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS | 2.2 | |
| N928 | PAVIMENTAÇÃO RODOVIÁRIA | 3.1 | |
| N754 | ATIVIDADES EXTENSIONISTAS II | 2.0 | |
| N753 | TCC I | 2.0 | |
| N930 | CICLO AVALIATIVO IV | 0.0 | |
| 10º semestre | | | |
| N967 | ANÁLISE DE VIABILIDADE ECONÔMICA DE PROJETOS (EAD) | 3.1 | 20 |
| N931 | OBRAS D'ARTE | 4.0 | |
| | OPTATIVA I | 4.0 | |
| | OPTATIVA II | 4.0 | |

| | | | |
|-----------------------|---------------------------|-----|----------------|
| A500 | ATIVIDADES COMPLEMENTARES | 2.0 | |
| N932 | TCC II – ENG. CIVIL | 2.0 | |
| N933 | CICLO AVALIATIVO V | 0.0 | |
| Total de horas | | | 3.744 h |