

## 8.1 Representação Gráfica do Currículo do Curso



### ENGENHARIA CIVIL – BACHARELADO – 2016.1

| 1º Semestre   | 2º Semestre   | 3º Semestre  | 4º Semestre   | 5º Semestre   | 6º Semestre  | 7º Semestre   | 8º Semestre  | 9º Semestre  | 10º Semestre   |
|---|---|--|---|---|--|---|--|--|--|
| T P CHT   | T P CHT   | T P CHT  | T P CHT   | T P CHT   | T P CHT  | T P CHT   | T P CHT  | T P CHT  | T P CHT  |
| CET0019   60 - 60<br>CÁLCULO DIFERENCIAL I                  | CET0020   60 - 60<br>CÁLCULO DIFERENCIAL II<br>CET0019/CET0140                      | CET0023   60 - 60<br>CÁLCULO INTEGRAL II<br>CET0022/CET0140                | CHU2005   60 - 60<br>INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO<br>CET0172        | CET0099   90 - 90<br>FENÔMENOS DE TRANSPORTE<br>CET0033/CET0069/CET1304/CET0109 | CET0155   60 30 90<br>HIDRÁULICA I<br>CET0099/CET0295                          | CET0156   30 - 30<br>HIDRÁULICA II<br>CET0155                           | CET0284   60 - 60<br>SISTEMAS DE SANEAMENTO BÁSICO<br>CET0155/CET0158        | - - 60<br>OPTATIVA 02  | CET0070   - - 288<br>ESTÁGIO EM ENGENHARIA CIVIL                 |
| CET0172   30 - 30<br>INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL          | CET0107   60 - 60<br>FÍSICA GERAL I   | CET0109   60 - 60<br>FÍSICA GERAL II<br>CET0107                            | CET0111   60 - 60<br>FÍSICA GERAL III<br>CET0109                  | CET0200   30 30 60<br>MECÂNICA DOS SOLOS I<br>CET0137/CET0275                   | CET0201   30 30 60<br>MECÂNICA DOS SOLOS II<br>CET0200                         | CET0121   45 15 60<br>FUNDAÇÕES<br>CET0201                              | CET0231   45 15 60<br>OBRAS DE TERRA<br>CET0201                              | CET0315   - - 60<br>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I<br>CET0245*     | CET0313   - - 60<br>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II<br>CET0315 |
| CHU0013   30 - 30<br>ÉTICA E POLÍTICA                       | CET0103   - 30 30<br>FÍSICA EXPERIMENTAL I  | CET0104   - 30 30<br>FÍSICA EXPERIMENTAL II<br>CET0103/CET0107             | CET0105   - 30 30<br>FÍSICA EXPERIMENTAL III<br>CET0104/CET0109   | CET0034   30 - 30<br>CIÊNCIAS DO AMBIENTE<br>CET0172                            | CET0181   60 - 60<br>ISOSTÁTICA<br>CET0276                                     | CET0160   60 - 60<br>HIPERESTÁTICA<br>CET0181                           | CET0244   - 30 30<br>PROJETO INTEGRADO I<br>CET0092/CET0121/CET0038          | CET0245   - 30 30<br>PROJETO INTEGRADO II<br>CET0244/CET0285/CET0286 |  |
| CET0140   90 - 90<br>GEOMETRIA ANALÍTICA                    | CET0005   60 - 60<br>ÁLGEBRA LINEAR I<br>CET0140                                    | CET0203   60 30 90<br>MECÂNICA GERAL<br>CET0022/CET0107                    | CET0275   60 30 90<br>RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I<br>CET0203      | CET0276   45 15 60<br>RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II<br>CET0275                   | CET0089   60 - 60<br>ESTÁTICA DAS CONSTRUÇÕES<br>CET0276                       | CET0092   60 - 60<br>ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO I<br>CET0089/CET0181 | CET0093   60 - 60<br>ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II<br>CET0092/CET0160     | CET0094   45 15 60<br>ESTRUTURAS DE MADEIRA<br>CET0089/CET0160       |  |
| CET0242   30 30 60<br>PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I         | CET0243   30 30 60<br>PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II<br>CET0242                     | CET0069   90 - 90<br>EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS<br>CET0005/CET0022   | CET0024   30 30 60<br>CÁLCULO NUMÉRICO<br>CET0069/CET0243         | CHU3009   30 30 60<br>GEOPROCESSAMENTO<br>CET0295                               | CET0179   60 - 60<br>INTRODUÇÃO AOS TRANSPORTES<br>CET0246                     | CET0158   60 30 90<br>HIDROLOGIA APLICADA<br>CET0137/CET0155/CET0206    | CET0091   60 - 60<br>ESTRUTURAS DE AÇO<br>CET0089/CET0160                    | CET0234   - 60 60<br>PONTES<br>CET0091/CET0093/CET0160               |  |
| CET0176   30 30 60<br>INTRODUÇÃO AO DESENHO TÉCNICO         | CET0043   - 60 60<br>DESENHO ARQUITETÔNICO<br>CET0176                               | CET0124   60 - 60<br>FUNDAMENTOS DE QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA             | CET0295   30 30 60<br>TOPOGRAFIA<br>CET0043                       | CET0246   30 30 60<br>PROJETO DE ESTRADAS<br>CET0295                            | CET0039   30 30 60<br>CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS<br>CET0200/CET0246/CHU3009        | CET0218   45 15 60<br>PAVIMENTAÇÃO<br>CET0039                           | CET0286   45 15 60<br>SISTEMAS HIDRÁULICOS PREDIAIS<br>CET0038/CET0155       | - - 60<br>OPTATIVA 03  |  |
| CHU0002   60 - 60<br>FILOSOFIA E HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS      | CET0022   60 - 60<br>CÁLCULO INTEGRAL I<br>CET0019                                  | CET0125   - 30 30<br>FUNDAMENTOS DE QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL<br>CET0124* | CET0195   60 - 60<br>MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I<br>CET0124/CET0125 | CET0196   60 - 60<br>MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II<br>CET0195                      | CET0037   60 - 60<br>CONSTRUÇÃO CIVIL I<br>CET0196                             | CET0038   60 - 60<br>CONSTRUÇÃO CIVIL II<br>CET0037                     | CET0285   45 15 60<br>SISTEMAS ELÉTRICOS PREDIAIS<br>CET0038/CET0105/CET0111 | - - 60<br>OPTATIVA 04  |  |
| CHU0001   30 30 60<br>OFICINA DE LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL | CHU0003   30 30 60<br>OFICINA DE LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS ACADÊMICOS<br>CHU0001 | CET0137   60 - 60<br>GEOLOGIA GERAL  | CET0206   60 - 60<br>MÉTODOS ESTATÍSTICOS<br>CET0022              | CET0288   60 - 60<br>TECNOLOGIA DE ARGAMASSAS<br>CET0195                        | CET0183   - 30 30<br>LABORATÓRIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO<br>CET0196/CET0288 | CHU2002   60 - 60<br>ECONOMIA I<br>CHU2005                              | - - 60<br>OPTATIVA 01  | - - 60<br>OPTATIVA 05  |  |
| <b>450</b>  | <b>450</b>  | <b>480</b>   | <b>480</b>  | <b>480</b>  | <b>480</b>   | <b>480</b>  | <b>450</b>   | <b>450</b>   | <b>348</b>   |

CARGA HORÁRIA TOTAL (50 min.) – 4.548 h + ACC

NÚCLEO COMUM INTEGRADO AO BÁSICO

NÚCLEO PROFISSIONALIZANTE

NÚCLEO BÁSICO

NÚCLEO DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

NÚCLEO ESPECÍFICO

ATIVIDADES CURRICULARES COMPLEMENTARES 167 h

Aprovado no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão em 06 de dezembro de 2018.

CARGA HORÁRIA TOTAL (60 min.) – 3.957 horas

\*CO-REQUISITO

Diagramação: Cíntia D. M. Toyoshima Caneiro