

MATRIZ CURRICULAR

NCET - NÚCLEO DE CIÊNCIAS EXATAS

ENGENHARIA CIVIL

CH Total do curso: **3632** Turno: **NOITE**

Disciplinas Obrigatórias

1º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 DESENHO TÉCNICO E DE CONSTRUÇÃO	72
2 ENGENHARIA ECONÔMICA	36
3 MODELAGEM MATEMÁTICA I	72
4 PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS I	54
5 TRANSPORTES I	72
Carga horária das disciplinas	306
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	326

2º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 MODELAGEM DA INFORMAÇÃO DA CONTRUÇÃO - BIM	54
2 MODELAGEM MATEMÁTICA II	72
3 PLANEJAMENTO EXPERIMENTAL E ANÁLISE DE DADOS	72
4 PROJETO DE ESTRUTURAS I	72
Carga horária das disciplinas	270
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	290

3º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 GEOTECNIA E OBRAS DE TERRA I	72
2 MODELAGEM MATEMÁTICA III	72
3 PROJETO DE ESTRUTURAS II	72
4 TECNOLOGIA DO CONCRETO	72
Carga horária das disciplinas	288
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	308

4º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 GEOTECNIA E OBRAS DE TERRA II	72
2 MODELAGEM MATEMÁTICA IV	72
3 PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS II	72
4 PRÁTICAS DE LINGUAGEM	18
5 PROJETO DE ESTRUTURAS III	72
Carga horária das disciplinas	306
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	326

MATRIZ CURRICULAR

NCET - NÚCLEO DE CIÊNCIAS EXATAS

ENGENHARIA CIVIL

CH Total do curso: **3632** Turno: **NOITE**

5º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 INSTALAÇÕES PREDIAIS	54
2 OPTATIVA 5º PERÍODO(OPTATIVA)	36
3 PLANEJAMENTO E GERENCIAMENTO DE OBRAS III	72
4 PROGRAMAÇÃO APLICADA A ENGENHARIA	72
5 PROJETO DE ESTRUTURAS IV	72
Carga horária das disciplinas	306
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	326

6º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 GEOTECNIA E OBRAS DE TERRA III	72
2 OPTATIVA 6º PERÍODO(OPTATIVA)	36
3 PROJETO DE ESTRUTURAS V	72
4 RECURSOS HÍDRICOS I	72
5 TRANSPORTES II	72
Carga horária das disciplinas	324
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	344

7º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 ESTÁGIO SUPERVISIONADO	300
2 GEOTECNIA E OBRAS DE TERRA IV	72
3 PROJETO DE ESTRUTURAS VI	72
4 RECURSOS HÍDRICOS II	72
5 TRANSPORTES III	72
Carga horária das disciplinas	588
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	608

8º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL	
Disciplina	CH
1 OBRAS HIDRÁULICAS I	72
2 OPTATIVA A - 8º PERÍODO(OPTATIVA)	54
3 PRODUÇÃO CIENTÍFICA	18
4 PROJETO DE ESTRUTURAS VII	72
5 SANEAMENTO AMBIENTAL I	72
Carga horária das disciplinas	288
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	308

MATRIZ CURRICULAR

NCET - NÚCLEO DE CIÊNCIAS EXATAS

ENGENHARIA CIVIL

CH Total do curso: **3632** Turno: **NOITE**

9º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL

Disciplina	CH
1 OBRAS HIDRÁULICAS II	72
2 OPTATIVA B - 9º PERÍODO(OPTATIVA)	54
3 OPTATIVA C - 9º PERÍODO(OPTATIVA)	54
4 SANEAMENTO AMBIENTAL II	72
5 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	144
Carga horária das disciplinas	396
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	416

10º PERÍODO - ENGENHARIA CIVIL

Disciplina	CH
1 CIÊNCIAS DO AMBIENTE	72
2 EDUCAÇÃO PARA A CIDADANIA	18
3 GESTÃO DE PROJETOS	72
4 OPTATIVA D - 10º PERÍODO(OPTATIVA)	54
5 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	144
Carga horária das disciplinas	360
Atividades Complementares	20
Carga horária total da série	380

Carga Horária Total do curso:

3632