

MATRIZ CURRICULAR

Página 1/3

CURSO: ENGENHARIA CIVIL - GRADUAÇÃO - BACHAREL

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

Período: 1

DISCIPLINA	CH.
ALGORITMO E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	36
COMUNICAÇÃO	36
DESENHO TÉCNICO	36
ENADE INGRESSANTE	0
FÍSICA I E LABORATÓRIO	72
INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	36
MATEMÁTICA	72
PROJETO INTEGRADO I	36
QUÍMICA GERAL E LABORATÓRIO	36
Total	360

Período: 2

DISCIPLINA	CH.
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	72
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	72
CIÊNCIAS DO AMBIENTE	36
ESTATÍSTICA	36
FÍSICA II E LABORATÓRIO	72
GEOMETRIA ANALÍTICA	36
PROJETO INTEGRADO II	36
Total	360

Período: 3

DISCIPLINA	CH.
ÁLGEBRA LINEAR	36
ANÁLISE NUMÉRICA	72
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	72
DESENHO DE CONSTRUÇÃO CIVIL	36
DIREITO, ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL	36
MECÂNICA GERAL	72
PROJETO INTEGRADO III	36
Total	360

Período: 4

DISCIPLINA	CH.
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	72
ECONOMIA	36
ESTRUTURAS ISOSTÁTICAS	72
FENÔMENOS DE TRANSPORTE	72
PROJETO INTEGRADO IV	36
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	72
TECNOLOGIA COMPUTACIONAL APLICADA À ENGENHARIA CIVIL	36
Total	396

Período: 5

DISCIPLINA	CH.
GEOLOGIA	36

MATRIZ CURRICULAR

Página 2/3

CURSO: ENGENHARIA CIVIL - GRADUAÇÃO - BACHAREL

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	72
METODOLOGIA DA PESQUISA	36
PROJETO INTEGRADO V	36
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	72
TEORIA DAS ESTRUTURAS	72
TOPOGRAFIA	72
Total	396

Período: 6

DISCIPLINA	CH.
DINÂMICA DAS ESTRUTURAS (VIBRAÇÕES)	72
ESTRADAS I	72
HIDRÁULICA	72
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	72
MECÂNICA DOS SOLOS I	72
SOCIOLOGIA	36
Total	396

Período: 7

DISCIPLINA	CH.
CONCRETO ARMADO I	72
ESTRADA II - PAVIMENTAÇÃO	72
ESTRUTURA METÁLICA	72
ESTRUTURAS DE MADEIRA	36
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	72
MECÂNICA DOS SOLOS II	36
Total	360

Período: 8

DISCIPLINA	CH.
CONCRETO ARMADO II	72
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS I	72
FUNDAÇÕES	72
GESTÃO DE PROJETOS	36
HIDROLOGIA	36
SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E COLETA DE ESGOTOS	72
Total	360

Período: 9

DISCIPLINA	CH.
ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS E EMPREENDEDORISMO	72
ARQUITETURA E URBANISMO	36
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS II	72
ENGENHARIA DE SEGURANÇA	36
ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	80
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	36
MACIÇOS E OBRAS DE TERRA	72
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	36
Total	440

MATRIZ CURRICULAR

Página 3/3

CURSO: ENGENHARIA CIVIL - GRADUAÇÃO - BACHAREL

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

Período: 10

DISCIPLINA	CH.
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	200
CONCRETO PROTENDIDO	36
CONSTRUÇÃO DE AEROPORTOS	36
CONSTRUÇÃO DE PONTES	72
ENADE CONCLUINTE	0
ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	80
LIBRAS (OPTATIVA)	36
ORÇAMENTO E PLANEJAMENTO DE OBRAS	72
PLANEJAMENTO DE TRANSPORTES	36
PORTOS, RIOS E CANAIS	36
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	36
Total	604
Total Geral	4032

Disciplinas Teóricas/Práticas	3600
Estágio Supervisionado	160
Atividades Complementares	200
Trabalho de Conclusão de Curso	72