



**MATRIZ CURRICULAR**

Página 1/3

**CURSO: ENGENHARIA CIVIL - GRADUAÇÃO - BACHAREL**

**GRADE: INGRESSANTES 2019/1**

**Período: 1**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
ALGORITMO E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	36
COMUNICAÇÃO - ENSINO A DISTÂNCIA	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
<b>Total</b>	<b>360</b>

**Período: 2**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	72
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	72
CIÊNCIAS DO AMBIENTE - ENSINO A DISTÂNCIA	36
ESTATÍSTICA	36
FÍSICA II E LABORATÓRIO	72
GEOMETRIA ANALÍTICA	36
PROJETO INTEGRADO II	36
<b>Total</b>	<b>360</b>

**Período: 3**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
ÁLGEBRA LINEAR	36
ANÁLISE NUMÉRICA	72
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	72
DESENHO DE CONSTRUÇÃO CIVIL	36
DIREITO, ÉTICA E EXERCÍCIO PROFISSIONAL - ENSINO A DISTÂNCIA	36
MECÂNICA GERAL	72
PROJETO INTEGRADO III	36
<b>Total</b>	<b>360</b>

**Período: 4**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
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
<b>Total</b>	<b>396</b>

**Período: 5**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
GEOLOGIA	36



**MATRIZ CURRICULAR**

Página 2/3

**CURSO: ENGENHARIA CIVIL - GRADUAÇÃO - BACHAREL**

**GRADE: INGRESSANTES 2019/1**

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	72
METODOLOGIA DA PESQUISA - ENSINO A DISTÂNCIA	36
PROJETO INTEGRADO V	36
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	72
TEORIA DAS ESTRUTURAS	72
TOPOGRAFIA	72
<b>Total</b>	<b>396</b>

**Período: 6**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
DINÂMICA DAS ESTRUTURAS (VIBRAÇÕES)	72
ESTRADAS I	72
HIDRÁULICA	72
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	72
MECÂNICA DOS SOLOS I	72
SOCIOLOGIA - ENSINO A DISTÂNCIA	36
<b>Total</b>	<b>396</b>

**Período: 7**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
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
<b>Total</b>	<b>360</b>

**Período: 8**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
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
<b>Total</b>	<b>360</b>

**Período: 9**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
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
<b>Total</b>	<b>440</b>



**MATRIZ CURRICULAR**

Página 3/3

**CURSO: ENGENHARIA CIVIL - GRADUAÇÃO - BACHAREL**

**GRADE: INGRESSANTES 2019/1**

Período: 10

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
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
<b>Total</b>	<b>604</b>
<b>Total Geral</b>	<b>4032</b>

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