



**MATRIZ CURRICULAR**

Página 1/3

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

**GRADE: INGRESSANTES 2020/1**

**Período: 1**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
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
<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	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	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
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I	72
TECNOLOGIA COMPUTACIONAL APLICADA À ENGENHARIA CIVIL	36
<b>Total</b>	<b>360</b>

**Período: 5**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
GEOLOGIA	36
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	72



**MATRIZ CURRICULAR**

Página 2/3

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

**GRADE: INGRESSANTES 2020/1**

RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II	72
TEORIA DAS ESTRUTURAS	72
TOPOGRAFIA	72
<b>Total</b>	<b>324</b>

**Período: 6**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
ELETRICIDADE	36
ESTRADAS I	72
HIDRÁULICA	72
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	72
MECÂNICA DOS SOLOS I	36
PROJETO INTEGRADO IV	36
SOCIOLOGIA	36
<b>Total</b>	<b>360</b>

**Período: 7**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>
CONCRETO ARMADO I	72
ESTRADA II - PAVIMENTAÇÃO	72
ESTRUTURA METÁLICA	72
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	72
MECÂNICA DOS SOLOS II	36
METODOLOGIA DA PESQUISA	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
PROJETO INTEGRADO V	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	36
ARQUITETURA E URBANISMO	36
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS II	72
ENGENHARIA DE SEGURANÇA	36
ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	80
ESTRUTURAS DE MADEIRA	36
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	72
MACIÇOS E OBRAS DE TERRA	72
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	36
<b>Total</b>	<b>476</b>



**MATRIZ CURRICULAR**

Página 3/3

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

**GRADE: INGRESSANTES 2020/1**

**Período: 10**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH.</b>	
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	200	
CONCRETO PROTENDIDO	72	
CONSTRUÇÃO DE AEROPORTOS	36	
CONSTRUÇÃO DE PONTES	72	
ENADE CONCLUINTE	0	
ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	80	
LIBRAS (OPTATIVA)	36	
ORÇAMENTO E PLANEJAMENTO DE OBRAS	36	
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>3924</b>

<b>Disciplinas Teóricas/Práticas</b>	3492
<b>Estágio Supervisionado</b>	160
<b>Atividades Complementares</b>	200
<b>Trabalho de Conclusão de Curso</b>	72