



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO  
AMAZONAS**



**CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL**

Curso: **ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO**

**OBJETIVOS**

Oferecer ao(a) aluno(a) uma introdução a estrutura da legislação, seus direitos e deveres enquanto cidadão.

**DISCIPLINA:**

**PERÍODO**

**C.H. Semanal:**

**C.H. Total:**

**Direito e Cidadania**

**10º**

**4h**

**40h**

**PRÉ-REQUISITO (S):**

**Sem Pré-Requisitos**

**C. H. Teórica: 40 h**

**C. H. Prática: -----**

**CONTEUDO PROGRAMÁTICO:**

A Ciência do Direito;  
Tópicos de Direito Constitucional;  
Tópicos de Direito Civil;  
Tópicos de Direito Trabalhista;  
Tópicos de Penal;  
Responsabilidade social e participativa;

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

1. FERREIRA FILHO, M. **Comentários à Constituição Brasileira**. São Paulo: Saraiva, 1998.
2. MEIRELLES, H. L. **Direito Administrativo Brasileiro**. São Paulo: Malheiros, 2002.
3. BONAVIDES, Paulo. **Curso de Direito Constitucional**. São Paulo: Malheiros, 2000.

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

1. GUSMÃO, P. D. **Introdução ao Estudo do Direito**. Rio de Janeiro: Forense, 1998.
2. SILVA, J. A. **Curso de Direito Constitucional Positivo**. São Paulo: RT, 2002.