



# Engenharia de Software

## Casos de Uso

**Joel Lopes C. Souza, Pablo A. Almeida, Roberto Renan A. Leite,  
Samuel B. Ferreira, Walber C. Araújo, Douglas C. Souza.**

Instituto de Computação – Universidade Federal Fluminense (UFF)  
CEP: 24210-346 – Niterói – RJ – Brasil

{joellopessouza,pabloandrade,robertorenanleite,  
samuelbello,walbercapaci,caldeira\_douglas}@id.uff.br

### CASO DE USO 02: ACOMPANHAR INSCRIÇÃO

#### NOME

Acompanhar inscrição

#### DESCRIÇÃO SUCINTA

O aluno deseja consultar a situação de sua inscrição

#### ATORES

Aluno

#### PRÉ-CONDIÇÕES

1. O aluno tem candidaturas inscritas no sistema.

#### FLUXO BÁSICO

1. O aluno seleciona a opção Acompanhar Inscrição;
2. O sistema retorna uma tabela com cada candidatura do usuário e sua respectiva situação;
3. O aluno consulta as candidaturas.

#### FLUXOS ALTERNATIVOS

1. **(A1) Alternativa ao Passo 3 - Aluno deseja alterar inscrição.**
  - 1.1. O aluno seleciona a opção “alterar inscrição”;
  - 1.2. O sistema inicia o caso de uso Realizar Inscrição de Turma.

- 2. (A2) Alternativa ao Passo 3 - Aluno deseja alterar inscrição.**
  - 2.1. O aluno seleciona a opção “excluir inscrição”;
  - 2.2. O sistema apaga a inscrição do aluno.
- 3. (A3) Alternativa ao Passo 3 - Aluno deseja gerar um comprovante.**
  - 3.1. O aluno seleciona a opção “gerar comprovante de candidatura”;
  - 3.2. O sistema gera um documento para o usuário.

## **ESTRUTURA DE DADOS**

- 1. (ED1) Candidatura**
  - 1.1. Código da Disciplina;
  - 1.2. Código da Turma;
  - 1.3. Dia e Horário da Turma;
  - 1.4. Número de vagas da Turma;
  - 1.5. Posição.
- 2. (ED2) Tabela de Candidaturas**
  - 2.1. Total de horas-aula para o período.

## **REGRAS DE NEGÓCIO**

**(RN1)**