



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO  
CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

**ATA DA 149ª REUNIÃO DO COLEGIADO**

**Data:** Quarta-feira, 14 de dezembro de 2016  
**Início:** 14:00h      **Término:** 15:30h  
**Local:** Instituto de Computação, sala 206.

**Docentes Presentes:**

Aline Nascimento (TGI), Isabel Rosseti (TCC), Dante Corbucci Filho (TCC), Leandro Augusto Frata Fernandes (TCC), Simone de Lima Martins (TCC), Luis Antônio Kowada (TCC), Jones Colombo (GAN), Fabio Santos (GGM) e Roberto Linares (GFI).

**Docentes Ausentes:**

Daniel Cardoso Moraes de Oliveira (TCC), Jony Arrais Pinto Junior (GET), Sérgio Mariano Licanic (GMA) e Fernando Antonio Santos Beiriz (TET).

**Discentes Presentes (DACC):**

Maria Edoarda Vallin Fonseca e Camille Braga Nader da Silva.

**Expediente:**

**1. Apreciação da Ata Anterior**

A ata da 148ª Reunião foi **aprovada** com as devidas correções por 4 votos favoráveis e 4 abstenções.

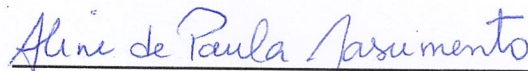
**2. Solicitações de Discentes**

- 2.1 O discente, matrícula 114.031.039, solicitou permissão para realização de estágio 30 horas, mesmo não tendo os pré-requisitos necessários. Após a leitura dos argumentos do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por unanimidade.
- 2.2 O discente, matrícula 115.031.045, solicitou cancelamento da disciplina Cálculo II-A. Após a leitura dos argumentos do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por 7 votos favoráveis e 2 abstenções.
- 2.3 O discente, matrícula 116.031.056, solicitou cancelamento da disciplina Programação de Computadores II. Após a leitura dos argumentos do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por 7 votos favoráveis e 2 abstenções.
- 2.4 O discente, matrícula 215.031.170, solicitou Trancamento de Matrícula por um semestre, por apresentar problemas de saúde. Após a leitura dos argumentos do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por unanimidade.
- 2.5 O discente, matrícula 112.031.023, solicitou cancelamento da disciplina Tópicos Em Engenharia de Software II. Após a leitura dos argumentos do discente, o Colegiado **indeferiu** sua solicitação por 3 votos favoráveis, 5 votos contrários e 1 abstenção.
- 2.6 O discente, matrícula 114.031.098, solicitou Trancamento de Matrícula. Após a leitura dos argumentos do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por unanimidade dos votos.
- 2.7 O discente, matrícula 212.031.106, solicitou que a disciplina Teoria dos Jogos, cursada e 2015/1, seja considerada como optativa Humanística. Após a leitura dos argumentos do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por unanimidade dos votos.
- 2.8 O discente, matrícula 111.31.003, solicitou prorrogação do prazo para integralização do currículo por mais dois semestres. Após a análise do histórico do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por 8 votos favoráveis e 1 voto contrário.
- 2.9 O discente, matrícula 111.31.029, solicitou prorrogação do prazo para integralização do currículo por mais dois semestres. Após a análise do histórico do discente, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por 7 votos favoráveis, 1 voto contrário e 1 abstenção.

### 3. Ajuste Curricular

Foi apresentada proposta de ajuste curricular elaborada pelo Núcleo Docente Estruturante (NDE). Durante os debates, o Prof. Luis Antônio Kowada apresentou proposta de criação da disciplina "Segurança da Informação", que substituiria a disciplina "Avaliação de Desempenho". O Prof. Roberto Linares disse que levará ao GFI proposta de tirar a disciplina "Física I" e criar uma disciplina de "Física II" com código e conteúdo específico para o Curso. Após discussão, o Colegiado decidiu encaminhar o assunto para nova apreciação do NDE. Este ponto volta a ser objeto de apreciação na próxima reunião.

Nada mais havendo a tratar, a reunião foi **encerrada**, ficando marcada para o dia **18 de janeiro**, quarta-feira, às 14 horas, a próxima reunião.



Profª. Aline de Paula Nascimento  
Coordenadora do TGI

# Bacharelado em Ciência da Computação – 3200 horas

(PROPOSTA ADE APRESENTADA EM DEC/2016)

# BCC

**Legenda**

- **Pré-Requisitos Adicionais:**  
 Cálculo II-B: Geometria Analítica e Cálculo Vetorial;  
 Computação Gráfica: Álgebra Linear;  
 Física II: Cálculo II-A e Cálculo II-B;  
 Inteligência Artificial: Lógica para Ciência da Computação;  
 Laboratório de Programação Paralela: Estruturas de Dados e Sistemas Operacionais;  
 Pesquisas Operacionais: Álgebra Linear, Pesquisas Operacionais II, Física II
- **Integrarizar 1º, 2º, 3º e 4º Períodos.**

