



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

ATA DA 121ª REUNIÃO DO COLEGIADO

Data: Quarta-feira, 14 de maio de 2014
Início: 14h00 **Término:** 15h30
Local: Escola de Engenharia, sala 230-B

Professores Presentes:

Dante Corbucci Filho (TGI), Leandro Augusto Frata Fernandes (TCC), Leonardo Gresta Paulino Murta (TCC), Isabel Cristina Mello Rosseti (TCC), Antônio Augusto de Aragão Rocha (TCC), Lúcia Maria de Assumpção Drummond (TCC), Paula Murgel Veloso (GAN), Luis Antônio Brasil Kowada (GGM), Valentin Sisko (GET), Sérgio Mariano Licanic (GMA) e Roberto Linares (GFI).

Professores Ausentes:

Luiz Cláudio Schara Magalhães (TET).

Discentes Presentes (DACC):

Camille Braga Nader da Silva & Thiago Ururay Fragoso Araujo.

Expediente:

1. Aprovação da Ata da 120ª Reunião do Colegiado

Foi **aprovada** a Ata da 120ª Reunião por 7 votos favoráveis e 5 abstenções.

2. Solicitações de Alunos

2.1 O aluno, matrícula **313.031.071**, solicitou declaração de que estará apto a realizar estágios a partir do próximo semestre. Após a leitura dos argumentos do aluno, o Colegiado **indeferiu** sua solicitação por 2 votos favoráveis, 8 votos contrários e 2 abstenções.

2.2 O aluno, matrícula **210.31.108**, solicitou permissão para estagiar 30 horas semanais tendo integralizado somente 1732 horas curriculares, das 2170 horas necessárias segundo a Resolução 2/2009 deste Colegiado. Após a leitura dos argumentos do aluno, o Colegiado **indeferiu** sua solicitação por 2 votos favoráveis, 9 votos contrários e 1 abstenção.

2.3 O aluno, matrícula **114.031.097**, solicitou o cancelamento da disciplina Geometria Analítica e Cálculo Vetorial (GGM00127). Após a leitura dos argumentos do aluno, o Colegiado **deferiu** sua solicitação por 7 votos favoráveis, 3 votos contrários e 2 abstenções. A partir dos debates acerca desta solicitação, os membros do Colegiado viram a necessidade de aprofundar a questão, pois o atual sistema de ingresso, que permite sucessivas reclassificações em paralelo ao andamento das aulas, estaria levando a uma desvantagem para estes alunos reclassificados, que muitas vezes perdem conteúdos importantes, ficando academicamente defasados em relação aos alunos que ingressam no início do semestre. A solução apresentada pelo Colegiado é solicitar ao Conselho de Ensino e Pesquisa maior autonomia quanto a inscrição em disciplinas de alunos ingressantes por reclassificação, permitindo que o Plano de Estudo destes alunos possam ficar com número de disciplinas inferior ao previsto para o Curso.

2.4 O aluno, matrícula **210.31.103**, solicitou reavaliação de suas atividades complementares de acordo com as novas regras. Após a leitura dos argumentos do aluno, o Colegiado **indeferiu** sua solicitação por 8 votos contrários e 4 abstenções, decidindo que não haverá reavaliação de pareceres da Comissão de Atividades Acadêmicas Complementares e que as novas regras de Atividades Complementares aprovadas por este Colegiado valem apenas para atividades realizadas após esta aprovação.

2.5 O aluno, matrícula **110.31.055**, solicitou extensão de período através do processo administrativo 23069.010714/2014-41. Após a leitura dos argumentos do aluno, o Colegiado decidiu por abster-se da análise, pois entende que este procedimento não lhe compete.

2.6 O aluno, matrícula **008.31.131**, solicitou Rematrícula através do processo 23069.013196/2013-36. Após a leitura dos argumentos do aluno e da análise de sua vida acadêmica, o Colegiado **indeferiu** sua solicitação por 4 votos favoráveis, 5 votos contrários e 3 abstenções.

3. Reforma Curricular

O Prof. Dante está acompanhando a implementação da reforma curricular junto à CAEG/PROGRAD e informou que não será necessário alterar o nome das disciplinas. As disciplinas do novo currículo (31.02.002) terão o mesmo nome das do currículo atual (31.02.001), porém com códigos de identificação diferentes. A única alteração será quanto ao nome das disciplinas "Projeto de Aplicação I" e "Projeto de Aplicação II", que receberão o nome de "Projeto Final I" e "Projeto Final II".

O Prof. Dante também apresentou a proposta de remanejamento de Carga Horária das disciplinas "Probabilidade e Estatística", "Física I" e "Física II" para a disciplina "Projeto Final II", caso estas disciplinas venham a ter suas cargas horárias reduzidas.

Ambas as propostas foram aprovadas pelo Colegiado por 10 votos favoráveis e 2 abstenções.

4. Vagas Convênio PEC-G 2015

O Prof. Dante propôs a manutenção das 2 vagas oferecidas, já que estas não chegaram a ser preenchidas, o que foi aprovado pelo Colegiado por 10 votos favoráveis e 2 abstenções.

5. Mobilidade Acadêmica

Respondendo à solicitação da Diretoria de Relações Internacionais desta Universidade, o Colegiado é de parecer **desfavorável** a mobilidade acadêmica do aluno Simon Dahlberg, por 1 voto favorável, 7 votos contrários e 3 abstenções.

Nada mais havendo a tratar, a reunião foi **encerrada**, ficando marcada para o dia **11 de junho**, às 14 horas, a próxima reunião.



Prof^a. Isabel Rosseti
Coordenadora do TGI

Isabel Cristina Mello Rosseti
Coordenadora do Curso de
Bacharelado em Ciência da Computação
Instituto de Computação /UFF