



Instituto Tecnológico de Aeronáutica  
Divisão de Engenharia de Infra-Estrutura Aeronáutica  
**Reunião do Conselho da Divisão - IEI**  
Ata de reunião

**Data:** 30 de março de 2006.

**Horário:** 08:05-09:20.

**Local:** Sala de reuniões da Infra, 2109.

**Presenças:** Prof. Anderson, Prof<sup>a</sup>. Delma, Prof. Eliseu, Prof. Flávio (solicitante da reunião), Prof<sup>a</sup>. Íria e Prof. Müller.

1. **Matérias optativas para o primeiro semestre de 2006:** o Prof. Flávio, Coordenador da Graduação, fez a leitura das opções dos alunos. O elenco de matérias escolhidas foi considerado adequado pelo Conselho da Divisão (Anexo A).
2. **Trabalhos de graduação 2006:** a lista com as escolhas dos alunos (Anexo B) foi apresentada e discutida. Todos os temas apresentados foram considerados pertinentes, tanto para alunos civis como para militares. Observou-se, sucintamente, a adequação do perfil do aluno com o tema e o orientador. Os relatores já foram escolhidos, privilegiando-se professores da Infra.
3. **CVAE:** o Prof. Flávio relatou os 2 (dois) casos analisados pela CVAE (Comissão de Verificação do Aproveitamento Escolar) de alunos da **Infra** neste primeiro semestre, referente ao segundo semestre de 2005.
4. **Reunião com a ITA Júnior:** o Prof. Flávio relatou reunião que teve, em 22 de março, com o aluno Gustavo Bonfim sobre a análise da viabilidade de a ITAJr passar a prestar serviços de projeto na Engenharia Civil (hidráulica, elétrica, estruturas etc.), através dos alunos do curso. A iniciativa é interessante, inclusive por vir ao encontro do Estágio Curricular Supervisionado em Engenharia, e entende-se que passos nesta direção devem ser incentivados. O Prof. Flávio entrará em contato com a ITAJr e será feito um agendamento de reunião, provavelmente com docentes, ITAJr e empresa.
5. **Estágio Curricular Supervisionado (ECS):** o Coordenador relatou a situação atual dos estágios, em função das informações recebidas na reunião que teve com os alunos. A situação relatada, com vários alunos SEM nenhum estágio efetuado até o momento, preocupa. Saliencia-se, ainda, que há no site do ITA a legislação pertinente ([http://www.ita.br/normas\\_estagios\\_curriculares\\_supervisionados.zip](http://www.ita.br/normas_estagios_curriculares_supervisionados.zip)) e que o Plano de Estágio deve ser aprovado **previamente** pela Coordenação. Os alunos foram avisados da delicadeza da situação e casos particulares de estágios prévios serão analisados pelo Conselho somente com o relatório, previamente analisado tecnicamente por algum docente da Divisão, em mãos. Enfatiza-se que os professores têm condições de auxiliar os alunos neste quesito.



Instituto Tecnológico de Aeronáutica  
Divisão de Engenharia de Infra-Estrutura Aeronáutica

6. **Ouvidoria das turmas:** tentando propiciar um canal de comunicação extra entre as turmas de alunos e a Escola, ficou combinado que alguns professores atuarão como “ouvidores” da turma. A idéia é de alguma coisa na direção das antigas Coordenadorias de Turmas, sem algumas superposições que estariam ocorrendo com a Coordenadoria do Curso. É, enfim, uma experiência que será praticada neste semestre, com posterior avaliação de resultados. Os ouvidores designados foram:

**3º Infra (5º Ano), Infra06:** Prof<sup>a</sup>. Delma.

**2º Infra (4º Ano) , Infra07:** Prof. Anderson.

**1º Infra (3º Ano) , Infra08:** Prof<sup>a</sup>. Íria.

7. **Final:** não havendo mais nada a ser discutido a reunião foi encerrada.

Prof. Flávio Mendes  
Coordenador da Infra



Instituto Tecnológico de Aeronáutica  
Divisão de Engenharia de Infra-Estrutura Aeronáutica

## Anexo A – Relação de escolha de matérias optativas

Primeiro semestre de 2006

Março de 2006

#ITA	Nome	Opt1	Opt2
5893	Adhemar Ranciaro Neto	EDI-64	IT-208
6047	Daniel Miranda Barros Moreira	EDI-64	FM-201
6062	Fabio Spezzano Toniolo	x	x
6067	Frederico Furst Bittencourt	EDI-64	IT-208
6095	Leonardo Leite Pereira	EDI-64	IT-208
6111	Márcio Romulo Da Silva Regis	EDI-64	IT-208
6112	Marco Antônio Carnevale Coelho	EDI-64	IT-208
5988	Ricardo de Souza Ramos da Silva	x	x
6132	Steven Meier	EDI-64	IG-225

Sigla	Título	Professor
EDI-64	Arquitetura e Urbanismo	Arq. Emmanuel Antônio dos Santos
FM-201	Álgebra Linear Aplicada	Tânia Nunes Rabello
IG-225	Projeto Estrutural de Pavimentos	Régis Martins Rodrigues
IT-208	Sistemas Logísticos de Transporte e Distribuição de Carga	Anderson Ribeiro Correia

Observação: alunos Fábio e Ricardo dispensados das optativas (e obrigatórias) por conta de Estágio Curricular Supervisionado integral (acima de 500 horas).



Instituto Tecnológico de Aeronáutica  
Divisão de Engenharia de Infra-Estrutura Aeronáutica

### Relação das opções de TG – Trabalho de Graduação

Março de 2006

#ITA	Nome	TG	Orientador	Orientador	Relator
5893	Adhemar Ranciaro Neto	Controle e Garantia de Qualidade de Obras Geotécnicas	Delma		Vertamatti
6047	Daniel Miranda Barros Moreira	Implementação do Stream Cipher de Turing	Tânia (IEF)		Flávio
6062	Fabio Spezzano Toniolo	Programa para Análise e Verificação de Estabilidade de Pilares de Concreto Armado	Flávio		Eliseu
6067	Frederico Furst Bittencourt	Estudo e Propostas de Infra-Estrutura para Habitação de Baixa Renda: Estratégias de Inclusão Social	Arq. Emmanuel Antônio dos Santos		Delma
6095	Leonardo Leite Pereira	Utilização de Análise Envolvória de Dados na Avaliação Operacional de Empresas de Transporte Aéreo	Rodrigo Arnaldo Scarpel (MEC)		Alessandro
6111	Márcio Romulo Da Silva Regis	Dimensionamento do Terminal de Passageiros do Aeroporto São Tomé: Estudo de Caso	Cláudio Jorge		Anderson
6112	Marco Antônio Carnevale Coelho	Desenvolvimento de um Aeroporto-Heliporto com Múltiplos Pontos de Toque e Operações Simultâneas	Anderson		Cláudio Jorge
5988	Ricardo de Souza Ramos da Silva	Marketing Aplicado a Aeroportos	Cláudio Jorge		Müller
6132	Steven Meier	Apresentação de uma Proposta de Norma para Dimensionamento de Pavimentos Aeroportuários	Régis	1ºTen.Eng. Andrey (Direng)	Eliseu