



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

## Reunião com Docentes de Alunos de Graduação da Infra

### Ata de reunião

**Data:** 03 de março de 2006.

**Horário:** 14:00-15:06.

**Docentes presentes:** Akio, Anderson, Müller, Delma, Cláudio Jorge, Eliseu, Flávio, Frank, Íria, Vertamatti, Paulo Ivo, Rogéria, Ronaldo e Wilson.

**Ausências justificadas:** nenhuma.

**Ausências:** Régis.

#### Principais assuntos tratados:

1. **Evasão 2005:** a coordenação mostrou dados preocupantes com relação aos trancamentos e desligamentos de alunos. Até a data da reunião ocorreram 14 trancamentos e 3 desligamentos, contando-se todos os anos da **Infra**.
2. **Uso da DC:** O professor DEVE
  - Explicitar aos alunos seu “modus operandi”
  - Explicitar aos alunos o que espera
  - Explicitar aos alunos o que não considera válido
  - Estar atento aos resultados dos alunos
  - Conversar com a coordenação e colegas
  - Informar imediatamente fatos estranhos
3. **Plano de matéria:** espera-se de cada curso um plano de matéria contendo
  - Objetivos
  - Conteúdo
  - Cronograma do conteúdo
  - Métodos de avaliação
  - Composição das notas
  - Bibliografia e material de apoio

Além disso, enviar (também) eletronicamente para a coordenação as folhas de questões das provas, séries, trabalhos, projetos, laboratórios etc.

4. **Horários de aulas:** o coordenador relembra os horários de aula, que não devem ser ultrapassados inclusive por ocasião de provas:
  - 08:00-08:50
  - 09:00-09:50
  - 10:10-11:00
  - 11:10-12:00
  - 12:00-13:30 (almoço)
  - 13:30-14:20



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

- 14:30-15:20
- 15:40-16:30
- 16:40-17:30

Para quem tiver problemas de sincronização de relógio sugere-se o site do NIST (National Institute of Standards and Technology): <http://nist.time.gov/timezone.cgi?Brasilia/d/-3/java>

5. **Faltas e atrasos:** a coordenação lembra que existe legislação a respeito do assunto (grifos da coordenação):

*Portaria ITA nº 07-ITA, de 10/08/1995, que trata do Regime de Frequência às Aulas por Alunos Matriculados em Cursos no ITA.*

*Art. 1º A verificação da frequência e pontualidade far-se-á, em cada aula, pela lista de chamada anotada pelo professor ou assinada pelo aluno.*

*§ 1º Será considerado em atraso o aluno que entrar em sala após o professor ter iniciado a aula, seja por ter começado a apresentar o conteúdo da aula, seja por aviso específico.*

*§ 2º Dois atrasos a um mesmo tipo de aula (teoria, exercício, laboratório etc) serão considerados e computados como falta e, como tal, deverão ser justificados.*

*§ 3º Atraso e ausência superiores a 10 minutos serão considerados e registrados como falta.*

6. **Listas de chamadas:** a coordenação lembra que os seguintes procedimentos são esperados dos docentes:

- Marcar atrasos no ato da aula
- Marcar faltas no ato da aula
- Acumular totais (permitir que o aluno consulte)
- Entregar listas na secretaria imediatamente após a última aula do mês
- Anotar alterações de datas de aulas apropriadamente

7. **Calendário de aulas:** a coordenação lembra que os seguintes procedimentos são esperados de todos os docentes em relação à alteração de datas de atividades.

- Consultar, por e-mail, a Coordenação antes de alterações significativas no calendário.
- Comunicar, por e-mail, à Coordenação pequenas alterações de calendário.
- **NÃO** alterar calendário de provas na última hora.
- Conversar com o Representante de Turma, Coordenador de Turma e Coordenador de Curso.



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

8. **Provas:** a coordenação lembra que os seguintes procedimentos são fundamentais para o bom andamento do processo ensino-aprendizagem.
  - Avaliação individual (parcela coletiva). Notar que é bastante salutar (e necessário) a proposição de trabalhos em grupo, incentivando o trabalho em equipe.
  - Notas: bimestrais e final
  - Devolutiva: em até uma semana depois da prova
    - dar vistas de prova;
    - discutir acertos e erros em sala de aula; e
    - informar conceitos de cada aluno.
  - Enviar para a Coordenação
    - em até uma semana depois da prova.
  
9. **Telefone celular:** o professor deve evitar deixá-lo ligado durante a aula; desligá-lo ostensivamente pode servir de exemplo. Pedir para os alunos desligarem os seus.
  
10. **Resumindo:**
  - A DC precisa ser exercitada por alunos e professores
  - Professores precisam explicitar melhor as regras
  - Professores devem incentivar uma postura madura dos alunos
  - Alunos e professores devem se envolver mais com a Infra
  
11. **Final:** por não haver mais assuntos a serem discutidos, a reunião foi encerrada.

Prof. Flávio Mendes  
Coordenador da Infra