



Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica

IG-300 – SEMINÁRIO DE TESE

REGRAS DE FUNCIONAMENTO

1 - Seminários de tese dos alunos regulares de 1º semestre:

- A presença é obrigatória na aula inaugural e no workshop.
 - Na data marcada, cada aluno realizará uma apresentação de cerca de 5 minutos, com as definições de orientador, tema de pesquisa e cronograma de realização dos créditos e da dissertação/tese.
-

2 - Seminários de tese dos demais alunos regulares:

- A presença é obrigatória na aula inaugural, no workshop e na data marcada para as apresentações dos alunos regulares de 1º semestre.
- O workshop será organizado com as seguintes etapas:
 - a) **Aluno** entrega relatório digital para orientador, com cópia para o representante de área.
 - b) **Aluno** comunica por email o relator escolhido ao representante de área, com cópia para o orientador.
 - c) **Representante de área** publica lista de relatores escolhidos.
 - d) **Orientador** entrega revisão do relatório ao aluno.
 - e) **Aluno** entrega para o relator o relatório final impresso ou digital (escolha do relator) conforme padrão de teses da pós-graduação, notificando o representante de área por email.
 - f) **Aluno** realiza uma apresentação de até 15 minutos ao orientador e ao relator. Após arguição, o **relator** deverá comunicar ao representante de área se aprovou o relatório ou não.
 - g) **Aluno** participa de todas as atividades propostas no workshop.
- Para ficar com S, o aluno deverá cumprir as atividades (a), (b), (e), (f) e (g) respeitando o cronograma abaixo. **É altamente recomendável que o aluno reserve a data do workshop e realize as demais atividades com antecipação.**

Atividade	Data
a	até 08/05/2020
b	até 08/05/2020
c	até 12/05/2020
d	até 15/05/2020
e	até 29/05/2020
f	até 19/06/2020
g	03/07/2020

- Conteúdo mínimo para alunos no 2º semestre no programa: projeto de tese, plano de revisão bibliográfica, metodologias, realização dos créditos de disciplinas;
 - Conteúdo mínimo para alunos no 3º semestre no programa: metodologias, realizações, dados e resultados, mostrando avanço em relação ao semestre anterior;
 - Conteúdo mínimo para alunos de doutorado no 4º e 5º semestres: resultados consolidados/obtidos e análise dos resultados, mostrando avanço em relação ao semestre anterior.
-



Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica

3 - Apresentações de Artigo

O aluno que cumprir todos os quesitos abaixo poderá realizar uma apresentação de 15 minutos de um artigo por ele submetido, sem arguição, tendo todas as demais atividades de IG-300 dispensadas:

- Caso aluno de mestrado, tiver completado 2 semestres desde a 1ª matrícula.
 - Caso aluno de doutorado, tiver completado 4 semestres desde a 1ª matrícula ou tenha sido aprovado em exame de qualificação.
 - Tenha entregue ao representante de área, com no mínimo 2 semanas de antecedência da data do workshop, o pdf do artigo completo submetido em congresso ou periódico.
 - A submissão deverá ser recente, tendo sido efetivada no semestre atual ou anterior.
 - A mesma publicação não poderá ser utilizada mais de uma vez.
 - O artigo deverá ser em coautoria com o orientador e em tema relacionado a engenharia.
-

4 - Outras regras

- Alunos com a banca de defesa aprovada pela CPG no semestre letivo poderão ser dispensados de todas as atividades de IG-300. Para isso, devem notificar o representante de área por email até a data da última atividade obrigatória agendada para o semestre.
 - Alunos de Mestrado podem ter 1 NS ao longo do programa. Alunos de Doutorado podem ter até 2 NS ao longo do programa.
-