Coordenadoras: Vera Jatenco-Pereira, Jane Gregorio-Hetem

INSTRUÇÕES PARA PREPARO DA MONOGRAFIA

Formato padrão

Usar padrão de teses do IAG, disponível em http://www.astro.iag.usp.br/~reprdiscente/html/iagtese.html

O template disponível está em LaTex. Outros editores de texto podem ser usados, porém deve ser seguido o mesmo padrão (tamanhos de letras; espaçamentos; numeração de páginas, capítulos e seções; apresentação de tabelas e figuras etc), conforme o modelo disponível em

http://www.astro.iag.usp.br/~reprdiscente/arquivos/tese2.13.pdf

Esse modelo segue o mesmo padrão estabelecido pela USP, cujos detalhes podem ser vistos em: http://www.teses.usp.br/ (No menu à esquerda >> *Seu trabalho* ; clicar em >> *Diretrizes*)

Estrutura mínima da monografia:

- Elementos Pré-Textuais (mínimo: 6; máximo: 10 páginas)
- Capa*
- Resumo em português
- Resumo em inglês
- Lista de Tabelas
- Lista de Figuras
- Sumário
- (*) Na capa, adotar o seguinte texto de apresentação:

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas da Universidade de São Paulo como

requisito parcial para a obtenção do título de

Bacharel em Astronomia.

Vertente: ___ (Pesquisa Básica; Instrumentação; Computação; Ciências Espaciais; Ensino e Divulgação Científica) Orientador(es): Prof. Dr. Nome (IAG/USP); Dr. Nome2 (Instituição 2)

- Elementos Textuais (mínimo: 15; máximo: 25 páginas)
- Introdução
- Desenvolvimento (podem ser divididos em capítulos, seções e sub-seções, cujos títulos serão escolhidos de acordo com os tópicos abordados)
- Conclusão e perspectivas
 - Elementos Pós-Textuais
- Referências
- Apêndice(s) opcional. Os apêndices são indicados para apresentar material que foi desenvolvido no projeto, contendo detalhes técnicos mais específicos, não sendo necessário apresentá-los no corpo de texto. Grandes tabelas e numerosas figuras também podem ser incluídas como apêndice.
- Anexo(s) opcional. Os anexos se referem a informações adicionais, que não foram produzidas no projeto, por exemplo resultados de trabalhos de outros autores. Recomendamos usar esse recurso somente se as informações forem necessárias para deixar clara a apresentação do trabalho, e numerosas demais (como tabelas por exemplo) para serem reproduzidas no corpo do texto.

Apresentação final (apresentação oral) Sugerimos 6 a 12 slides (powerpoint) resumindo os aspectos principais do trabalho:

- Justificativa científica (contexto em que se enquadra o trabalho)
- Metodologia utilizada
- Análise dos resultados
- Conclusões e perspectivas de continuidade