

# ELEMENTOS DE ASTRONOMIA, AGA0205

## LISTA 5, 20/OUT/2011

A nota desta lista estará baseada na redação de uma monografia e opcionalmente um bônus por apresentação de um seminário de ~ 10 minutos. O prazo para a apresentação das monografias é até 17/novembro/2011. Os seminários serão nos dias 16 (4af) e 17 (5af) de novembro.

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO: MONOGRAFIA

- A monografia tem que ter no mínimo 3 páginas (sem contar folha de rosto) e no máximo 6 páginas.
- Conteúdo: o ideal é apresentar uma introdução histórica, desenvolver o tema e terminar com os últimos avanços no assunto.
- Redação: use a sua própria linguagem e seja consistente (i.e., tem que manter o mesmo estilo).
- Nas 3 - 6 páginas da monografia conta:
  - 1) introdução curta
  - 2) texto
  - 3) figuras
  - 4) bibliografia curta (algumas linhas).

Nessas 3-6 páginas não conta nem folha de rosto nem índice (não são obrigatórios). Isto é, quem quiser incluir folha de rosto e índice poderá usar até 8 páginas.

Se for possível apresentar de preferência a monografia em dupla face (para poupar papel).

*Uma simples cópia de textos alheios (por ex., da internet) é plágio e terá nota zero. Por outro lado, uma monografia original, mesmo que de apenas 3 páginas, poderá ter até nota 10.*

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO: SEMINÁRIO

O seminário é opcional. Quem quiser oferecer um seminário poderá ter um bônus na nota final da lista #5 de até 4 pontos.

Tempo da apresentação tem que ser de aproximadamente 10 minutos (mínimo 7 e máximo 12 minutos).

- Conteúdo (2 pontos)
- Didática (2 pontos)

## TEMAS

### Seminário no 16/novembro:

**Caio : Plutão [Mono + Semi]**

Carine: Saturno [Mono]

**Carmen: Luz zodiacal [Mono + Semi]**

Daniel : Luas de Marte [Mono]

Eduardo : Satélite Calisto (Júpiter) [Mono]

Evandro : Cometas [Mono]

**Eveanne : Europa (Satélite de Júpiter) [Mono + Semi]**

**Fabio : Netuno [Mono + Semi]**  
**Gabriel : Io (Satélite de Júpiter) [Mono + Semi]**  
**Gilmar: Astronomia Indígena Brasileira [Mono + Semi]**  
**Henry : Cometa Halley [Mono + Semi]**  
**Isabela : Júpiter [Mono + Semi]**

**Seminário no 17/novembro:**

**Isaque : Poluição luminosa [Mono + Semi]**  
**Juliana : Marte [Mono + Semi]**  
Leonardo Bronzel : Ganymede [Mono]  
Leonardo Silva Gilly : Titan (lua de Saturno) [Mono]  
**Maria Helena : Mercúrio [Mono + Semi]**  
**Paola : Vênus [Mono + Semi]**  
**Paulo : Cinturão de asteroides [Mono + Semi]**  
Pedro : Urano [Mono]  
**Rafael : SETI (busca por vida inteligente) [Mono + Semi]**  
Victor : Terra (atmosfera) [Mono]  
**Victoria : Lua [Mono + Semi]**  
**Vinicius : Projeto Kepler: procurando outras terras [Mono + Semi]**

Excepcionalmente poderá haver seminários no dia 23/nov (dia anterior à prova).