



Ministério da Educação
Coordenação de Aperfeiçoamento do Pessoal de Nível Superior
Diretoria de Avaliação

Planejamento de Atividades Astronomia/Física

Agosto a Dezembro de 2011

Atividades vinculadas à DAV – Diretoria de Avaliação

a) Reuniões do CTC –ES

(Datas a serem informadas, uma reunião mensal).

b) Avaliação dos APCN

Não há pendência APCN-2010. APCN-2011 podem ser propostos até 29 de julho. Caso existam propostas de cursos novos elas serão analisadas a partir de setembro.

c) Análise Minter/Dinter

Não há pendência de propostas Minter/Dinter. Novas propostas poderiam ser protocoladas até 01 de junho, mas não houve nenhuma solicitação na área de Astronomia/Física.

d) Visitas a Programas

Para esse segundo semestre de 2011 é nossa intenção priorizar visitas aos cursos com dificuldades anotadas na última avaliação trienal, especialmente, os cursos que obtiveram inicialmente o rebaixamento (nota 2) mas foram reconsiderados para nota 3. Esses são UFRR e UNESP/RC. Adicionalmente, pretendemos realizar visitas aos cursos que têm mantido nota 3 há vários triênios, como é o caso da UFAM. Estas três visitas serão agendadas em comum acordo com os Coordenadores destes programas e com os Consultores aprovados pela CAPES. Temos em mente a realização dessas visitas na segunda quinzena do mês de outubro de 2011, após a avaliação continuada, descrita abaixo.

e) Workshop de Avaliação Continuada

Apresentação e Debates dos Programas de PPG em Astronomia/Física

Planejamos para a segunda quinzena de setembro uma reunião com todos os coordenadores dos cursos de pós - Astronomia/Física.

Estamos inicialmente propondo à DAV a data de 27 a 29 de setembro, mas a confirmação desta data depende da reunião do CTC-ES de setembro que pode ocorrer nessa mesma semana.

Programação:

Abertura breve do Coordenador de Área

Em seguida, cada coordenador de programa teria 15 minutos para apresentação e discussão.

Sugestão:

Dia 27 seria a apresentação exclusiva dos coordenadores dos programas nota 3 (15 programas)

Dias 28 e 29 apresentação dos cursos notas 4 -7 (32 programas).

- São 19 programas nota 4
- São 7 programas nota 5
- São 7 programas nota 6
- São 8 programas nota 7

Após o evento será confeccionado um relatório do Workshop da Avaliação Continuada que será postado na sub-página da Astronomia/Física no site da CAPES.

Pontos a serem cobertos nas apresentações

- Observações dos programas sobre a Avaliação Trienal (2007-2009).
- Dados e indicadores, incluindo dados relativos a 2010 (e talvez 2011, se couber).
- Dificuldades dos Programas e planos de melhorias.
- Participação dos alunos em publicações, eventos, cursos obrigatórios, etc.
- Critérios de credenciamento de orientadores ao programa

Sugestão *inicial* de cinco nomes para participarem junto com o Coordenador e o Coordenador-Adjunto (incluindo alguns participantes da trienal 2007-2009)

f) Fórum de Coordenadores

Participação na reunião do Fórum de Coordenadores de PPG em Astronomia/Física que está inicialmente prevista para ocorrer no CBPF, RJ, em agosto de 2011 (data precisa ainda a ser definida pelo Coordenador do Fórum) .

Assunto: serão discutidos assuntos de interesse geral da área.

g) Atualização do Qualis

A atualização/reavaliação do Qualis está sendo considerada para ocorrer na primeira quinzena de novembro de 2011. Até esse período haverá tempo para uma discussão coerente e mais madura com a comunidade e com os coordenadores de programas para estabelecer algumas metas e critérios.

É nossa intenção estabelecer uma comissão de sete pessoas, incluindo o Coordenador de Área, o Coordenador-Adjunto, alguns nomes que estiveram na última avaliação trienal e alguns nomes novos.

h) Revistas Científicas

Discussões sobre o apoio da CAPES a duas revistas científicas na área de Astronomia/Física.

Sumário do Cronograma proposto:

Agosto: reunião com o Fórum de Coordenadores de Programas.

Setembro: Avaliação continuada.

Outubro: Visitas aos programas nota 3.

Novembro: Atualização/reavaliação do Qualis.

Sylvio Canuto

Coordenador de Área de Astronomia/Física