



Ministério da Educação

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Diretoria de Avaliação

01.mape@capes.gov.br

Ofício Conjunto nº 034/2011- CA-DAV/CAPES

Brasília, 10 de outubro de 2011.

Ao Senhores (as) Coordenadores (as) de Programas de Pós-graduação
Área Matemática/Probabilidade e Estatística

Assunto: **Reunião dos coordenadores de pós-graduação em Matemática/Probabilidade e Estatística na sede da CAPES**

Vimos por meio deste convidá-los (as) para uma reunião entre a Coordenação de área de Matemática/Probabilidade e Estatística, membros da comissão de área e coordenadores de programas de pós-graduação. Esta reunião servirá como um seminário de acompanhamento dos programas de pós-graduação, sendo a alternativa a Avaliação continuada, introduzida neste ano pela Diretoria de Avaliação. A reunião será realizada na sede da CAPES em Brasília, no dia 07 de novembro de 2011.

Durante esse dia será cumprida uma programação para discutir temas de interesse dos programas que incluirá uma apresentação do coordenador, uma apresentação sobre a previsão da demanda de doutores em Matemática/Probabilidade e Estatística para os próximos anos, feita pelo Prof. Francisco Louzada-Neto e discussão de outros temas dentro da seguinte pauta:

- 1.- Avaliação
- 2.- Incentivo aos mestrados/doutorados em associação ampla
- 3.- Incentivo aos mestrados profissionais
- 4.- Previsão da demanda de doutores em Matemática/Probabilidade e Estatística para os próximos anos
- 5.- Programa "Ciência sem Fronteiras"
- 6.- Pedidos de financiamento
- 7.- Programas de verão
- 8.- Qualis

Os coordenadores de área devem trazer para a reunião um relatório sucinto de cada programa de acordo com o modelo em anexo.

Ressalta-se que a participação dos coordenadores de pós-graduação, ou de seus vices em caso de impossibilidade do coordenador será fundamental e imprescindível.

Certos de contar com a colaboração e participação de todos (as), despedimo-nos.

Atenciosamente,


Livio Amaral
Diretor Avaliação


Nancy Lopes Garcia
Coordenador da Área de Matemática/Probabilidade e Estatística

P.S.: As despesas de viagem, estadia, deslocamento e alimentação deverão ser cobertas pelos respectivos Programas de Pós-graduação. A Diretoria de Avaliação não tem como financiar quaisquer destes itens, mesmo a título de complementação ou contrapartida.



Ministério da Educação
Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Diretoria de Avaliação
01.mape@capes.gov.br

Reunião dos coordenadores de pós-graduação em Matemática/Probabilidade e Estatística

CAPES, Brasília, 07 de novembro de 2011

9:00 – 9:30: Abertura da reunião pelo Prof. Lívio Amaral (Diretor de Avaliação da CAPES)

9:30-10:30: Apresentação do coordenador sobre a situação e características atuais da área e as atividades de avaliação a serem desenvolvidas no Triênio.

10:30-11:00: Intervalo

11:00-12:00: Apresentação do Prof. Francisco Louzada Neto sobre previsão da demanda de doutores em Matemática/Probabilidade e Estatística para os próximos anos

12:00-12:30: Discussão sobre o programa Ciências sem Fronteiras na área de Matemática/Probabilidade e Estatística

12:30-14:00: Intervalo para almoço

14:00-15:30: Apresentação do coordenador adjunto sobre financiamentos e escolas de verão

15:30-17:00: Discussão sobre o Qualis

**Indicadores do programa disponíveis para os anos de 2010 e 2011
comparativamente ao triênio 2007-2009**

Programa:

Coordenador:

Vice-coordenador:

email:

Quadro resumo dos indicadores

PQ1	PQ2	PQ3	AP1	AP2	PF

$$PQ1 = (A1+A2+B1)/DP\#$$

$$PQ2 = (A1+A2+B1+B2+B3)/DP\# \quad PQ3 = (A1+A2+B1+B2+B3+B4+B5)/DP$$

onde A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 = número de artigos publicados pelos docentes permanentes no triênio em revistas do respectivo estrato do Qualis;

DP = número (médio) de docentes permanentes no triênio.

$$AP1 = AC/DP \text{ (produtividade na área de concentração)\#} \quad AP2 = (AQ-AC)/DP \text{ (produtividade em tópicos de aplicações)}$$

onde

AC = número total de artigos publicados no triênio em revistas “core” da área (Matemática ou Estatística) de concentração do Programa;

AQ = número total de artigos publicados no triênio em revistas do QUALIS;

DP = número (médio) de docentes permanentes no triênio.

$$PF = (M/OM + 2,5 D/OD), \text{ onde}$$

M = número de mestres formados no triênio

OM = número (médio) de orientadores credenciados para o Mestrado

D = número de doutores formados no triênio

OD = número (médio) de orientadores credenciados para o Doutorado

Listar as publicações oriundas das dissertações de mestrado e teses de doutorado publicadas no período de 2009 a 2011

Análise comparativa objetiva com os indicadores do triênio anterior

Destacar pontos positivos e negativos