



UnB – FACE - PPGA

Produção Científica Avançada – Aplicando Ciência em Mestrados Profissionais

Valmir Emil Hoffmann - ehoffmann@unb.br

Dinorá Floriani – dinora@univali.br

Anete Alberton – anete@univali.br



UnB – FACE - PPGA

Objetivo

Discutir ideias sobre a produção científica em mestrados profissionais.

Agenda

- 1) Escopo dos MPs
- 2) Atributos chaves e ganhos verificáveis
- 3) Produção tecnológica e trabalhos técnicos
- 4) Dissertação em mestrado profissional
- 5) Critérios-chaves na avaliação CAPES
- 6) Dificuldades de publicações: escopo e exigência dos periódicos de cada área

1) Escopo dos MPs

- a) Contribuir com o setor produtivo nacional no sentido = competitividade e produtividade.
- b) Afeto a empresas e organizações públicas ou privadas.
- c) Articular conhecimento atualizado, metodologia pertinente e aplicação no campo de atuação profissional específico.
- d) Ter ênfase na aplicação prática de conhecimentos técnico-científicos, expondo os alunos a processo de utilização de conhecimentos.

2) Atributos-chaves dos Mestrados Profissionais

Atributo	Acadêmico	Profissional
Foco	Pesquisa	Conhecimento aplicado
Direção	Oferta	Demanda
Docentes	Orientados à pesquisa (Dr)	Mix qualificação científica e profissional mercado desejado
Discentes	DE	Tempo parcial
Finanças	Bolsas	Pago estudante ou empregador

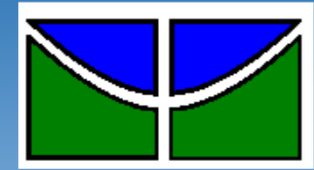
2.1 Ganhos verificáveis para alunos

- a) Perfil diferenciado.
- b) Incremento da capacidade de (auto)crítica.
- c) Progressão ou enriquecimento do cargo.
- d) Inserção na academia.
- e) Habilitação para magistério superior.
- f) Incremento de possibilidade de doutorado.
- g) Incremento de renda.
- h) Empregabilidade.
- i) Outras.

3) Produção tecnológica e trabalhos técnicos – intervenções e reflexões

- a) Provém de alguma intervenção ou reflexão.
- b) Parte de um problema das organizações ou instituições.
- c) Pode se derivar do diagnóstico ou da solução de um problema.
- d) Envolve: base teórica (conhecimento formal sobre o tema) e método científico (que torne possível a replicação).
- e) Nossa experiência: intervenção como produto de disciplinas, de maneira interdisciplinar.

- a) Patentes
- b) Publicações tecnológicas
- c) Registros de *softwares*, inclusive depósito de software livre
- d) Desenvolvimento de produtos, processos e técnicas
- e) Protótipo para desenvolvimento de equipamentos e produtos específicos
- f) Consultoria para organizações públicas/privadas
- g) Assessoria técnica para organizações públicas/privadas
- h) Produção de programas de mídia
- i) Manuais de operação técnica, protocolo experimental ou de aplicação ou adequação tecnológica
- j) Modelo ou tecnologia de Gestão
- k) Aplicativos, materiais didáticos, instrucionais, estudo de casos, jogos.
- l) Realização de pesquisa de mercado
- m) Relatório Técnico



UnB – FACE - PPGA

- 4) Dissertação em mestrado profissional e acadêmico
- a) A CAPES permite outros formatos.
 - b) Nossa área é mais afeta à dissertação.
 - c) Proposta (UnB) é intervencionista: i) diagnóstico; ii) diagnóstico e proposta; iii) diagnóstico, proposta e implementação.
 - d) Envolve: base teórica (conhecimento formal sobre o tema) e método científico (que torne possível a replicação).
 - e) Tem que gerar impacto positivo sobre o objeto, em termos de desempenho.

5) Critérios chaves na avaliação CAPES

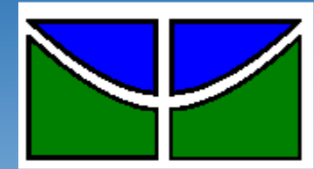
Critério	Peso (%)	Subcritério (%)
Corpo Docente	20	Perfil (50) Tamanho (30) Distribuição de atividades (20)
Corpo Discente	30	Titulados (30) Qualidade trabalhos (40) Aplicabilidade (30)
Produção Intelectual	30	Docentes (30) Produção técnica (20) Distribuição (30) Articulação (20)
Inserção social	20	Impacto (40) Integração outros PPG (20) Integração com org. (20) Transparência (20)



UnB – FACE - PPGA

6) Dificuldades de Publicações e Escopo e Exigência dos Periódicos de cada Área

- a) O corte mínimo dos periódicos.
- b) Um exercício é um artigo, ou um artigo é um exercício?
- c) Produção conjunta: voluntária ou determinada?
- d) O que os periódicos querem publicar:
 - i) Contribuição teórica, metodológica e ou aplicada;
 - ii) Tudo começa em...teoria!
 - iii) Errei no método, e agora?
 - iv) Casos, estatística descritiva e ...

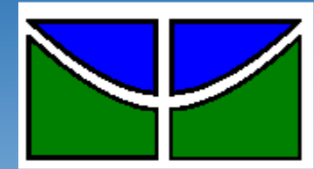


UnB – FACE - PPGA

6) Dificuldades de Publicações e Escopo e Exigência dos Periódicos de cada Área

e) Recomendações:

- i) Escopo do periódico;
- ii) Produção sobre o tema no veículo;
- iii) Perfil dos trabalhos publicados;
- iv) Usar fontes do veículo;
- vi) Ressaltar contribuição do trabalho;
- vii) fôlego do trabalho vs. perfil do periódico;
- viii) Aprendizagem.



UnB – FACE - PPGA

6) Dificuldades de Publicações e Escopo e Exigência dos Periódicos de cada Área

f) Publicação paga – paradoxo?

g) Editorias – ver idoneidade do processo:

i) Tempo de processamento;

ii) Editores predatórios-

<http://scholarlyoa.com/publishers/>



UnB – FACE - PPGA

Produção Científica Avançada – Aplicando Ciência em Mestrados Profissionais

Valmir Emil Hoffmann
ehoffmann@unb.br