



## Parecer Técnico De Avaliação Final (Edital Interno FCT/UFG para Edital 35-2025 FAPEG)

### 1. OBJETO

Trata-se da seleção de projetos de pesquisa vinculados ao Programa de Pós-Graduação em Administração Pública (PROFIAP/FCT/UFG) para pleito de fomento junto à FAPEG, com teto orçamentário de R\$ 50.000,00 por projeto.

### 2. RESULTADO CONSOLIDADO (ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO)

Classificação	Proposta	Proposcente	Mérito (2,0)	Metodologia (4,0)	Orçamento (1,0)	Equipamento (2,0)	Alinhamento (1,0)	Total
1º Lugar	3	Luan	1,8	3,5	0,8	1,9	1,0	9,0
2º Lugar	2	Tatiana	1,9	3,4	0,8	1,7	1	8,8
3º Lugar	1	Cynara	1,7	3,4	0,9	1,6	1	8,6
4º Lugar	4	John	1,6	2,8	0,9	1,5	1	7,8

### 3. JUSTIFICATIVA DA CLASSIFICAÇÃO

#### 1º Lugar - Proposta 3 (Nota 9,00)

**Título:** Os Efeitos da Atualização Censitária de 2022 sobre a Sustentabilidade Financeira Municipal dos Municípios do Estado de Goiás.

**Análise:** O projeto destaca-se pelo excepcional rigor metodológico, utilizando um desenho quase-experimental (diferenças-em-diferenças) para tratar de um tema crítico: o federalismo fiscal, ressaltando a sustentabilidade financeira dos municípios goianos diante das variações populacionais do Censo 2022. A proposta é de alta aplicabilidade imediata para a gestão pública goiana. A metodologia de "Diferenças-em-Diferenças" oferece o maior rigor científico entre as propostas, garantindo alta confiabilidade nos resultados esperados para a gestão pública estadual.

**Ponto Forte:** Robustez estatística e uso de base de dados oficiais consolidados.

**Nota Final:** 9,0

#### 2º Lugar - Proposta 2 (Nota 8,80)

**Título:** Modelo de tomada de decisão multicritério para definição de diretrizes eficazes para a redução de impactos de perdas por making-do nas obras de Goiás.

**Análise:** O projeto foca na eficiência da construção civil pública e privada através de métodos multicritério (Fuzzy-Delphi e TOPSIS). Apresenta excelente fundamentação teórica baseada em *Lean Construction*, mas perde pontos na escala de impacto comparativa frente às propostas de tecnologia de ponta (P1) e economia fiscal (P3). Destaca-se pela inovação tecnológica ao aplicar Lógica Fuzzy e Redes Neurais na construção civil, setor vital para a economia de Goiás. A proposta é robusta, perdendo

décimos apenas na relevância social imediata em comparação ao impacto fiscal direto da proposta vencedora.

**Ponto Forte:** Redução de desperdícios e otimização de recursos em infraestrutura.

**Nota Final: 8,8**

### **3º Lugar - Proposta 1 (Nota 8,60):**

**Título:** Pesquisa sobre utilização de algoritmos de visão computacional para identificação de autenticidade e catalogação automatizada de produtos e cédulas.

**Análise:** Proposta de vanguarda tecnológica focada em Inteligência Artificial e Deep Learning aplicada à fiscalização aduaneira (RFB). Embora apresente maior potencial de inovação disruptiva, situa-se em segundo lugar devido à dependência de testes de prototipagem física e hardware, que conferem um risco de execução levemente superior ao modelo analítico da P3. Possui alta relevância prática para a segurança pública e fiscalização aduaneira. Contudo, o cronograma original de 11 semestres excede significativamente o limite de 24 meses estipulado no item 1.2 do edital, exigindo readequação imediata para a etapa de submissão à FAPEG.

**Ponto Forte:** Inovação tecnológica e impacto direto no combate ao contrabando.

**Nota Final: 8,6**

### **4º Lugar - Proposta 4 (Nota 7,80)**

**Título:** Avaliação de ações alinhadas com a Agenda Ambiental na Administração Pública – A3P na FCT/UFG.

**Análise:** Proposta com forte viés interventivo e apelo sustentável. Contudo, o desenho metodológico carece de maior detalhamento quanto à definição da linha de base (*baseline*) e indicadores quantitativos de impacto, o que justifica sua posição na faixa intermediária-superior de pontuação. Projeto bem estruturado e alinhado à gestão ambiental, porém com escopo mais restrito à unidade acadêmica (FCT/UFG). Frente aos critérios de "desenvolvimento científico e tecnológico do Estado" (Critério 1), possui menor impacto externo que os demais proponentes.

**Ponto Forte:** Alinhamento direto com diretrizes de sustentabilidade na gestão pública.

**Nota Final: 7,8**

## **4. CONCLUSÃO**

Todas as propostas demonstram aderência às linhas do PROFIAP/FCT/UFG.

A classificação final prioriza a robustez do desenho de pesquisa e o potencial de impacto sistêmico na gestão pública, recomendando-se a execução prioritária conforme o ranking estabelecido.

A Comissão de Seleção Interna recomenda a homologação da Proposta 3 como o projeto principal a ser submetido à FAPEG.

**A proposta 2 fica indicada para o cadastro de reserva, conforme previsto no item 1.3 do edital.**

Prof. Dr. Luiz Marcelo Cabral  
PROFIAP/UFPB

Prof. Dr. Walber Lins Pontes  
PROFIAP/UFMA