



EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

1. OBJETIVO

1.1. O professor Dr. Samuel de Oliveira Durso, do Departamento de Ciências Contábeis (DCIC), da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), torna pública a abertura das inscrições para o processo seletivo de um (01) bolsista de Iniciação Científica para atuação no projeto de pesquisa: “DESAFIOS DA FORMAÇÃO CONTÁBIL: O PAPEL DA RESILIÊNCIA ACADÊMICA NO PERCURSO DOS ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO”.

2. CONSIDERAÇÕES SOBRE O PROJETO

2.1. O projeto “DESAFIOS DA FORMAÇÃO CONTÁBIL: O PAPEL DA RESILIÊNCIA ACADÊMICA NO PERCURSO DOS ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO” desenvolvido pelo professor Dr. Samuel de Oliveira Durso possui o objetivo geral de identificar de que forma os desafios inerentes à formação no curso de graduação em ciências contábeis são enfrentados pelos discentes durante a realização do ensino superior, permitindo com que o fenômeno da resiliência ocorra.

2.2. Adicionalmente, o projeto apresenta seis objetivos específicos, que são: (i) Identificar as principais fontes de estresse e adversidade enfrentados por discentes; (ii) Mapear as fontes internas e ambientais de recursos utilizadas pelos discentes para o enfrentamento das dificuldades relacionadas à sua formação na área; (iii) Mensurar o nível de resiliência existente no processo de formação dos estudantes; (iv) Levantar as principais causas de evasão para os estudantes da área nos períodos iniciais do curso; (v) Identificar as percepções discentes sobre a atuação no mercado de trabalho na área contábil; e (vi) Propor uma intervenção que vise fortalecer o processo de resiliência acadêmica dos estudantes da área contábil.

2.3. Este é um projeto articulador de pesquisa, ensino e extensão que será desenvolvido ao longo de dois anos. Espera-se que ao final do projeto seja possível identificar lacunas e propor soluções educacionais que visem melhorar o processo de ensino-aprendizagem no contexto da graduação em Ciências Contábeis.

3. NÚMERO DE VAGAS, VALOR DA BOLSA E INÍCIO DO CONTRATO

3.1. Um (01) bolsista de Iniciação Científica com bolsa no valor de R\$ 700,00 (setecentos reais) por até 12 meses (sem possibilidade de renovação).



3.2. O início da bolsa está previsto para agosto de 2023.

4. REQUISITOS E COMPROMISSOS

4.1. Estar regularmente matriculado em qualquer curso de graduação da UFMG durante toda vigência da bolsa de iniciação científica.

4.2. Não estar no último período do curso.

4.3. Possuir Currículo Lattes (<https://lattes.cnpq.br>).

4.4. Cumprir 20 horas semanais de atividades a partir do plano de trabalho a ser desenvolvido junto ao professor coordenador do projeto de pesquisa.

4.5. Possuir iniciativa, responsabilidade, comprometimento e organização.

4.6. Manter o Currículo Lattes devidamente preenchido e atualizado durante toda vigência da bolsa de iniciação científica.

4.7. Não possuir vínculo empregatício e abster-se de receber outras bolsas, exceto de natureza socioeconômica.

4.8. Comparecer em todos os eventos relacionados à Iniciação Científica na UFMG.

4.9. Mencionar a condição de bolsista de Iniciação Científica nas publicações e nos trabalhos apresentados em eventos científicos.

5. INSCRIÇÕES

5.1. As inscrições deverão ser realizadas pelo formulário disponível [AQUI](#) ou pelo QR Code ao lado. Todos os campos do formulário precisam ser preenchidos adequadamente. Os comprovantes relacionados às descrições poderão ser requisitados posteriormente.

5.2. Os candidatos interessados deverão realizar a inscrição até às 23:59 do dia 18 de junho de 2023.



6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO



- 6.1. A primeira etapa da seleção será realizada pela avaliação da carta de apresentação, a ser preenchida no formulário de inscrição, no valor máximo de 10 pontos.
- 6.2. Somente os candidatos com pontuação acima de 07 pontos na primeira etapa serão classificados para a segunda etapa.
- 6.3. Os candidatos aprovados na primeira etapa serão contatados por e-mail e/ou telefone.
- 6.4. A segunda etapa do processo seletivo será uma entrevista com cada um dos candidatos selecionados na etapa anterior e o professor coordenador do projeto de pesquisa.
- 6.5. A etapa da entrevista terá pontuação máxima de 10 pontos.
- 6.6. As entrevistas serão realizadas entre 19 a 23 de junho, presencialmente, na sala 2051 da FACE/UFMG em horário que será informado enviado via e-mail para os candidatos selecionados na primeira etapa.

7. CLASSIFICAÇÃO FINAL

- 7.1. A classificação final dos candidatos será calculada pela média simples da pontuação obtida na carta de apresentação e na entrevista e será divulgada via e-mail para os participantes.

8. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 8.1. Os casos omissos ou não previstos no presente Edital serão julgados pelo professor coordenador do projeto de pesquisa.
- 8.2. A qualquer momento o presente Edital poderá ser anulado, no todo ou em parte, seja por decisão da equipe do projeto, por motivo de interesse público ou exigência legal, sem que isso implique direito à indenização ou reclamação.

Belo Horizonte, 07 de junho de 2023

Prof. Dr. Samuel de Oliveira Durso
Professor Adjunto
FACE/UFMG