

Processo de inscrição, julgamento e seleção interna de projetos de pesquisa de iniciação científica referente ao ano de 2019

Edital n.º 02/2019

A Coordenadoria do Departamento de Pesquisa do Grupo Educacional Unis comunica a toda comunidade acadêmica que, no período de **18 de fevereiro a 10 de março de 2019** estarão abertas as inscrições para seleção interna de projetos de pesquisa científica ou de inovação a serem contemplados com bolsas de Iniciação Científica (IC) referente ao ano de 2019.

1. DOS OBJETIVOS DO PROGRAMA

O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC) é um programa que visa despertar a vocação e o desenvolvimento do pensamento científico e iniciação à pesquisa de **estudantes de graduação do ensino superior**. Tem como objetivos gerais: contribuir para a formação de recursos humanos para a pesquisa; contribuir para a formação científica de recursos humanos que se dedicarão a qualquer atividade profissional; qualificar alunos para os programas de pós-graduação e reduzir o tempo médio de permanência dos alunos na pós-graduação; e estimular pesquisadores produtivos a envolverem estudantes de graduação nas atividades científica, tecnológica, profissional e artística-cultural; melhorar a qualificação do aluno bolsista, contribuindo para sua formação acadêmica, pelo desenvolvimento do espírito crítico, aumentando sua capacidade de observar, relatar e entender diferentes fenômenos relacionados à sua área de atuação.

O PIBIC objetiva ainda:

- Selecionar estudantes para desenvolverem **projetos** de pesquisa vinculados ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), tanto na categoria bolsista quanto voluntário;
- Este Edital prevê a oferta de bolsas de Iniciação Científica para estudantes de graduação que se envolverem em projetos de pesquisa científica, tecnológica ou de inovação, e que apresentem viabilidade em termos de infraestrutura e pessoal qualificado para o seu desenvolvimento.

Requisitos para o Orientador

- Professores com título de **mestre ou doutor** que não estejam afastados de suas atribuições para participar de programa de pós-graduação, ou por qualquer outro motivo, durante a

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais

- vigência da bolsa e que comprovem produção científica, tecnológica ou artístico-cultural recente, divulgada em veículos de comunicação da área.
- O orientador deverá estar, preferencialmente, exercendo a função de docente nos cursos de graduação do Grupo Educacional Unis.
 - Possuir currículo cadastrado e atualizado nos últimos 6 (seis) meses na Plataforma *Lattes* do CNPq.
 - Orientar o bolsista na elaboração do Relatório Parcial e Final, a ser entregue na Coordenação de Pesquisa nas datas estipuladas.
 - Orientar o bolsista na apresentação do trabalho no Encontro de Iniciação Científica e na publicação de artigos.
 - Não ter pendências anteriores como orientador de bolsas de iniciação científica, compreendendo o não cumprimento dos prazos de submissão de atestados e relatórios.
 - Não estar licenciado/afastado, por qualquer motivo, por um período superior a 3 (três) meses, durante o período de vigência da Bolsa da IC e da orientação do estudante.
 - Dispor de tempo suficiente para orientação do estudante no desenvolvimento das atividades de pesquisa, assim como na preparação de artigos científicos.
 - Projetos de pesquisa envolvendo seres humanos deverão ter aprovação do Comitê de Ética da instituição antes do início da pesquisa de campo.
 - Incluir o nome do bolsista nas diferentes publicações e nos trabalhos relacionados ao projeto de pesquisa que o bolsista esteja vinculado, cujos resultados tiveram a participação efetiva do mesmo.
 - Estar disponível para participar como Membro da Comissão Avaliadora dos trabalhos apresentados no Encontro de Iniciação Científica.
 - Solicitar cancelamento do pagamento ao bolsista que: apresentar desempenho insatisfatório, descumprir o plano de trabalho ou estabelecer vínculo empregatício durante a vigência da bolsa e, se for o caso, **providenciar a substituição do bolsista**.

Requisitos e Compromissos do Bolsista Unis

- Estar regularmente matriculado em um curso de graduação do Grupo Educacional Unis.
- Estar realmente motivado para ingressar na carreira científica e apresentar bom rendimento acadêmico.
- Ser selecionado e indicado pelo Orientador responsável pelo projeto de pesquisa para participar do Edital.
- Fazer referência à sua condição de bolsista de programa de Iniciação Científica nas publicações e trabalhos apresentados decorrentes da pesquisa.
- Estar recebendo preferencialmente apenas esta modalidade de bolsa, sendo vedada a acumulação desta com bolsas de outros Programas da Instituição, exceto Prouni e FIES.

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais

- Ter disponibilidade de, no mínimo, **10 horas semanais** de dedicação à pesquisa ou atividades relacionadas, durante todo o período do projeto.
- Ter disponibilidade de cumprir as 10 horas semanais para dedicação à pesquisa ou atividades relacionadas em qualquer Unidade do Grupo Educacional Unis (Centro Universitário do Sul de Minas, Faculdades Integradas de Cataguases, Faculdade de Três Pontas e Faculdade de Betim), bem como em qualquer *campi* do Centro Universitário do Sul de Minas (*Campus I, Campus II e/ou Cidade Universitária*), quando necessário ou de acordo com a **lotação** do orientador.
- Não estar devendo disciplina, ou seja, dependência.
- Preferencialmente, com destacado desempenho acadêmico.
- Ter currículo cadastrado na Plataforma *Lattes* do CNPq.
- Apresentar o trabalho no **V Congresso Internacional do Grupo Unis e XVIII Encontro de Iniciação Científica** do Grupo Educacional Unis em 2019 e submeter para um periódico durante o ano de 2019.
- Apresentar, nas datas a serem definidas, à Coordenação de Pesquisa, um relatório Parcial e Final das atividades desenvolvidas no projeto.
- A bolsa concedida está vinculada ao pagamento das mensalidades, até a data do seu respectivo vencimento.
- Devolver à Fepesmig, em valores atualizados, a(s) mensalidade(s) recebida(s) indevidamente, caso os requisitos e compromissos estabelecidos acima não sejam cumpridos.
- A bolsa é válida somente para as mensalidades, excetuando matrícula e rematrícula.

Processo de seleção:

1- Inscrições

As inscrições serão realizadas, impreterivelmente, a partir do dia **18 de fevereiro de 2019** até às 23h59min (dezesesseis horas e cinquenta e nove minutos) do dia **10 de março de 2019**. O processo seletivo será através de **Análise de Projeto e de Histórico Escolar**.

Toda a documentação deve ser enviada para fabricio@unis.edu.br com o campo assunto preenchido com: BOLSA UNIS IC 2019

1. **O projeto de pesquisa deverá ser entregue no modelo do formulário padrão da FAPEMIG (formulário-projeto), disponível no anexo deste Edital.**
2. **Cópia do Histórico Escolar de Graduação contendo até o segundo semestre de 2018 do candidato.**

Após a análise documental, serão selecionados os candidatos aprovados para a segunda fase, conforme classificação do projeto de pesquisa (peso 60%) e média de notas do histórico escolar (peso 40%). O resultado será divulgado no site pesquisa.unis.edu.br.

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais

Para este ano a distribuição de vagas para as bolsas, terá um planejamento, que poderá ser realocado conforme o departamento escolher, mas que pretende ser:

- 2 vagas para Projetos relacionados Saúde;
- 2 vagas para Projetos relacionados à Empreendedorismo e Inovação;
- 3 vagas para Projetos relacionados à Engenharias;
- 3 vagas para Projetos relacionados à Educação e Ensino;

Caso selecionado para atuar como pesquisador em 2019, entregar até o dia 10 de março de 2019 os seguintes documentos exigidos do Orientador após aprovação final do projeto:

- Tela de cadastro de dados pessoais o bolsista e do orientador na Plataforma EVEREST (para bolsistas FAPEMIG, apenas);
- Formulário devidamente preenchido e assinado (form10).
- Formulário de bolsistas sob coordenação (form10.1).
- Primeira página do currículo na Plataforma *Lattes/CNPq*.

Documentação exigida do bolsista após aprovação final do projeto:

- Cópia do CPF e do RG.
- Termo de compromisso assinado.
- Comprovante de conta corrente no Banco Itaú em nome do bolsista para bolsistas FAPEMIG.

A ausência de qualquer documento mencionado acima ou entrega fora do prazo excluirá o projeto de pesquisa da avaliação final pela Comissão Científica de avaliação.

O aluno deverá participar, obrigatoriamente, junto com o professor orientador, da elaboração do projeto de pesquisa que será avaliado quanto ao mérito pela Comissão de Avaliação, segundo os critérios estabelecidos pelo Programa de Bolsas de Iniciação Científica/PIBIC.

Observação: todo processo de análise dos projetos será realizado por uma Comissão de Avaliação Científica.

3-Dos Valores:

Bolsista Unis - Desconto em 8 (oito) mensalidades (abril, maio, junho, agosto, setembro, outubro, novembro e dezembro de 2019) no valor de R\$ 250,00 (duzentos e cinquenta reais).

4- Número de bolsas:

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais

Unis - 10 bolsas

5 – Dos Benefícios

Os estudantes que participarem do PIBIC, bolsistas ou voluntários, e que cumprirem com as exigências anteriormente descritas, receberão ao entregarem o relatório final um certificado contendo o nome do projeto que esteve envolvido, nome do orientador e o número de horas dedicadas ao projeto, sendo que estas horas poderão ser utilizadas para integralização de Atividades Acadêmicas Complementares.



Prof. Me. Fabrício Pelloso Piurcosky
Coordenador do Departamento de
Pesquisa



Prof. Dr. Guaracy Silva
Superintendente

ANEXO 1

Formulário de Apresentação de Projeto de Pesquisa e Plano de Trabalho do Bolsista

1. DADOS DO PROJETO E DO PROPONENTE

Título do Projeto de Pesquisa:		
Área:	Sub-área:	
Professor Responsável:		
Titulação:		
Período de realização do Projeto:	Início	
Palavras-chave:		
Natureza de atuação do estudo (projeto) (*):		Solicitação de Auxílio (*)
<input type="checkbox"/> Pesquisa Científica	<input type="checkbox"/> Serviços	<input type="checkbox"/> Bolsa Institucional
<input type="checkbox"/> Desenvolvimento Tecnológico e Inovação	<input type="checkbox"/> Ensino	
<input type="checkbox"/> Projetos de demonstração e aplicação	<input type="checkbox"/> Extensão	
Especificar outros recursos, caso tenha solicitado ou conseguido auxílio de outras fontes:		
Produtos Finais Pretendidos (*):		<input type="checkbox"/> Apresentação em Congressos/ S em Anuais <input type="checkbox"/> Capítulos e/ou Livros publicado: <input type="checkbox"/> Relatório Técnico <input type="checkbox"/> Mapas, Maquetes ou Similares <input type="checkbox"/> Protótipos <input type="checkbox"/> Máquinas e/ ou Equipamentos
<input type="checkbox"/> Artigos para Publicação em Revistas Especializadas		
<input type="checkbox"/> Patentes ou Pedido de Patente		
<input type="checkbox"/> Laudo/Perícia		
<input type="checkbox"/> Planos (s), Planta(s) e/ou Planejamento		
<input type="checkbox"/> Modelagem		
<input type="checkbox"/> Peça Jornalística/Publicitária		
<input type="checkbox"/> Software		

RELAÇÃO DOS PESQUISADORES INTEGRANTES DO PROJETO

NOME	TITULAÇÃO MÁXIMA	INSTITUIÇÃO

2. DESCRIÇÃO DO PROJETO (Resumo – Máximo de 1 Página)

Descrição objetiva, com apoio de literatura, o problema a ser estudado, sua relevância e importância específica para o avanço do conhecimento em nossa Instituição

3. OBJETIVO E JUSTIFICATIVAS (Máximo de 1 Página)

Explicar os objetivos e justificativas para o desenvolvimento do projeto

4. METODOLOGIA UTILIZADA NO DESENVOLVIMENTO DO PROJETO (Máximo de 1 Página)

Descrever a metodologia que será utilizada no desenvolvimento do projeto e como os objetivos serão alcançados

5. RESULTADOS ESPERADOS (Máximo de 1 página)

Descrever os resultados e/ou produto esperados

6. PLANO DE TRABALHO, ETAPA E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO (Máximo de 1 página)

Descrever o plano de trabalho, as etapas a serem desenvolvidas pelos pesquisadores/bolsistas, e o seu cronograma de execução

Etapas e Cronograma (datas) de execução

Etapas a serem cumpridas no desenvolvimento do projeto	DATA dia/mês/ano

Obs. O modelo deste cronograma poderá ser alterado em função do projeto realizado

7. DIFICULDADES/ORÇAMENTO

Comente sobre as possíveis dificuldades que poderão interferir no desenvolvimento do estudo (projeto) e, principalmente, destacar as questões relativas à estimativa de custos de viagens, aquisição de materiais, softwares, etc...

8. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

9. ASSINATURA DE TODOS OS PARTICIPANTES DO PROJETO DE PESQUISA

Assinatura(s) do(s) Pesquisador(es)/ Orientador(es)
Assinatura(s) do(s) Aluno(s) de iniciação científica selecionado(s) para o projeto de pesquisa. (**)

(**) Anexar Histórico Escolar e cópia do CPF para cada aluno selecionado

10. PARECER DA RECOMENDAÇÃO E/OU ANÁLISE DA COMISSÃO INTERNA DE PESQUISA (Máximo de 10 linhas)

Parecer emitido pela Câmara de Pesquisa do UNIS

- () Aprovado pela Comissão Interna;
- () Reprovado;

ANEXO 1

Formulário de Apresentação de Projeto de Pesquisa e Plano de Trabalho do Bolsista

1. DADOS DO PROJETO E DO PROPONENTE

Título do Projeto de Pesquisa:		
Área:	Sub-área:	
Professor Responsável:		
Titulação:		
Período de realização do Projeto:	Início	
Palavras-chave:		
Natureza de atuação do estudo (projeto) (*):		Solicitação de Auxílio (*)
<input type="checkbox"/> Pesquisa Científica <input type="checkbox"/> Serviços		<input type="checkbox"/> Bolsa Institucional

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais

- | | |
|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Desenvolvimento Tecnológico e Inovação | <input type="checkbox"/> Ensino |
| <input type="checkbox"/> Projetos de demonstração e aplicação | <input type="checkbox"/> Extensão |

Especificar outros recursos, caso tenha solicitado ou conseguido auxílio de outras fontes:

Produtos Finais Pretendidos (*) <input type="checkbox"/> Artigos para Publicação em Revistas Especializadas <input type="checkbox"/> Patentes ou Pedido de Patente <input type="checkbox"/> Laudo/Perícia <input type="checkbox"/> Planos (s), Planta(s) e/ou Planejamento <input type="checkbox"/> Modelagem <input type="checkbox"/> Peça Jornalística/Publicitária <input type="checkbox"/> Software	<input type="checkbox"/> Apresentação em Congressos/ Seminários e Publicações em Anuais <input type="checkbox"/> Capítulos e/ou Livros publicados <input type="checkbox"/> Relatório Técnico <input type="checkbox"/> Mapas, Maquetes ou Similares <input type="checkbox"/> Protótipos <input type="checkbox"/> Máquinas e/ ou Equipamentos
--	--

RELAÇÃO DOS PESQUISADORES INTEGRANTES DO PROJETO

NOME	TITULAÇÃO MÁXIMA	INSTITUIÇÃO

2. DESCRIÇÃO DO PROJETO (Resumo – Máximo de 1 Página)

Descrição objetiva, com apoio de literatura, o problema a ser estudado, sua relevância e importância específica para o avanço do conhecimento em nossa Instituição

3. OBJETIVO E JUSTIFICATIVAS (Máximo de 1 Página)

Explicar os objetivos e justificativas para o desenvolvimento do projeto

4. METODOLOGIA UTILIZADA NO DESENVOLVIMENTO DO PROJETO (Máximo de 1 Página)

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais

Descrever a metodologia que será utilizada no desenvolvimento do projeto e como os objetivos serão alcançados

5. RESULTADOS ESPERADOS (Máximo de 1 página)

Descrever os resultados e/ou produto esperados

6. PLANO DE TRABALHO, ETAPA E CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO (Máximo de 1 página)

Descrever o plano de trabalho, as etapas a serem desenvolvidas pelos pesquisadores/bolsistas, e o seu cronograma de execução

Etapas e Cronograma (datas) de execução

Etapas a serem cumpridas no desenvolvimento do projeto	DATA dia/mês/ano

Obs. O modelo deste cronograma poderá ser alterado em função do projeto realizado

7. DIFICULDADES/ORÇAMENTO

Comente sobre as possíveis dificuldades que poderão interferir no desenvolvimento do estudo (projeto) e, principalmente, destacar as questões relativas à estimativa de custos de viagens, aquisição de materiais, softwares, etc...

8. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

9. ASSINATURA DE TODOS OS PARTICIPANTES DO PROJETO DE PESQUISA

Assinatura(s) do(s) Pesquisador(es)/ Orientador(es)

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais

Assinatura(s) do(s) Aluno(s) de iniciação científica selecionado(s) para o projeto de pesquisa. (**)

(**) Anexar Histórico Escolar e cópia do CPF para cada aluno selecionado

**10. PARECER DA RECOMENDAÇÃO E/OU ANÁLISE DA COMISSÃO INTERNA
DE PESQUISA (Máximo de 10 linhas)**

Parecer emitido pela Câmara de Pesquisa do UNIS

() Aprovado pela Comissão Interna;

() Reprovado;