



# CENTRO UNIVERSITÁRIO DO PLANALTO DE ARAXÁ – UNIARAXÁ PRÓ-REITORIA DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO COORDENADORIA DE PESQUISA

#### EDITAL DE INSCRIÇÃO Nº 01/2012

## CHAMADA DE PROJETOS PARA O PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2013-2014 (EDITAL ÚNICO PROBIC/UNIARAXÁ E PIBIC/FAPEMIG)

O Centro Universitário do Planalto de Araxá, através de sua Coordenadoria de Pesquisa, atendendo a sua Política de Apoio à Pesquisa, as normas do Programa de Bolsas Iniciação Científica do UNIARAXÁ (PROBIC/UNIARAXÁ) e do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG (PIBIC/FAPEMIG) torna público o presente Edital de chamada para **inscrição e seleção de 35 (trinta e cinco) projetos de Iniciação Científica** financiados pela Fundação Cultural de Araxá e pela Fundação de Amparo à Pesquisa de Minas Gerais, com as características que se seguem:

#### 1. Período e local de inscrição

As inscrições devem ser realizadas de 06/11/2012 a 06/02/2013, no Setor de Protocolo da Secretaria Acadêmica do UNIARAXÁ.

Todos os documentos necessários para inscrição deverão ser protocolados no Setor de Protocolo da Secretaria Acadêmica do UNIARAXÁ e **endereçados a Coordenadoria de Pesquisa**.

#### 2. Requisitos

#### • Para o orientador:

- a) Fazer parte do corpo docente do UNIARAXÁ e possuir interesse na formação de recursos humanos qualificados;
- b) Possuir titulação acadêmica **não inferior a de mestre** e comprovada experiência em pesquisa científica;
- c) Possuir currículo cadastrado e atualizado na Plataforma LATTES/CNPq;
- d) Apresentar a indicação do aluno e o respectivo plano de trabalho em formulário apropriado (Formulário para envio de Projetos de Iniciação Científica) disponível na página da Coordenadoria de Pesquisa no site do UNIARAXÁ (www.uniaraxa.edu.br);
- e) Assumir compromisso institucional com a orientação do bolsista;
- f) Indicar as fontes de recursos que asseguram a execução do projeto de pesquisa ao qual se vincula o aluno bolsista;
- g) Não ser inadimplente com o Programa de Iniciação Científica do UNIARAXÁ.

#### • Para o aluno:

a) Estar regularmente matriculado e frequentando curso de graduação do UNIARAXÁ e **não ser candidato à** colação de grau nos 12 meses de concessão da bolsa;





- Ter cursado, ao menos, o segundo período de seu curso ou disciplinas essenciais para o desenvolvimento do projeto;
- c) Possuir disponibilidade para desenvolver as atividades do plano de trabalho proposto em regime de dedicação de **20 (vinte) horas semanais**, sob orientação do pesquisador/orientador, durante todo o período de vigência da bolsa;
- d) Não acumular bolsa nem ter vínculo empregatício de qualquer natureza;
- e) Ter alto desempenho acadêmico;
- f) Não ser, sob quaisquer circunstâncias, inadimplente com o Programa de Iniciação Científica do UNIARAXÁ.

#### • Para o projeto de pesquisa e plano de trabalho:

- a) O projeto de Iniciação Científica, com duração de 12 (doze) meses, deverá ser apresentado pelo orientador ao
   Colegiado de Curso ao qual o projeto está vinculado, para a devida apreciação e parecer;
- b) É obrigatória a apresentação do projeto de pesquisa e do respectivo plano de trabalho (cronograma de execução) em formulário apropriado (Formulário para envio de Projetos de Iniciação Científica) disponível na página da Coordenadoria de Pesquisa no site do UNIARAXÁ (www.uniaraxa.edu.br). O plano de trabalho a ser cumprido pelo bolsista deve ser detalhado dentro das restrições e limites estabelecidos para o Programa;
- c) Ter mérito técnico-científico e apresentar viabilidade técnica e econômica, isto é, a pesquisa deverá ser desenvolvida de acordo com os recursos financeiros e estruturais disponíveis no UNIARAXÁ;
- d) Inserir-se nas linhas de pesquisa institucionais: Ambiente, saúde e políticas públicas; Cultura, desenvolvimento humano e gestão;
- e) Quando se tratar de pesquisa que envolva seres vivos ou animais de experimentação, o projeto de pesquisa deverá explicitar como serão contemplados seus aspectos éticos, sendo sua execução condicionada a aprovação pelo Colegiado de Ética em Pesquisa do UNIARAXÁ ou órgão semelhante.

#### 3. Compromissos

#### • Do orientador:

- a) Orientar a elaboração do projeto de iniciação científica a ser desenvolvido pelo(s) acadêmico(s) nos 12 meses subsequentes à concessão da bolsa;
- b) Responsabilizar-se pelo cumprimento da carga horária semanal e avaliação das atividades desempenhadas pelo seu orientando;
- Assumir compromisso institucional com a orientação do bolsista nas distintas fases do trabalho científico com a apresentação em eventos científicos, inclusive na própria Instituição, e na preparação de manuscrito para publicação em periódico indexado;
- d) Zelar pela permissão e o estabelecimento de adequadas condições de acesso às instalações laboratoriais ou outras imprescindíveis para realização do plano de trabalho do bolsista;
- e) Indicar as fontes de recursos que assegurem a execução do projeto de pesquisa;
- f) Incluir o nome do bolsista de Iniciação Científica nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos e seminários, cujos resultados houve a participação efetiva do bolsista;





- g) **Ter sob sua responsabilidade até 4 (quatro) alunos bolsistas**, desde que, no máximo, 2 (dois) pelo PIBIC/FAPEMIG e 2 (dois) pelo PROBIC/UNIARAXÁ;
- h) Solicitar à Coordenadoria de Pesquisa o cancelamento do pagamento ao bolsista que descumprir o plano de trabalho ou estabelecer vínculo empregatício durante a vigência da bolsa;
- i) Informar imediatamente à Coordenadoria de Pesquisa qualquer alteração na relação e compromissos do bolsista com o desenvolvimento das atividades de seu plano de trabalho.

#### Do aluno:

- a) Executar, sob a orientação do pesquisador/orientador, as atividades propostas no projeto de Iniciação Científica, com dedicação mínima de 20 (vinte) horas semanais, inclusive no período de férias letivas;
- b) Cumprir integralmente as atividades previstas no plano de trabalho vinculado ao projeto de pesquisa;
- c) Apresentar, ao término do período de duração da bolsa, os resultados alcançados no desenvolvimento do plano de trabalho através de Relatório Técnico/Artigo de Pesquisa e sob a forma de painéis/pôsteres e exposições orais, por ocasião do Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica;
- d) Cumprir os prazos determinados para apresentação de relatórios ou para a tomada de quaisquer outras providências determinadas pelo orientador;
- e) Fazer referência à sua condição de integrante do PROBIC/UNIARAXÁ ou PIBIC/FAPEMIG quando da publicação e apresentação de trabalhos;
- f) Devolver ao Programa, após deliberação e recomendação do Colegiado de Assuntos de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação, o(s) investimento(s) recebido(s), em valores atualizados, caso os requisitos e compromissos estabelecidos no Programa não sejam cumpridos.

#### 4. Documentos exigidos

- a) Formulário de inscrição, conforme Anexo I;
- b) Projeto de Pesquisa e Plano de Trabalho apresentado em formulário apropriado (Formulário para envio de Projetos de Iniciação Científica), sendo uma cópia impressa e outra em mídia eletrônica (preferencialmente em CD);
- Aceite e/ou Termos de Compromisso de instituições externas ao UNIARAXÁ que participarão da pesquisa como colaboradores, quando for o caso;
- d) Carta de Informação ao Sujeito de Pesquisa e Termo de Consentimento Livre e Esclarecido, consoante à Resolução 196/96 do Conselho Nacional de Saúde, regulamentando as pesquisas com seres humanos;
- e) Parecer do Colegiado do Curso ao qual se vincula o projeto;
- f) Currículo *Lattes* atualizado impresso do orientador;
- g) Currículo Lattes atualizado impresso do aluno candidato.
- h) Histórico escolar do aluno completo e atualizado.





#### Observações:

- a) Para este Edital **o aluno não precisará entregar o Histórico**, o qual será fornecido pela Secretaria Acadêmica ao Colegiado de Assuntos de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação do UNIARAXÁ;
- Após protocolar a documentação exigida, fica proibida a complementação de quaisquer documentos, declarações ou acréscimos de partes integrantes do projeto;
- c) Serão indeferidas as inscrições que não apresentarem todos os documentos solicitados ou cujos Formulários para envio de Projetos de Iniciação Científica e Anexos não estejam preenchidos adequadamente.

#### 5. Processo de seleção e critérios de avaliação

- a) O processo de seleção é realizado pelo Colegiado de Assuntos de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação, podendo ser convidados professores *ad hoc*;
- b) Para a classificação dos candidatos, serão considerados o projeto de pesquisa, a produção científica do orientador nos últimos 3 (três) anos, desempenho acadêmico do aluno candidato no último semestre, a titulação acadêmica do orientador e o currículo do aluno;
- A entrevista com o candidato bolsista e seu orientador será realizada com todos os candidatos pré-classificados para fins de classificação final;
- d) A pontuação será distribuída pelos seguintes itens até o limite de 20 pontos:

Item avaliado	Pontuação
Projeto de Pesquisa (conforme ficha de avaliação interna)	5,0
Produção científica do orientador (conforme Anexo II)	5,0
Desempenho acadêmico do aluno no último semestre (conforme Anexo III)	4,0
Titulação do orientador (conforme Anexo III)	3,0
Currículo do aluno (conforme Anexo III)	3,0

- Serão critérios adotados para avaliação do projeto de pesquisa: relevância do tema proposto, embasamento do referencial teórico, clareza dos objetivos, adequação dos procedimentos metodológicos, relevância das referências bibliográficas, propriedade da linguagem, articulação do projeto de pesquisa com as atividades de ensino e extensão, exequibilidade da proposta de pesquisa;
- f) Serão critérios adotados para entrevista: domínio do tema, argumentação, disponibilidade efetiva e compromisso do aluno e seu respectivo orientador com o desenvolvimento do projeto e participação nas atividades oferecidas pela Coordenadoria de Pesquisa;
- g) Com base na pontuação registrada, será feita a classificação preliminar dos 35 primeiros projetos que terão a sua aprovação confirmada após verificação do desempenho do aluno e seu respectivo orientador na entrevista;
- h) A ordem de classificação dos projetos definirá a alocação dos mesmos no PIBIC/FAPEMIG (vinte e cinco primeiros colocados) ou PROBIC/UNIARAXÁ (outras dez bolsas).

#### Observação:





- a) Os projetos classificados, porém não contemplados com bolsa, poderão optar pela execução do Plano de Trabalho no Programa Voluntário de Iniciação Científica (PVIC);
- b) O UNIARAXÁ se reserva ao direito de classificar projetos excedentes que eventualmente preencherão vagas remanescentes ou vagas criadas em virtude de mudanças no número de bolsas.

#### 6. Das bolsas

- a) As bolsas terão duração de 12 meses, de março de 2013 a fevereiro de 2014;
- Salvo alteração da dotação orçamentária das agências financiadoras das bolsas (FAPEMIG e Fundação Cultural de Araxá), serão concedidas 10 (dez) bolsas financiadas pela Fundação Cultural de Araxá (PROBIC/UNIARAXÁ) e
   25 (vinte e cinco) bolsas financiadas pela FAPEMIG (PIBIC/FAPEMIG);
- c) O valor da bolsa PROBIC/UNIARAXÁ e PIBIC/FAPEMIG é de R\$400,00 (quatrocentos reais) mensais;
- d) O pagamento das bolsas do PROBIC/UNIARAXÁ é realizado através de desconto na mensalidade;
- e) A bolsa tem caráter temporário, é inacumulável com estágios remunerados, bolsas de outros programas e empregos de qualquer natureza, sendo isenta de Imposto de Renda e não gerando vínculo empregatício.

#### 7. Calendário

- Inscrições: até 06/02/2013

- Chamada para entrevista: 14/02/2013

- Entrevista: 14 e 15/02/2013

- Divulgação do resultado: 18/02/2013

Araxá, 06 de novembro de 2012.

Profa. Dra. Danielle Rodrigues dos Santos Coordenação de Pesquisa Prof. Ms. Válter Gomes Reitor





### ANEXO I

### FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO PROBIC/UNIARAXÁ e PIBIC/FAPEMIG

Aluno:		
Curso:	Período atual:	
Data de previsão de conclusão do Curso:		
Endereço completo para Correspondência:		
Telefone fixo:	Celular:	
E-mail:		
CPF:	Data de nascimento://	
Documento de Identidade:	Data de Expedição://	Órgão:
Orientador:		
Instituto:		
Regime de Trabalho:		
Titulação: Mestre ( ) Douton	r( )	
CPF:	Data de nascimento://	<u></u> .
Documento de Identidade:	Data de Expedição:/ Órgão:	·
Endereço completo para Correspondência:		
Telefone fixo:	Celular:	
E-mail:		
Título do projeto:		
Objetivos:		
Palavras chaves:		





### ACEITE DO ALUNO

Declare	concordar, pa	ara todos os fins	e conseqüências de	direito, com as no	ormas e condições gerais para a concessão de
bolsas	estabelecidas n	o Edital nº 002/2	2011 da Coordenador	ia de Pesquisa	
	Araxá,	de		de 20	
Aluno:					
			ACEITE DO	ORIENTAD(	סר
Declare	que aceito or	ientar o aluno co	om bolsa de iniciação	o científica, de aco	rdo com as normas e condições estabelecidas
no Edi	tal n° 002/201	1 da Coordenad	oria de Pesquisa, cie	ente das responsat	pilidades pela condução científica do projeto
acima.					
	Δravá	de		de 20	
	<i>г</i> нала,	uc		uc 20	
Orienta	dor:				
		D.A.I			CHIDGO
		PAI	RECER DO CO	<u>LEGIADO DE</u>	<u>E CURSO</u>
Declare	estar ciente	e de acordo com	o Projeto de Pesqu	isa apresentado, q	ue encaminho para participação no processo
seletivo	de Bolsas de	Iniciação Científ	ica.		
	Ανονό	do		do 20	
	Araxa,	ue		de 20	
Coorde	nador de Curso	o:			





#### ANEXO II

# Indicadores da Produção Científica, Tecnológica e Artístico-Cultural. Será considerado o valor de cada item multiplicado por sua quantidade, até o valor máximo de 5 pontos.

Indicadores da Produção Científica, Tecnológica e Artístico-Cultural	Pontuação
Artigo publicado em periódicos científicos especializados nacionais com corpo editorial	0,40
Artigo publicado em periódicos científicos especializados estrangeiros com corpo editorial	0,50
Artigos de divulgação científica, tecnológica e artística	0,10
Comunicações em eventos científicos com publicação de resumos (limite de dez)	0,06
Trabalhos completos publicados em anais	0,20
Apresentação de trabalhos em eventos científicos (palestras, cursos, relato de experiência, no limite de dez)	0,10
Desenvolvimento ou geração de trabalhos com ou sem patente obtida (produtos ou processos, no limite de dez)	0,30
Livros publicados	0,80
Capítulos de livros publicados	0,40
Tradução de livro	0,40
Tradução de capítulo	0,10
Dissertação defendida e aprovada	0,40
Tese defendida e aprovada	0,50
Iniciação Científica orientada e aprovada	0,20
Dissertações orientadas e aprovadas	0,40
Teses orientadas e aprovadas	0,50
Trabalhos de conclusão de graduação orientadas e aprovadas em defesa pública ( limite de quinze)	0,10
Relatório final de estágio supervisionado (limite de quinze)	0,10
Participação em bancas examinadoras de mestrado	0,10
Participação em bancas examinadoras de doutorado	0,20
Filmes, vídeos ou audiovisuais científicos e artístico-culturais realizados	0,35
Participações em exposições ou apresentações artísticas (exclusivo para área de artes)	0,05
Prêmios Recebidos	0,10

#### Para cada trabalho deverá ser indicado:

Autores; Título; Veículo de divulgação (Título do periódico, Nome do Congresso de origem dos Anais), data, volume e/ou número da página inicial e final do trabalho no veículo de divulgação.

Fonte: Modificado de UFU, 2005





#### ANEXO III

# PONTUAÇÕES PARA A TITULAÇÃO E PRODUÇÃO CIENTÍFICA DO ORIENTADOR, DESEMPENHO ACADÊMICO E CURRICULUM DO ALUNO.

#### 1. TITULAÇÃO

Título/Condição Acadêmica	Pontuação
Mestre	1,0
Doutor	3,0

- 2. PRODUÇÃO CIENTÍFICA DO ORIENTADOR, a partir de 2008, apresentada pelo *Currículo Lattes* CNPq, até o máximo de 5,0 pontos, conforme tabela de Indicadores da Produção Científica, Tecnológica e Artístico-Cultural (Anexo II).
- 3. DESEMPENHO ACADÊMICO DO ALUNO, até o máximo 4,0 pontos, definido pela soma de todas as notas do último semestre dividida pelo número total das disciplinas cursadas = média aritmética. Aplicar a média na tabela:

Nota	Pontos	Nota	Pontos	Nota	Pontos	Nota	Pontos
6,0	0,53	7,00	1,42	8,0	2,31	9,0	3,20
6,1	0,62	7,10	1,51	8,1	2,40	9,1	3,29
6,2	0,71	7,20	1,60	8,2	2,49	9,2	3,38
6,3	0,80	7,30	1,69	8,3	2,58	9,3	3,47
6,4	0,89	7,40	1,78	8,4	2,67	9,4	3,56
6,5	0,98	7,50	1,87	8,5	2,76	9,5	3,65
6,6	1,06	7,60	1,95	8,6	2,84	9,6	3,73
6,7	1,15	7,70	2,04	8,7	2,93	9,7	3,82
6,8	1,24	7,80	2,13	8,8	3,02	9,8	3,91
6,9	1,33	7,90	2,22	8,9	3,11	9,9	4,00

Fonte: UFU, 2005

4. CURRICULUM DO ALUNO (no formato *Lattes*): até o máximo de 3,0 pontos.

Fonte: UFU, 2005

a) Cursos específicos e/ou afins, de língua estrangeira e de computação, até o limite de 0,4 em cada modalidade, com comprovação da carga horária.





Carga horária	Pontuação
até 30 horas	 0,1
31 a 60 horas	 0,2
mais de 60 horas	 0,3

b) Estágios extra-curriculares em áreas afins, a partir do ingresso na educação superior, com confirmação da carga horária (apresentar declaração emitida pelo Diretor da Unidade).

Carga horária	Pontuação
20 a 40 horas	 0,05
41 a 60 horas	 0,1
mais de 60 horas	 0,2

#### c) Monitoria.

Carga horária	Pontuação
1 ano	 0,4
6 meses	 0,2

d) Programas Institucionais Programa de Extensão e/ou Pesquisa.

Carga horária	Pontuação
1 ano	 0,4
6 meses	 0,2

- e) Participação em encontros científicos, após o ingresso na educação superior (0,1 ponto para cada encontro).
- f) Resumos publicados em Anais de evento com comprovação (limite de cinco) 0,3 ponto.
- g) Trabalhos completos publicados e/ou premiados 1,0 ponto.
- h) Apresentações artísticas e culturais (exclusivo para área de Artes, no limite de cinco) 0,3 ponto.