

EDITAL 28/2017– Processo de Seleção de Propostas para Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica PIBIC Master – Combined Degree

A Coordenação de Iniciação Científica, vinculada à Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, no uso de suas atribuições, informa à comunidade Universitária da Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUCPR) que, no **período de 15 à 29/03/2018**, receberá projetos para o processo de seleção de propostas para **Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica: PIBIC Master**.

I. Objetivos

- ✓ Atrair e motivar estudantes talentosos que demonstrem elevada aptidão à pesquisa;
- ✓ Promover a integração da graduação com a pós-graduação, com a inserção rápida do estudante no ambiente da pós-graduação *stricto sensu*;
- ✓ Promover a internacionalização de qualidade tanto na graduação como na pós-graduação, preparando o nosso corpo discente para um mundo globalizado;
- ✓ Promover a consolidação de áreas estratégicas: energia, cidades, direitos humanos, tecnologias da informação e comunicação (TICs); biotecnologia e saúde;
- ✓ Acelerar o desenvolvimento de pesquisa de alto valor à sociedade.

II. Pré-requisitos do Projeto

- ✓ O projeto de pesquisa deve ser compatível com as exigências de um curso de Mestrado validado pela Coordenação do Programa de Pós-Graduação;
- ✓ O projeto de pesquisa deve, preferencialmente, favorecer a consolidação de áreas estratégicas e possuir caráter interdisciplinar;
- ✓ O projeto de pesquisa pode prever até 6 (seis) meses de atividade de mobilidade nacional ou internacional, promovendo sinergia com renomados grupos de pesquisa.

III. Pré-requisitos do Estudante

- ✓ O estudante deve estar regularmente matriculado em curso de graduação;
- ✓ O estudante deve ter cursado pelo menos dois anos de graduação;
- ✓ É obrigatório que o estudante indicado já tenha participado de pelo menos 1 (um) ano do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC) ou Tecnológica/Inovação (PIBITI);
- ✓ O rendimento acadêmico do estudante deve ser considerado excelente pela área;
- ✓ Em caso de mobilidade internacional, o estudante deve ter proficiência em inglês ou no idioma da IES parceira.

IV. Bolsas

- ✓ Este edital prevê 10 (dez) bolsas de IC/IT com vigência de até 36 meses, no valor de R\$ 600,00 (seiscentos reais);
- ✓ Dentre essas 10 bolsas, 3 (três) bolsas de IC/IT podem ter auxílio para mobilidade internacional em um período de até 6 meses (de julho a dezembro de 2018);
- ✓ O valor mensal da bolsa no período de mobilidade internacional é de US\$700 (setecentos dólares americanos);
- ✓ Dentre essas 10 bolsas, 3 (três) bolsas de IC/IT podem ter auxílio para mobilidade nacional em um período de até 6 meses (de julho a dezembro de 2018);
- ✓ O valor mensal da bolsa no período de mobilidade nacional é de R\$ 1.300,00 (hum mil e trezentos reais);

EDITAL 28/2017– Processo de Seleção de Propostas para Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica PIBIC Master – Combined Degree

- ✓ Este edital contempla também as despesas de passagem aérea e cobertura de seguro saúde para o período de mobilidade nacional ou internacional;
- ✓ A vigência da bolsa terá início em maio de 2018;
- ✓ O valor da bolsa será depositado em conta corrente em nome do estudante bolsista.

V. Cronograma

Lançamento do Edital	07/12/2017
Período de submissão dos projetos	15 à 29/03/2018
Período de avaliação	Abril/2018
Divulgação do resultado	27/04/2018
Prazo para pedido de reconsideração	Até 03 (três) dias úteis após a divulgação do resultado
Implementação da bolsa	02 à 04/05/2018

VI. Elegibilidade

a. Orientador

- ✓ Apresentar título de doutor, estar vinculado à programa de Pós-Graduação *stricto sensu*, e ser, preferencialmente, pesquisador produtividade;
- ✓ O professor orientador e proponente deve, preferencialmente, demonstrar histórico de forte cooperação internacional;
- ✓ Apresentar produção científica ou tecnológica relevante nos últimos três anos;
- ✓ Apresentar experiência na função de orientador e formador de recursos humanos qualificados, tendo orientado pelo menos 3(três) trabalhos de pós-graduação *stricto sensu* (mestrado ou doutorado);
- ✓ O professor não poderá ter sofrido penalidade no Programa PIBIC ou PIBITI nas vigências 2016-2017 e 2017-2018.

b. Estudante

- ✓ Estar regularmente matriculado em curso de graduação;
- ✓ Ter currículo cadastrado e atualizado na plataforma Lattes no CNPq;
- ✓ Pertencer a um grupo de pesquisa da PUCPR cadastrado no CNPq;
- ✓ Ser selecionado e indicado pelo orientador. A indicação do estudante deverá ser feita no momento da submissão do projeto. A cada edital, o estudante só poderá ser indicado uma única vez, por um único orientador;
- ✓ Estudante não poderá ter vínculo empregatício ou realizar estágio remunerado durante a vigência da bolsa;
- ✓ Estudante deverá dedicar-se integralmente as atividades acadêmicas e de pesquisa;
- ✓ Estudante com bolsas de financiamento (bolsa rotativa PUCPR, FIES ou PROUNI) poderá participar do programa e concorrer as bolsas;
- ✓ O estudante deve preparar uma apresentação de 15 min do projeto para banca avaliadora durante o processo seletivo.

EDITAL 28/2017– Processo de Seleção de Propostas para Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica PIBIC Master – Combined Degree

- ✓ O estudante deve ter nível de proficiência ou teste equivalente no idioma exigido pela universidade estrangeira de destino, caso a proposta contemple mobilidade internacional.

c. *Projeto de Pesquisa*

- ✓ O projeto de pesquisa do orientador deve ser claro e objetivo, apresentar mérito técnico-científico, bem como viabilidade técnico-econômica;
- ✓ A elaboração do projeto do estudante é de responsabilidade do orientador, devendo o estudante estar preparado para discuti-lo.
- ✓ O projeto de pesquisa deve ser compatível com as exigências de um curso de mestrado;
- ✓ O cronograma do projeto de pesquisa do estudante deve conter um roteiro de atividades detalhado e individualizado, para o período pleiteado (12 a 36 meses), especificando o período de mobilidade, se houver;
- ✓ Projetos que envolvam questões de ética em pesquisa ou de biossegurança, devem ter a aprovação dos órgãos competentes da Instituição (Comitê de Ética em Pesquisa, Comissão de Ética no Uso de Animais, Comissão Interna de Biossegurança).

VII. Apresentação da Proposta

- ✓ A submissão da proposta deverá ser realizada pelo professor orientador acessando o link https://pucpr.co1.qualtrics.com/jfe/form/SV_4PkVO6bjnhM0SvH
- ✓ Todos os arquivos deverão ser enviados no formato PDF.
- ✓ O projeto de pesquisa do estudante deve conter: identificação da proposta; problema a ser abordado; objetivos e metas a serem alcançados; metodologia; principais contribuições científicas ou tecnológicas da proposta; cronograma das atividades; identificação dos demais participantes do projeto; referência bibliográfica.
- ✓ Histórico escolar do candidato com o índice de rendimento acadêmico (IRA);
- ✓ Comprovante da bolsa PROUNI, FIES ou Rotativa PUCPR, se for o caso;
- ✓ Carta de recomendação do estudante por dois professores, um deles o professor orientador. Na carta de recomendação devem constar aspectos que comprovem a compatibilidade do perfil do estudante com as exigências do programa PIBIC Master, especialmente em relação à maturidade para assumir os compromissos da pesquisa e a representação da PUCPR em outra instituição de ensino superior (IES);
- ✓ Carta de motivação do candidato com ciência e assinatura do coordenador do curso de graduação, do programa de pós-graduação (PPG) e do decano da Escola à qual o estudante esteja vinculado na PUCPR;
- ✓ Plano de estudos contemplando as atividades de graduação e as disciplinas do mestrado que serão cursadas em paralelo; data prevista da defesa da dissertação do mestrado que deverá ocorrer até 6 meses após o término da graduação. Este documento deve constar das assinaturas do coordenador do PPG, do coordenador do curso de graduação, do professor orientador e do candidato, declarando ciência e concordância com o proposto;
- ✓ Em caso de mobilidade nacional ou internacional:
 - a. Carta de aceite do co-orientador da universidade de destino, bem como seu curriculum vitae. Essa carta deve estar assinada em papel timbrado da instituição destino, contendo a aprovação do projeto do estudante, o período em que será realizado o projeto e a indicação

EDITAL 28/2017– Processo de Seleção de Propostas para Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica PIBIC Master – Combined Degree

- da existência de infraestrutura na instituição de destino, que viabilize a execução da pesquisa proposta;
- resultado do teste de proficiência da língua estrangeira ou equivalente para se candidatar à mobilidade internacional;
 - plano acadêmico para o retorno do estudante à PUCPR com ciência e concordância do coordenador do curso de graduação e do decano da Escola à qual o estudante esteja vinculado na PUCPR.

VIII. Critérios de análise e Julgamento

Quanto ao projeto de pesquisa:

- Excelência da proposta quanto aos aspectos científicos, tecnológicos e de inovação, do ponto de vista da qualidade e originalidade do projeto, do avanço esperado em relação ao estado da arte e da efetividade da metodologia proposta.
- Adequação do cronograma de execução e do dimensionamento dos recursos.
- Potencial de impacto dos resultados do ponto de vista técnico, científico, de inovação, difusão, sócio- econômico e ambiental.
- Colaboração internacional.

Qualificação do professor orientador:

- Produção científica e tecnológica do professor orientador;
- Capacidade de formação de recursos humanos do professor orientador;
- Internacionalização de sua pesquisa;
- Captação de recursos financeiros;

Qualificação do estudante:

- Rendimento acadêmico;
- Potencial para pesquisa em nível de Mestrado;
- Curriculum vitae no formato do CNPq (Lattes);
- Apresentação do projeto;
- Domínio linguístico;
- Cartas de recomendação

IX. Avaliação e Implementação de bolsas

Os projetos de pesquisa submetidos serão avaliados pelo Comitê Gestor do PIBIC e por avaliadores *ad hoc*. O acesso aos documentos de avaliação é restrito aos membros do Comitê Gestor, avaliadores *ad hoc* e colaboradores da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

Pedido de reconsideração poderá ser realizado num prazo de 3 (três) dias úteis, enviando arquivo em PDF contendo a argumentação da solicitação para e-mail (pibicpr@pucpr.br).



EDITAL 28/2017– Processo de Seleção de Propostas para Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica PIBIC Master – Combined Degree

X. Restrições ao Estudante

Nesta modalidade de bolsa não poderá ocorrer substituição de estudante.

Caso o estudante tenha algum impedimento para usufruir o período de mobilidade nacional ou internacional, este poderá ser cancelado, por meio de um ofício do professor orientador e adequação da proposta e do cronograma, mantendo-se no programa.

XI. Condições de Matrícula no período de Mobilidade Nacional ou Internacional

No período de mobilidade nacional ou internacional, o estudante ficará regularmente matriculado em Programa de Intercâmbio Universitário, com custo zero para o respectivo semestre. Caso o estudante seja bolsista PROUNI, FIES ou Bolsa PUCPR rotativa, terá o benefício suspenso para o período que estiver no exterior. Por outro lado, se o bolsista quiser validar o período de mobilidade como estágio, deverá então estar matriculado na respectiva disciplina, mantendo as bolsas de financiamento ativas (PROUNI, FIES ou Bolsa PUCPR rotativa).

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas no presente Edital.

Curitiba, 07 de dezembro de 2017.

Profa. Cleybe H. Vieira
Coordenadora da Iniciação Científica

Profa. Paula Cristina Trevilatto
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação