

**PROGRAMA INTEGRADO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E  
DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO (PIC)**  
Vigência: setembro/2022 a agosto/2023<sup>(\*)</sup>

**EDITAL 2022 PARA SELEÇÃO DOS PLANOS DE TRABALHO E ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS**

**1. CRONOGRAMA**

Divulgação do Edital		17/12/2021
Inscrição dos Planos de Trabalho pelo Docente Pesquisador no <i>Site</i> do Professor		20/12/21 a 14/03/22
Avaliação da Adequação do Plano de Trabalho de Iniciação Científica (IC) / Iniciação Tecnológica (IT) em relação ao Projeto Pedagógico do Curso ao qual está vinculado	Diretoria da Faculdade do Aluno	15/03 a 14/04
Avaliação Interna de Mérito dos Planos de Trabalho de IC/IT	Diretorias de Centro junto às suas respectivas Comissões	
	Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPEAQ junto ao Conselho Consultivo	18/04 a 20/05
Divulgação do Resultado da Avaliação Interna no <i>Site</i> do Professor		23/05
Apresentação de Recurso à Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação, no <i>Site</i> do Professor, pelo Docente Pesquisador		24/05 a 25/05
Análise dos Recursos referentes aos Planos de Trabalho com parecer Desfavorável pela Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação		Até 03/06
Divulgação do Resultado dos Recursos no <i>Site</i> do Professor		06/06
Avaliação e Atribuição das Cotas PIBIC/CNPq e PIBITI/CNPq pelo Comitê Externo de Avaliadores (Bolsistas Produtividade do CNPq/PQ CNPq)		10/06
Atribuição das Cotas FAPIC/Reitoria pela Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do CONSUN		Até 17/06
CONSUN: Ciência do Conselho Pleno		28/06
Divulgação do Resultado Final no <i>Site</i> do Professor		Conforme divulgação do CNPq

(\*) A confirmação da vigência das bolsas PIBIC e PIBITI 2022/2023 dependerá do período a ser definido pelo CNPq.

## 2. MODALIDADES DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA/TECNOLÓGICA

- FAPIC/Reitoria (Fundo de Apoio à Iniciação Científica): 150 bolsas
- PIBIC/CNPq (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica): número de bolsas a ser definido pelo CNPq
- PIBITI/CNPq (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação): número de bolsas a ser definido pelo CNPq

## 3. PROCESSO DE INSCRIÇÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE IC/ IT

- O processo de submissão de Plano(s) de Trabalho de IC/IT, objetivando a obtenção de bolsa(s) de Iniciação Científica, nas modalidades PIBIC/CNPq e FAPIC/Reitoria, e de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação, na modalidade PIBITI/CNPq, inicia-se com o preenchimento, pelo docente pesquisador, da Solicitação de Inscrição de Plano de Trabalho de IC/IT no *Site* do Professor.
- Serão admitidas até 5 (cinco) inscrições de Planos de Trabalho de IC/IT.
- Deverão ser inscritos, também, no Edital PIC os Planos de Trabalho de IC/IT a serem submetidos pelo docente a agências externas de fomento à pesquisa, a exemplo da FAPESP. Tais planos deverão ter sido aprovados pela PUC-Campinas para poderem ser submetidos à avaliação das agências de fomento. Desta forma, a submissão às agências devem ocorrer **após 23/05/2022**.
- Os alunos não contemplados com bolsa ficarão em Lista de Espera e, em caso de desistência ou de desligamento de bolsistas, poderão ser convocados durante a vigência da quota.

## 4. REQUISITOS DO DOCENTE PESQUISADOR/ORIENTADOR

- a. Ser docente pesquisador da PUC-Campinas em Jornada de Trabalho de 40 horas semanais com Plano de Trabalho de Pesquisa aprovado para o período 2020/2022.
- b. Possuir experiência compatível com a função de orientador e formador de recursos humanos qualificados para a pesquisa.
- c. Apresentar expressiva produção científica regular, divulgada nos principais veículos de comunicação da área, e currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq.
- d. Zelar pela integridade científica e boas práticas da pesquisa.
- e. Participar ativamente de Grupo de Pesquisa da PUC-Campinas, devidamente certificado no Diretório dos Grupos de Pesquisa do CNPq.
- f. Solicitar **imediatamente** a substituição do aluno à PROPESQ, via *site* do professor, caso o aluno não apresente bom desempenho relacionado à execução das atividades previstas no Plano de Trabalho e tenha ausências constantes nas reuniões de Grupo de Pesquisa sem justificativa.
- g. Comunicar, por ocasião da inscrição do(s) Plano(s) de Trabalho de IC/IT, se o(s) aluno(s) está(ão) recebendo bolsa de outra entidade/instituição e, em caso positivo, o tipo ou modalidade de bolsa.
- h. Contemplar todas as demais disposições do Regulamento PIC.

## 5. REQUISITOS DO ALUNO

- a. Estar regularmente matriculado em Curso de Graduação da PUC-Campinas.
- b. Não ter vínculo empregatício.
- c. Dispor de 20 (vinte) horas semanais para atividades de pesquisa e estar em condição de completar integralmente o período de vigência da bolsa como aluno regular.
- d. Dedicar-se às atividades previstas no Plano de Trabalho de IC/IT proposto, caso seja aprovado.

- e. Não receber, durante o período de vigência do projeto, outra modalidade de bolsa de IC/IT.
- f. Ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq.
- g. Zelar pela integridade científica e boas práticas da pesquisa.
- h. Ter perfil e rendimento acadêmico compatíveis com as atividades previstas, evidenciados pelo Histórico Escolar.
- i. Contemplar todas as demais disposições do Regulamento PIC.

#### **6. REQUISITOS DO PLANO DE TRABALHO DE IC/IT**

- a. A apresentação do Plano de Trabalho de IC/IT para o aluno deverá seguir estritamente as disposições do Regulamento PIC.
- b. A produção científica dos docentes pesquisadores será analisada com base nos currículos atualizados na Plataforma Lattes do CNPq.
- c. Em relação ao Parecer favorável do Comitê de Ética em Pesquisa, lembramos que este já foi devidamente inserido por ocasião da submissão dos Planos de Trabalho de Pesquisa dos docentes pesquisadores para o período 2020/2022. Na proposta de Plano de Trabalho de IC/IT, não poderão ser incluídas outras atividades, além daquelas já aprovadas pela Instituição em relação ao(s) Projeto(s) de Pesquisa do docente pesquisador.