



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

EDITAL Nº 047/2022

PROCESSO DE FORMAÇÃO DO QUADRO DE TALENTOS E SELEÇÃO DE ALUNOS(AS) DE GRADUAÇÃO PARA ATUAREM COMO BOLSISTAS NO SA-PUCTec

Nos termos do art. 38, inciso IV, do Estatuto da **PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS (PUC Minas)**, de ordem do Magnífico Reitor, convoco os(as) alunos(as) matriculados(as) nos cursos de graduação da PUC Minas, interessados(as) em compor o banco de talentos, a, no período de **01 de junho de 2022 a 30 de novembro de 2022**, se inscreverem no processo de formação do quadro de talentos e seleção de alunos de graduação, os quais podem ser convocados(as) para atuar no Serviço de Apoio (SA-PUCTec) dentro do Programa de Indução de Negócios PUCTec 2022.

1. O objetivo deste Edital é selecionar alunos(as) matriculados(as) nos cursos de graduação da PUC Minas – para formação de um quadro de talentos – que poderão ser convocados para atuarem no Serviço de Apoio (SA PUCTec) do Programa PUCTec 2022, conforme requisitos e áreas de atuação indicados no Anexo I.

2. Os(as) alunos(as) interessados(as), ao fazerem suas inscrições, deverão indicar expressamente seu curso de graduação na PUC Minas e sua linha de interesse, nos termos do Anexo I, de modo a viabilizar a formação do quadro de talentos.

3. Em caso de aprovação e convocação, será de 06 (seis) meses o período de atuação dos(as) alunos(as) selecionados(as), a qual se dará nas dependências do PUCTec nos diferentes *campi*, ou em outro local da Universidade, conforme demanda.

4. Aos interessados, o quadro de talentos ficará disponível para inscrição, no período de 10 de maio de 2022 até às 23h59min do dia 23 de maio de 2022. Aqueles que não forem selecionados em uma primeira chamada, poderão ser selecionados posteriormente, mediante demanda da Coordenação do PUCTec.

5. A carga horária de dedicação dos(as) alunos(as) selecionados(as) é de 30 horas semanais, desde que não coincida com o turno principal das atividades acadêmicas dos(as) mencionados(as) discentes na PUC Minas. Para tanto, será oferecida uma bolsa de iniciação tecnológica no valor de R\$ 1.500,00 (um mil e quinhentos reais) mensais, não reajustável, pelo período de 06 (seis) meses, a qual será financiada pelo PUCTec, para dedicação exclusiva a essas atividades (mediante declaração).

5.1 As atividades dos bolsistas serão orientadas por um professor colaborador do PUCTec, que ficará responsável pela apuração mensal da frequência e pela validação das atividades realizadas no período.

5.2 Somente será devida a bolsa para o candidato previamente aprovado e convocado pela equipe gestora do PUCTec 2022, não sendo devida qualquer contraprestação ao aluno selecionado apenas para integrar o quadro de talentos.

5.3 Os valores referentes à bolsa serão pagos exclusivamente por meio de depósito em conta corrente mantida junto ao Banco Santander S/A, sendo os(as) alunos(as) selecionados(as) responsáveis por providenciar a ativação de conta corrente junto à mencionada instituição financeira, bem como por mantê-la ativa durante o período de vigência da bolsa.



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

6. Para participar do processo de seleção a que se refere o presente Edital, é necessário que o(a) interessado(a):

- a) esteja regularmente matriculado(a) em curso de graduação da PUC Minas e mantenha tal situação ao longo do 2º semestre de 2022;
- b) tenha disponibilidade para atuar no SA-PUCTec por 30 horas semanais, ao longo dos 06 meses do Programa PUCTec 2022, em turno que não coincida com as suas atividades acadêmicas na PUC Minas;
- c) não possua outra atividade de bolsista, estágio (remunerado ou não remunerado) ou monitoria;
- d) não possua vínculo empregatício com a PUC Minas.

7. A inscrição deverá ser acompanhada dos seguintes documentos:

- a) currículo devidamente atualizado;
- b) número de matrícula do curso de graduação da PUC Minas.

8. Os documentos, digitalizados em formato PDF, devem ser enviados pelos(as) interessados(as) para o [link https://forms.gle/txUYK4bZWJUFHTKQ8](https://forms.gle/txUYK4bZWJUFHTKQ8).

9. Assim que a coordenação do Programa PUCTec 2022 finalizar o processo de seleção, a equipe administrativa entrará em contato com o(a) aluno(a) selecionado(a) para que este(a) assine o Termo de Compromisso, que conterà, além de informações pessoais, os dados bancários do(a) bolsista junto ao Banco Santander S/A, histórico escolar do curso de graduação, com as disciplinas cursadas e em curso naquele semestre, e cópia dos documentos pessoais RG e CPF.

11. Ao longo do período de concessão da bolsa, a atuação do(a) aluno(a) será avaliada pelo professor orientador, que poderá solicitar sua substituição ao PUCTec a qualquer tempo, condição em que haverá a rescisão do contrato de concessão de bolsa.

12. Disposições finais

a) Fica vedada, após a entrega da documentação, a juntada ou complementação de quaisquer documentos, declarações ou partes integrantes da proposta.

b) Serão desclassificados(as) os(as) alunos(as) que não atenderem a qualquer um dos itens do presente Edital.

Belo Horizonte, 05 de maio de 2022.

Professor Ronaldo Rajão Santiago
Secretário Geral



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

ANEXO I

PERFIL	COMPETÊNCIAS E HABILIDADES
TI (PERFIL 1)	HARD SKILLS <ul style="list-style-type: none">• Conhecimento de ferramenta de prototipação;• Noções básicas de HTML e CSS;• Análise heurística de interfaces;• Experiência com testes de usabilidade e acessibilidade;• Desejável: Javascript;• Desejável: conhecer Fundamentos de Design Gráfico;• Desejável: ferramentas de edição e tratamento de imagens;• Desejável: conhecimentos de Design Thinking, Design Sprint e Scrum; SOFT SKILLS <ul style="list-style-type: none">• Colaboração: gostar de trabalhar em equipe;• Flexibilidade: saber se adaptar às diversas mudanças;• Comunicação eficaz: ouvir atentamente e se comunicar de maneira clara;• Orientação para resultados: atingir o resultado da maneira mais eficaz possível;• Senso crítico: pensamento crítico, com capacidade de analisar diferentes variáveis e tomar decisões eficazes, orientadas ao resultado.
TI (PERFIL 2)	Conhecimento básico em virtualização e em nuvens, tais como Azure, AWS, entre outras. Conhecimento em desenvolvimento Javascript ou outra linguagem de programação. Disposição para aprender novas tecnologias.
TI (PERFIL 3)	CONHECIMENTOS DESEJÁVEIS <ul style="list-style-type: none">• Desenvolvimento em alguma linguagem de alto nível (Java, .NET, NodeJS, etc.);• Conhecimentos em frameworks de desenvolvimento Web (Spring, Vue, Angular, React, etc.);• Desejável ter noções de aplicações em nuvem AWS, Azure, dentre outras;• Desejável ter noções da cultura DevOps, conhecimento de infraestrutura como código, containers docker e orquestradores Kubernetes;• Noções de segurança da informação, boas práticas de desenvolvimento de código seguro e noções de LGPD.



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

<p>TI (PERFIL 4) Desenvolvimento Web PHP</p>	<p>Requisitos</p> <ul style="list-style-type: none">• HTML, CSS, JavaScript;• Framework CSS;• Banco de Dados. <p>Conhecimentos desejáveis</p> <ul style="list-style-type: none">• WordPress;• Linguagem de programação PHP;• Criação de Rest API usando PHP;• Frameworks Laravel ou Zend;• Framework JavaScript;• Heroku;• Git. <p>Qualidades</p> <ul style="list-style-type: none">• Proatividade;• Comunicação;• Comprometimento.
<p>Administração/ Tecnologia em Marketing</p>	<p>É desejável que o estudante já tenha cursado com bom desempenho disciplina(s) que envolva(m) conteúdos como o Modelo Canvas, mapa de empatia, comportamento do consumidor. O(a) candidato(a) deve ter disponibilidade para trabalho no período da tarde, proatividade e interesse em aprender.</p>
<p>Engenharia de Produção com foco em Engenharia do Produto</p>	<p>HARD SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Sistema de desenvolvimento de produtos;• Processos de desenvolvimento de produtos;• Métodos e técnicas para o desenvolvimento de produtos;• Engenharia da qualidade e confiabilidade;• Planejamento e controle da produção;• Empreendedorismo tecnológico. <p>SOFT SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Bom relacionamento interpessoal;• Boa capacidade de comunicação;• Adaptabilidade e aptidão à mudança;• Perfil voltado à execução e solução de problemas;• Proatividade.



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Desenvolvimento de Software	HARD SKILLS <ul style="list-style-type: none">• Conhecimento de uma linguagem de programação;• Conhecimento de gestão ágil de projetos de software;• Conhecimento de engenharia de software;• Conhecimento em bancos de dados;• Desejável conhecimento em melhoria contínua de software;• Desejável conhecimento de SAAS. SOFT SKILLS <ul style="list-style-type: none">• Mentalidade ágil;• Colaboração: habilidade para trabalhar em equipe;• Comunicação eficiente;• Pensamento criativo;• Gerenciamento de tempo e adaptabilidade.
Direito	<ul style="list-style-type: none">• Já tenha cursado as disciplinas básicas envolvendo o Direito das Obrigações (3º período);• Já tenha cursado, preferencialmente, a disciplina que aborda contratos em espécie (4º período);• Tenha conhecimento, ainda que básico, das recentes normas que cuidam do tratamento de dados e consequências de violação dos direitos daqueles cujos dados merecem tutela;• Em grau mais avançado, um bolsista em períodos mais avançados, 7 e 8º, já teria cursado as disciplinas que envolvem a prática dos contratos. Todavia, não se tomaria essa competência como imperiosa.
Finanças	<ul style="list-style-type: none">• Ser aluno dos cursos de Administração, Ciências Contábeis ou Economia;• Ter conhecimento intermediário em MS Excel;• Ter cumprido as disciplinas referentes a: fluxo de caixa, gestão de custos, matemática financeira, contabilidade básica ou afins;• Desejável ter cursado conteúdos potencializados relacionados a: gestão de processos, planejamento e gestão estratégica, logística.