



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

EDITAL Nº 055/2023

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 **10 de julho de 2023 a 10 de dezembro de 2023**, se inscreverem no processo de formação do quadro de talentos e seleção de alunos de graduação, os quais podem ser convidado(as) para atuar no Serviço de Apoio (SA-PUCTec) dentro do Programa de Indução de Negócios PUCTec 2023.

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 convidados para atuarem no Serviço de Apoio (SA-PUCTec) do Programa PUCTec 2023, 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. Aos interessados, o quadro de talentos ficará disponível para inscrição, no período de **14 de junho de 2023 até às 23h59min do dia 05 de julho de 2023**. Aqueles que não forem selecionados em uma primeira chamada poderão ser selecionados posteriormente, mediante demanda da Coordenação do PUCTec.

4. Em caso de aprovação e convite a ingressar no SA-PUCTec, será de 05 (cinco) 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.

5. A carga horária de dedicação dos(as) alunos(as) selecionados(as) é de 6 horas diárias, de segunda a sexta-feira, 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 10/07/2023 a 10/12/2023, 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 convidado pela equipe gestora do PUCTec 2023, 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 2023;
- b) tenha disponibilidade para atuar no SA-PUCTec por 6 horas diárias, de segunda a sexta-feira, ao longo período de 10/07/2023 a 10/12/2023, 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/oSDS9YztrRCxt2bW7](https://forms.gle/oSDS9YztrRCxt2bW7).

9. Assim que a coordenação do Programa PUCTec 2023 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, tanto pelo professor orientador quanto pela equipe gestora do PUCTec, que poderão solicitar sua substituição 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, 14 de junho de 2023.

Professora Anne Shirley de Oliveira Rezende Martins
Secretária Geral



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

ANEXO I

PERFIL	COMPETÊNCIAS E HABILIDADES
TI (Perfil 1) UX/WEB Designer	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 editoração e tratamento de imagens• Desejável: conhecimentos de <i>Design Thinking</i>, <i>Design Sprint</i> e <i>Scrum</i> 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) Cloud e DevOps Developer	HARD SKILLS <ul style="list-style-type: none">• Ambientes de virtualização e nuvens (Azure, AWS, entre outras)• Desenvolvimento Javascript ou outra linguagem de programação SOFT SKILLS <ul style="list-style-type: none">• Proatividade e trabalho em equipe• Comunicação• Comprometimento• Disposição para aprender novas tecnologias
TI (Perfil 3) Full Stack Developer Vaga 1	HARD SKILLS <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, Angula, React, etc.)• Desejável ter noções de aplicações em nuvem AWS, Azure, dentre outras• Desejável ter noções da cultura DevOps, conhecimento de infraestrutura como código, <i>containers docker</i> e orquestradores <i>Kubernetes</i>• Noções de segurança da informação, boas práticas de desenvolvimento de código seguro e noções de LGPD SOFT SKILLS <ul style="list-style-type: none">• Proatividade• Comunicação• Comprometimento



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

<p>TI (Perfil 3) Full Stack Developer</p> <p>Vaga 2</p>	<p>HARD SKILLS</p> <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, <i>containers docker</i> e orquestradores <i>Kubernetes</i>• Noções de segurança da informação, boas práticas de desenvolvimento de código seguro e noções de LGPD <p>SOFT SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Proatividade• Comunicação• Comprometimento
<p>TI (Perfil 4) Desenvolvimento Web PHP</p>	<p>HARD SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Linguagens HTML, CSS, JavaScript• Framework CSS e JavaScript• Banco de Dados• Rest API• WordPress• Linguagem de programação PHP• Frameworks Laravel ou Zend• Heroku• Git <p>SOFT SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Proatividade• Comunicação• Comprometimento
<p>Desenvolvimento de Software</p>	<p>HARD SKILLS</p> <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 ter conhecimento em melhoria contínua de software• Desejável ter conhecimento de SAAS <p>SOFT SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Mentalidade ágil• Colaboração: habilidade para trabalhar em equipe• Comunicação eficiente• Pensamento criativo• Gerenciamento de tempo e adaptabilidade



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Processos de Negócios	<p>SOFT SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Alta capacidade de aprendizagem• Perfil voltado à execução e solução de problema• Capacidade de atuação em situações de incerteza• Adaptabilidade e aptidão à mudança• Bom relacionamento interpessoal• Boa capacidade de comunicação• Proatividade <p>HARD SKILLS</p> <ul style="list-style-type: none">• Sistema de desenvolvimento de produtos – ênfase digital• Processos de desenvolvimento de produtos – ênfase digital• Métodos e técnicas para o desenvolvimento de produtos – ênfase digital• Mapeamento e gestão de processos• Empreendedorismo tecnológico <p>DESEJÁVEL</p> <ul style="list-style-type: none">• Conhecimento sobre métodos e técnicas como <i>Lean Startup, Design Thinking, Value Proposition Design</i>• Experiência empreendedora ou apoiando empreendedores• Experiência atuando em tecnologia
Administração/Marketing	<ul style="list-style-type: none">• Ser aluno(a) dos cursos de Administração, Marketing ou Publicidade e Propaganda• Ter habilidades para realizar pesquisa de mercado, usando ferramentas tecnológicas (Google Keyword Planner, SEMrush, Ubersuggest e Google Trends)• Ter conhecimentos para a definição/desenho de personas• Saber realizar planejamento e criação de conteúdos (post, vídeos e outros)• Possuir conhecimentos – Cursos e Experiências• Ter conhecimento em SEO, criação de funil de vendas, campanhas de redes sociais e Google, <i>Analytics</i> e seus indicadores
Direito	<ul style="list-style-type: none">• Ser aluno(a) do 7º ou 8º período• Ter conhecimentos das recentes normas que cuidam do tratamento de dados e consequências de violação dos direitos daqueles cujos dados merecem tutela
Finanças	<ul style="list-style-type: none">• Ser aluno dos cursos de Administração, Ciências Contábeis ou Economia, a partir do 5º período• Ter conhecimento intermediário ou avançado em Excel• Ter cumprido as disciplinas referentes gestão de custos, administração financeira, contabilidade básica ou afins