

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO INTERUNIDADES EM ENSINO DE CIÊNCIAS
ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO: ENSINO DE FÍSICA, ENSINO DE QUÍMICA E
ENSINO DE BIOLOGIA

PROCESSO DE SELEÇÃO PARA INGRESSO NO
MESTRADO EM ENSINO DE CIÊNCIAS EM 2022/2023

EDITAL PIEC 01/2022

Estarão abertas, no período de **01 a 30 de abril de 2022**, as inscrições para o Processo Seletivo de candidatos ao Mestrado *stricto sensu* do Programa de Pós-Graduação Interunidades em Ensino de Ciências da Universidade de São Paulo (PIEC-USP).

As inscrições se referem às Áreas de Concentração: **Ensino de Física, Ensino de Química e Ensino de Biologia**.

Podem se candidatar graduados em cursos plenos de Licenciatura ou de Bacharelado em Física, em Química, em Biologia ou em áreas afins. A adequação da área de formação do candidato às linhas de pesquisa do PIEC-USP será avaliada pelas Comissões de Seleção. Para cada Área de Concentração haverá uma Comissão de Seleção específica.

1. ETAPAS DE INSCRIÇÃO

A inscrição consiste em duas etapas **obrigatórias**; a não realização de uma delas acarreta em eliminação do candidato neste processo seletivo:

- 1) **inscrição no processo seletivo**, conforme **item 2** deste edital;
- 2) **comprovação de proficiência em língua inglesa e, apenas para estrangeiros, também em língua portuguesa**, conforme **item 3** deste edital.

2. INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

A inscrição deverá ser realizada através de formulário a ser disponibilizado na página eletrônica do PIEC-USP (<http://portal.if.usp.br/cpgi>), no período de **01 a 30 de abril de 2022**, e consiste no envio dos seguintes documentos em formato eletrônico:

- a) **formulário de inscrição** – fornecimento de dados pessoais, indicação da linha de pesquisa pretendida dentre uma das cinco oferecidas pelo PIEC-USP (relação das linhas de pesquisa disponível em <http://portal.if.usp.br/cpgi/pt-br/linhas-de-pesquisa>) e preenchimento opcional do campo “intenções de pesquisa”; ao preencher o formulário, o candidato atesta que é responsável por acompanhar regularmente as atualizações do processo seletivo pelo site do PIEC-USP;
- b) **documento de identidade com foto (RG, CNH, Passaporte, RNE)**;
- c) **conclusão da Graduação** – serão aceitos (i) cópia frente e verso do diploma,

(ii) certificado de conclusão de curso com data de colação de grau ou; (iii) no caso de graduandos, autodeclaração de que terá concluído o curso até a vigência deste edital;

d) **histórico escolar da Graduação;**

e) **currículo Lattes;**

f) **formulário de informações curriculares** – conforme modelo a ser disponibilizado na página eletrônica do PIEC-USP (<http://portal.if.usp.br/cpgi>);

g) **certificado de aprovação em exame de proficiência** (quando aplicável);

h) **formulário de autodeclaração PPI ou PCD** (quando aplicável).

A documentação deve estar digitalizada em boa qualidade. Não serão aceitos outros documentos que não sejam os listados acima. Não será possível realizar trocas de documentos após a inscrição.

Uma lista com as inscrições recebidas e as dispensas de exames de proficiência será divulgada de acordo com o cronograma do **item 6** deste edital.

3. SELEÇÃO

O processo seletivo constará de três fases eliminatórias, as quais poderão ser realizadas de maneira presencial ou de maneira remota, por decisão da coordenação do PIEC, em informação divulgada na página eletrônica do PIEC duas semanas antes da data de realização de cada fase. Cabe ao candidato assegurar as condições para a realização das provas na modalidade remota.

Primeira fase – comprovação de proficiência em língua inglesa; e, apenas para estrangeiros, também em língua portuguesa

Serão aceitas as seguintes comprovações de proficiência em línguas:

Inglês

1) **certificados** de proficiência em língua inglesa válidos, apresentados no momento da inscrição:

i) **TOEFL - *Test of English as a Foreign Language***: mínimo de 500 pontos para o *Institutional Testing Program* (ITP) ou mínimo de 60 pontos para o *Internet-Based-Test* (IBT); ou

ii) **IELTS - *International English Language Test***: mínimo de 5,0 pontos; ou

2) **aprovação** em exame de proficiência em língua inglesa ao nível de Mestrado, aplicado pelo Centro de Línguas da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo, no âmbito do PIEC-USP, realizado durante os anos de 2019, 2020 ou 2021; a nota desse exame de proficiência varia de 0 (zero) a 10 (dez) e serão aprovados os candidatos que tenham obtido conceito maior ou igual a 5 (cinco). O aproveitamento deverá ser solicitado no momento da inscrição, por meio de campo próprio disponível no formulário eletrônico de inscrição; as solicitações serão conferidas pelo Serviço de Pós-

Graduação e o resultado será divulgado de acordo com o cronograma do **item 6** deste edital; ou

- 3) **inscrição** no exame de proficiência em língua inglesa no nível de Mestrado, aplicado pelo Centro de Línguas da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo, para os candidatos que não possuam quaisquer dos certificados mencionados no item 1) e nem a aprovação mencionada no item 2). Os procedimentos para inscrição serão publicados na página eletrônica do Centro de Línguas da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo (<http://clinguas.fflch.usp.br>). As notas desse exame de proficiência variam de 0 (zero) a 10 (dez) e serão aprovados os candidatos que obtiverem conceito maior ou igual a 5 (cinco).

Português (apenas para estrangeiros)

- 1) **certificado** de proficiência em língua portuguesa válido, apresentado no momento da inscrição: **CELPE-BRAS - *Certificado de Proficiência em Língua Portuguesa para Estrangeiros*** - mínimo nível intermediário; ou
- 2) **aprovação** em exame de proficiência em língua portuguesa aplicado pelas Comissões de Seleção do PIEC-USP nos últimos três anos; ou
- 3) **aprovação** em exame de proficiência em língua portuguesa aplicado pelas Comissões de Seleção do PIEC-USP neste processo seletivo, conforme **item 6** do presente edital.

Segunda fase – prova escrita e análise do currículo acadêmico

Prova escrita

A prova escrita versará sobre temas de Ensino de Ciências e avaliará a capacidade de interpretação e argumentação, a coerência do texto e a correção da linguagem, sem qualquer tipo de consulta. Não será fornecida bibliografia.

Análise do currículo acadêmico

Será analisada a formação acadêmica, priorizando-se a Licenciatura. Em relação ao currículo, serão consideradas: experiência de ensino, atividades de iniciação científica, publicações, participação em congressos, participação em projetos de pesquisa e de iniciação à docência.

Nesta fase, as duas avaliações têm o mesmo peso e as notas variam de 0 (zero) a 10 (dez). Será aprovado o candidato que obtiver a média das notas maior ou igual a 5 (cinco).

Terceira fase – arguição

A arguição basear-se-á na análise do currículo acadêmico e nas perspectivas de inserção dos candidatos nas linhas de pesquisa do Programa. As notas variam de 0 (zero) a 10 (dez) e será aprovado o candidato que obtiver conceito maior ou igual a 7 (sete) nesta etapa.

A nota final do processo seletivo será a nota obtida na terceira fase. Serão aceitos no PIEC-USP, mediante disponibilidade de orientador e conforme o número de vagas

divulgado no Edital do Processo Seletivo, os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7 (sete).

4. MATRÍCULA

- a) os candidatos considerados aprovados poderão efetuar sua matrícula a partir da divulgação do resultado e dentro do período de vigência deste edital;
- b) a matrícula em disciplinas está condicionada a calendário e procedimentos específicos divulgados no início de cada semestre letivo;
- c) o candidato aprovado deve apresentar diploma de graduação ou certificado de conclusão da graduação em que **conste a data de colação de grau**;
- d) para efetivação da matrícula, o candidato aprovado deverá apresentar o aceite de orientação de um docente previamente credenciado no PIEC-USP;
- e) o ingressante que tenha sido desligado de qualquer Programa de Pós-Graduação da USP sem a realização de defesa do Mestrado ou do Doutorado, deverá protocolar o pedido de nova matrícula, nos termos do Regimento de Pós- Graduação, no momento da matrícula.

5. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- a) a inscrição do candidato implica a aceitação das normas e instruções para o processo de seleção, contidas neste edital, e nos comunicados já emitidos por este Programa de Pós-Graduação ou que vierem a ser tornados públicos;
- b) os candidatos poderão solicitar revisão das notas atribuídas na **segunda fase** e na **terceira fase**, de acordo com o cronograma do **item 6** deste edital, por meio de carta firmada e datada, a ser enviada para o email cpgi@if.usp.br, onde conste justificativa baseada nos respectivos critérios de seleção;
- c) as Comissões de Seleção não emitirão pareceres individuais sobre o desempenho de qualquer candidato;
- d) não será efetivada a matrícula do candidato aprovado cuja documentação estiver incompleta ou irregular;
- e) não serão aceitas matrículas condicionadas a pedidos de credenciamento de orientadores específicos externos ao PIEC-USP;
- f) o ingresso não implica compromisso de concessão de bolsa de estudos; a concessão de bolsa se dará obedecendo à disponibilidade e aos critérios determinados pelas agências de fomento e pela Comissão de Bolsas do PIEC-USP;
- g) os casos omissos serão avaliados pela Comissão Coordenadora do PIEC-USP, após consulta às Comissões de Seleção.

6. DATAS E LOCAIS DE REALIZAÇÃO DAS PROVAS E DE DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Os exames poderão ser realizados de maneira remota, em endereços divulgados na página eletrônica do PIEC: <http://portal.if.usp.br/cpgi>. Caso os exames ocorram de maneira presencial, serão aplicados no Instituto de Física do Campus Butantã da Universidade de São Paulo.

CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO – MESTRADO	
Inscrições no Processo Seletivo 2022/2023	01 a 30/04/2022
Inscrições no Centro de Línguas da FFLCH-USP para proficiência em Inglês	18/04 a 18/05/2022
Divulgação das inscrições recebidas e das proficiências em línguas aceitas	06/05/2022
Prova escrita	23/05/2022 - abertura do local da prova às 8h30, aplicação da prova às 9h00
Exame de proficiência em Inglês	23/05/2022 às 14h30
Exame de proficiência em Português	24/05/2022 às 14h30
Divulgação do resultado da primeira fase	10/06/2022
Divulgação do resultado da segunda fase	08/07/2022
Solicitação de revisão de notas	até 12/07/2022
Divulgação do resultado após revisão de notas	15/07/2022
Arguições	18 a 22/07/2022
Divulgação do resultado da terceira fase	29/07/2022
Solicitação de revisão de notas	até 02/08/2022
Divulgação do resultado após revisão de notas	05/08/2022

7. VAGAS

- a) o número de vagas para o Mestrado, por Área de Concentração, é o seguinte:
- Ensino de Física: 15
 - Ensino de Biologia: 15
 - Ensino de Química: 15
- b) as Comissões de Seleção responsáveis pela condução deste Processo Seletivo poderão decidir por não preencher todas as vagas oferecidas.

8. AÇÕES AFIRMATIVAS

- a) serão reservadas para ações afirmativas para este Processo Seletivo, com base no número de vagas oferecidas no item 7.a), por Área de Concentração:

- candidatos autodeclarados negros, pretos e pardos: vinte por cento (20%), sendo no mínimo uma vaga;
 - candidatos autodeclarados indígenas: cinco por cento (5%), sendo no mínimo uma vaga;
 - candidatos autodeclarados pessoa com deficiência: cinco por cento (5%), sendo no mínimo uma vaga.
- b) em caso de não preenchimento da reserva total de vagas para candidatos autodeclarados de qualquer uma das três categorias mencionadas no item anterior, as vagas remanescentes serão transferidas para outra categoria de autodeclaração;
- c) em caso de não preenchimento da reserva total de vagas para candidatos autodeclarados em qualquer uma das três Áreas de Concentração, as vagas remanescentes serão disponibilizadas para outra Área de Concentração;
- d) não havendo preenchimento das vagas para candidatos autodeclarados de qualquer uma das categorias mencionadas nos itens anteriores, as vagas serão disponibilizadas para candidatos da ampla concorrência.

9. VIGÊNCIA DESTE EDITAL

Este edital tem vigência até 31 de julho de 2023.