

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DAS CIÊNCIAS MESTRADO/DOUTORADO



NORMAS COMPLEMENTARES DO PROCESSO SELETIVO – MESTRADO ANO LETIVO 2020

Comissão de Seleção e Admissão ao Mestrado PPGEC 2020.1

Profa. Dra. Ana Maria dos Anjos Carneiro Leão
Profa. Dra. Elisangela Bastos de Melo Espíndola
Prof. Dr. Jadilson Ramos de Almeida
Profa. Dra. Janaína de Albuquerque Couto
Prof. Dr. José Euzebio Simões Neto (presidente)
Profa. Dra. Maria Aparecida Tenório Salvador da Costa
Prof. Dr. Rodrigo Lins Rodrigues
Prof. Dr. Thiago Araújo da Silveira

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ensino das Ciências torna públicas as Normas Complementares do Processo Seletivo - Ano Letivo 2020, aos candidatos a discente do Programa de Pós-Graduação em Ensino das Ciências — Curso de Mestrado — Área de Concentração Ensino de Ciências e Matemática, através do site da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação da UFRPE (http://www.prppg.ufrpe.br) e do endereço eletrônico do Programa - PPGEC (www.ppgec.ufrpe.br)

1 – DA FINALIDADE E DO PÚBLICO ALVO

- **1.1** O presente edital destina-se ao preenchimento de até 25 (vinte e cinco) vagas disponíveis no Curso de Mestrado em Ensino das Ciências, para ingresso como aluno regular no primeiro semestre letivo de 2020. Dessas vagas, serão destinadas até 05 (cinco) vagas de ação afirmativa para negros (pretos e pardos), indígenas, pessoas com deficiência ou pessoas trans, ou equivalente a 20% do total de vagas preenchidas. E por fim, será ofertada ainda 01 (uma) vaga exclusiva para servidor da UFRPE.
 - **1.1a** Os candidatos que no ato da inscrição optarem pelas vagas destinadas à ação afirmativa (até cinco vagas) ou destinada à servidor (uma vaga) concorrerão concomitantemente às vagas reservadas e às vagas destinadas à ampla concorrência, de acordo com a sua classificação no processo seletivo.
 - **1.1b** Os candidatos às vagas de ação afirmativa ou à vaga de servidor classificados dentro do total de vagas oferecido para ampla concorrência não serão computados para efeito do preenchimento das vagas reservadas.
 - **1.1c** Em caso de desistência de candidato às vagas de ação afirmativa ou de servidor aprovado, a vaga será preenchida por candidato da respectiva vaga reservada, respeitada a ordem de classificação.

- **1.1d** Na hipótese de não haver candidatos para as vagas de ação afirmativa, aprovados em número suficiente para ocupar as vagas reservadas, as vagas remanescentes serão revertidas para a ampla concorrência, sendo preenchidas pelos demais candidatos aprovados, observada a ordem de classificação.
- **1.2** Consideram-se negro(a)s, incluindo preto(a)s e pardo(a)s, e indígenas, para os fins desta Normas, o(a)s candidato(a)s que se autodeclararem como tal, em documento de autodeclaração preenchido no ato da inscrição no processo seletivo, conforme os quesitos cor, raça e etnia utilizados pela Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).
 - **1.2a** No caso de indígenas, é preciso que o(a) candidato(a) apresente a cópia do registro administrativo de nascimento e óbito de índios (RANI) ou declaração de pertencimento emitida pelo grupo indígena, reconhecida pela FUNAI e assinada por liderança local.
- **1.3** Consideram-se pessoas com deficiência, aquelas que apresentarem, no ato da inscrição no processo seletivo, laudo médico devidamente ratificado pelo médico perito do DQV/SUGEP da UFRPE, atestando que a limitação funcional é de longo prazo, não transitória, e que não pode ser reparada através de intervenções médicas que possam ser realizadas em curto ou médio prazo, como implante, transplante ou outros tipos de reabilitação.
 - **1.3a** A pessoa que comprovar deficiência terá direito a utilização de apoios e recursos de acessibilidade, de acordo com a sua condição específica, que deverão ser informados pelo(a)s candidato(a)s no ato da inscrição e disponibilizados durante processo de seleção.
- **1.4** Consideram-se pessoas trans aquelas que se autodeclararem travestis, transexuais e transgêneros no ato da inscrição no processo seletivo.
- **1.5** As vagas disponíveis para o processo de seleção serão preenchidas pelos candidatos que reúnam os requisitos necessários aqui dispostos, sendo cabível o não preenchimento de todas as vagas ao final do processo seletivo.

2 – INSCRIÇÃO E DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA

- **2.1** As inscrições deverão ser realizadas exclusivamente online no período de 01 a 29 de outubro de 2019 (até as 23:59h). Para maiores detalhes, consultar o Edital Geral da UFRPE 2020.1.
- **2.2** Além dos documentos obrigatórios indicados no item 2 **Do Ato da Inscrição** do Edital Geral da UFPRE 2020.1, os candidatos ao Mestrado deverão submeter eletronicamente o pré-projeto de pesquisa que deverá ter as seguintes características:(a) formato PDF; (b) tamanho máximo de 1MB; (c) ser estruturado em fonte Times New Roman 12, espaçamento 1,5 linhas, com o mínimo de 10 (dez) e o máximo de 15 (quinze) páginas; (d) conter título, introdução, justificativa, objetivos, fundamentação teórica inicial, estrutura metodológica, cronograma e referências, conforme as normas da ABNT; (e) indicar Linha de Pesquisa; e) e, preferencialmente, indicar um possível orientador (docentes do Programa, conforme consta em www.ppgec.ufrpe.br).

- **2.3** A ausência de qualquer documento obrigatório, inclusive do pré-projeto, implicará no indeferimento da inscrição do candidato.
- **2.4** Indicar a linha de pesquisa **exclusivamente** no pré-projeto de pesquisa. Consultar detalhes sobre as linhas de pesquisa e orientadores na página do Programa de Pós-Graduação em Ensino das Ciências (www.ppgec.ufrpe.br). As linhas de pesquisa do Programa são:
 - **2.4a** Formação de professores e construção de práticas docentes no ensino de Ciências e Matemática.
 - **2.4b** Processos de construção de significados em ensino de Ciências e Matemática.
- 2.5 É vedada a inscrição do mesmo candidato em mais de uma linha de pesquisa do PPGEC.
- **2.6** O não cumprimento de qualquer um dos itens do Edital Geral e/ou Complementar acarretará, a qualquer tempo, o cancelamento da inscrição do candidato.
- **2.7** A lista dos candidatos, que tiverem suas inscrições homologadas, será publicada, exclusivamente na página do Programa de Pós-Graduação em Ensino das Ciências (www.ppgec.ufrpe.br), assegurando-se ao candidato que tiver sua inscrição indeferida o direito de recurso no prazo de 03 (três) dias corridos, a contar da data da divulgação, por email dirigido ao Colegiado de Coordenação Didática (CCD) do Programa (**ppgecselecao@gmail.com**), que emitirá seu parecer até 03 (três) dias úteis.
- **2.8** Em cursos nacionais e reconhecidos, caso o diploma ainda não tenha sido emitido, será aceita a declaração de conclusão de curso e colação de grau. A declaração somente será aceita se a conclusão tiver ocorrido até no máximo dois anos.
- **2.9** Para os alunos que forem concluintes da graduação, será aceita a declaração de que estão no último período do curso, computando para os devidos fins nas provas de títulos, sem prejuízo para fins de pontuação do currículo.
- **2.10** Após a aprovação na Etapa II do Item 3, o candidato deverá, **no dia e horário definido para a prova de interpretação de texto técnico-científico em Língua Estrangeira** (Etapa III do Item 3), entregar, pessoalmente, à Comissão de Seleção e Admissão, cópias simples (não autenticadas) da documentação comprobatória do Currículo Lattes, seguindo a orientação a seguir.
 - **2.10a** A documentação comprobatória do Currículo Lattes deverá ser entregue em uma única encadernação em espiral, com as folhas numeradas.
 - **2.10b** Na análise curricular, só serão pontuados os itens do Currículo Lattes que tiverem sido devidamente comprovados, conforme Tabela de Pontuação (Item 4.6).
- **2.11** As inscrições serão apreciadas pela Comissão de Admissão e Seleção designada pelo Colegiado de Coordenação Didática (CCD) do PPGEC e homologadas, conforme calendário constante no Item 3 deste edital, pelo referido Colegiado, caso atendam a todos os requisitos e documentos aqui exigidos.

2.12 A comissão de admissão e seleção poderá indeferir as inscrições que apresentem documentações incompletas, entregues fora do prazo ou que não atendam aos requisitos do presente edital.

3 – CALENDÁRIO DA SELEÇÃO E ADMISSÃO PARA O MESTRADO

Datas	Etapas do Concurso ao MESTRADO	Horário
01 a 29 de outubro de 2019	Inscrições (eliminatória)	
05 de novembro de 2019	Divulgação da homologação das inscrições	19 horas
06 a 08 de novembro de 2019	Período para possíveis recursos à homologação das inscrições, utilizando exclusivamente o formulário disponível na página do Programa por ocasião da divulgação da homologação das inscrições, através do endereço eletrônico ppgecselecao@gmail.com	
11 de novembro de 2019	Divulgação do resultado dos recursos	19 horas
13 de novembro de 2019	Etapa I – Prova de Conhecimento (eliminatória, ver item 4.3)	14 horas
18 de novembro de 2019	Divulgação dos aprovados na Etapa I	19horas
19 a 21 de novembro de 2019	Período para possíveis recursos ao resultado da Etapa I, utilizando exclusivamente o formulário disponível na página do Programa, e através do endereço eletrônico ppgecselecao@gmail.com	
25 de novembro de 2019	Divulgação do resultado dos recursos	19 horas
28 de novembro a 01 de dezembro de 2019	Etapa II – Avaliação do Pré-projeto e Defesa oral (eliminatória)	O cronograma será divulgado na página do PPGEC
6 de dezembro de 2019	Divulgação dos aprovados na Etapa II	19horas
07 a 09 de dezembro de 2019	Período para possíveis recursos ao resultado da Etapa II, utilizando exclusivamente o formulário disponível na página do Programa, e através do endereço eletrônico ppgecselecao@gmail.com	
12 de dezembro de 2019	Divulgação do resultado dos recursos	19 horas
13 de dezembro de 2019	Etapa III - Prova de interpretação de texto técnico-científico em Língua Estrangeira e Perfil Acadêmico (classificatória)	14 horas
18 de dezembro de 2019	Divulgação do resultado final (sem direito a recurso)	19 horas

4- DO PROCESSO SELETIVO

Etapa I - Prova de Conhecimento (peso 4)

- **4.1** A prova de conhecimento será eliminatória e terá duração de 03 (três) horas, sendo vedada a consulta a qualquer material bibliográfico e o uso de aparelhos de comunicação.
- **4.2** A prova será dissertativa e versará sobre o conteúdo constante na bibliografia indicada:
 - **4.2a** CALDEIRA, Ana Maria de Andrade Caldeira (org.). Ensino de ciências e matemática, II: temas sobre a formação de conceitos. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2009. Disponível em: http://books.scielo.org/id/htnbt/pdf/caldeira-9788579830419.pdf Acesso em: 11/09/2018
 - **4.2b** GONÇALVES, Terezinha Valim Oliver; MACÊDO, Francisco Cristiano da S.; SOUZA, Fábio Lustosa (orgs.). Educação em Ciências e Matemática: debates contemporâneos sobre ensino e formação de professores. Porto Alegre: Penso, 2015.
 - **4.2c** SASSERON, Lúcia Helena; CARVALHO, Anna Maria Pessoa de. Alfabetização científica: uma revisão bibliográfica. Investigações em Ensino de Ciências. v.6, n.1, p. 59-77, 2011. Disponível em: https://www.if.ufrgs.br/cref/ojs/index.php/ienci/article/download/246/172 Acesso em: 11/09/2018
- **4.3** Os critérios para a avaliação da prova de conhecimento são:

Critérios	Pontuação máxima
a) clareza e propriedade no uso da linguagem	2,5
b) capacidade de interpretação e de argumentação,	2,5
bem como a coerência do texto	
c) adequação e pertinência das ideias ao campo da	2,5
pesquisa em ensino de ciências e matemática	
d) posicionamento crítico do candidato quanto à sua	2,5
proposta de pesquisa para o mestrado	

- **4.3a** Ao final da **Etapa I**, seguem para as próximas etapas, os candidatos **melhor classificados**, que obtiveram **nota mínima 7,0** na prova escrita, no **limite de até 50 candidatos**, de ampla concorrência, **respeitando 20% para as ações afirmativas**, e no máximo, **duas vagas exclusivas para servidores**.
- **4.3b** Para alcançar o limite de 52 candidatos, a comissão de seleção buscará contemplar, pelo menos, 2 candidatos por subáreas constitutivas do PPGEC: ensino de biologia, ensino de química, ensino de física, educação matemática, educação ambiental, pedagogia, e áreas afins.
- **4.3c** A correção da prova será realizada no modo **duplo cego** pela Comissão de Seleção e Admissão e avaliadores *ad hoc*.

Etapa II – Avaliação do Pré-projeto e Defesa oral (peso 4)

- **4.4** O candidato apto para participação da Etapa II deverá realizar uma **defesa oral do préprojeto** para a banca de avaliação. Não será permitido o uso de recursos eletrônicos (tais como Datashow). A apresentação terá duração de até 10 (dez) minutos, com direito a arguição da banca.
- **4.5** A análise do pré-projeto leva em conta o texto e a defesa oral, observando os seguintes critérios:

Critérios	Pontuação máxima
I) apropriação do pré-projeto pelo candidato, demonstrando conhecimento dos autores principais e dos debates atuais da área de ensino de ciências e matemática	3,0
II) adequação do mesmo a uma linha de pesquisa do Programa.	2,5
III) problematização do objeto de pesquisa, justificativa e fundamentação teórica, pertinentes às subáreas do PPGEC	2,5
IV) redação e uso do vernáculo com clareza e coerência textual	1,0
V) bibliografia pertinente e atualizada, quanto ao objeto, justificativa e problematização.	1,0

4.6 A nota da **Etapa II** será calculada por média ponderada, considerando as notas atribuídas aos itens, com peso 6 para a avaliação do projeto, e 4 para a defesa oral, ou seja:

NOTA DA ETAPA II = [(NOTA AVALIAÇÃO DO PRÉ-PROJETO* 6) + (NOTA DEFESA 4.6*4)] / 10

Etapa III- Prova de interpretação de texto técnico-científico em Língua Estrangeira e Perfil Acadêmico (peso 2):

- **4.7** A Prova de interpretação de texto técnico-científico em Língua Estrangeira (Inglês ou Espanhol) objetiva avaliar a capacidade de compreensão de textos em língua estrangeira; e terá duração de 02 (duas) horas.
- **4.8** Poderá ser utilizado dicionário durante a prova, não sendo permitido o uso de equipamentos eletrônicos.
- **4.9** São critérios para avaliação da prova:

Critérios	Pontuação máxima
a) demonstração de capacidade de compreensão do texto.	5,0
b) correção e coerência das respostas em Língua Portuguesa	
dadas a questões formuladas a partir do objeto da prova de	5,0
conhecimento de idioma.	

4.10 Para a avaliação do perfil acadêmico por meio de análise do currículo do candidato serão considerados os seguintes critérios:

Critérios	Pontuação máxima
a) graduação na área de ensino de ciências e matemática* ou áreas afins**	1,5*/1,0**
b) especialização <i>lato sensu</i> na área de ensino de ciências e matemática* ou áreas afins**	1,0*/0,5**
c) participação em projetos de pesquisa, grupo de pesquisa, iniciação científica ou iniciação à docência	1,0* (será pontuado apenas uma vez, mesmo que haja participação nos três tipos de atividades)
d) experiência de docência nos níveis de ensino básico ou superior ou em cursos de formação continuada de professores*	0,5 (até um ano de experiência) 1,5 (mais de um ano de experiência) O candidato será pontuado apenas uma vez, mesmo que haja experiência nos dois níveis de ensino.
e) participação em atividades de formação docente como formando	1,0
f) participação em eventos científicos com apresentação de trabalhos na área de ensino de ciências e matemática	1,0
g) publicação de resumo*/resumo expandido ou trabalhos completos** em anais de eventos da área de ensino de ciências e matemática ou áreas afins	0,5*/1,0** (na área de ensino de ciências e matemática) 0,25*/0,5** (em áreas afins) Será computada apenas a maior pontuação, mesmo que o candidato tenha publicado nas duas categorias – resumo e resumo expandido/ trabalho completo
h) publicação de artigo(s) em periódico(s)da área de ensino de ciências e matemática* ou áreas afins**	1,0* (um artigo) 2,0* (mais de um artigo) 0,5** (um artigo) 1,0** (mais de um artigo)

4.11 A nota da **Etapa III** será calculada por média ponderada, considerando as notas atribuídas aos itens 4.9 e 4.10, com peso 6 para a prova de interpretação de texto técnicocientífico em Língua Estrangeira, e 4 para o perfil acadêmico por meio de análise do currículo do candidato, ou seja:

NOTA DA ETAPA III = [(NOTA ITEM 4.9 * 6) + (NOTA ITEM 4.10 * 4)] / 10

Os momentos presenciais ocorrerão nas salas 1B e 2B, no BLOCO B, do Departamento de Educação da UFRPE. Os horários das arguições sobre os projetos serão definidos em função do número de candidatos e serão disponibilizados exclusivamente na página do Programa www.ppgec.ufrpe.br

5 - RESULTADOS

5.1 Para fins de classificação, a média final do candidato será a **média ponderada** da primeira, segunda e terceira etapas do Processo Seletivo - Ano Letivo 2020, de acordo com os pesos expressos nestas Normas Complementares.

MF = [(NOTA DA ETAPA I*4) + (NOTA DA ETAPA II*4) + (NOTA DA ETAPA III*2)]/10

- **5.2** O **resultado das Etapas** e a **classificação final** serão disponibilizados, conforme o cronograma, no endereço eletrônico: www.ppgec.ufrpe.br
- **5.3** Do resultado final do concurso não caberá recurso.

6 - CLASSIFICAÇÃO

- **6.1** A classificação dos candidatos far-se-á em ordem decrescente das médias obtidas pelo candidato dentro dos limites de vagas estabelecidas e conforme disponibilidade de orientação dos professores do Programa.
- **6.2** Para efeitos de concessão de bolsa institucional do Programa, quando houver disponibilidade, serão considerados os critérios estabelecidos pela Comissão de Bolsas do PPGEC, que considera desempenho no processo e demanda social.
- **6.3** Na hipótese de vacância de uma ou mais vagas preenchidas no Processo Seletivo Ano Letivo 2020, tanto por perda de direito à vaga, quanto por desistência anterior ao ato de matrícula, poderá(ão) ser chamado(s) o(s) candidato(s) remanescente(s), por ordem de classificação.
- **6.4** Os casos omissos relacionados a todo o processo seletivo serão resolvidos pela Comissão de Seleção e Admissão, ano letivo 2020.
- **6.5** As demais informações constam do Edital Geral da UFRPE para processo seletivo 2020.1.

Coordenação do PPGEC/UFRPE Comissão de Seleção e Admissão, Curso de Mestrado, Ano Letivo 2020