

**Data:** 16/09/2022

**Veículo:** Hora Brasil

**Título:** Ifes: mestrado e doutorado em Educação em Ciências e Matemática

**Link:** <https://www.horabrasil.com.br/2022/09/16/ifes-mestrado-e-doutorado-em-educacao-em-ciencias-e-matematica/>

EDUCAÇÃO PÓS-GRADUAÇÃO

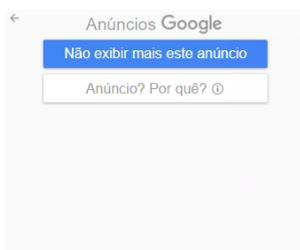
## Ifes: mestrado e doutorado em Educação em Ciências e Matemática

Por Flávia — Em 16 de setembro de 2022



0

O Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) está com inscrições abertas para os cursos de mestrado e doutorado em Educação em Ciências e Matemática (Educimat).



As inscrições para o mestrado e doutorado em Educação em Ciências e Matemática podem ser realizadas até dia **02/10** no site da Educimat - Ifes.

### Mestrado

Ofertado na **modalidade presencial**, o curso tem duração de 24 meses para o período de estudos, podendo ser ampliado em até 36 meses, neste caso, mediante solicitação formal do aluno, submetida ao Colegiado de Pós-Graduação (CPG).

Das 34 vagas, 19 estão previstas para a área de concentração de Educação em Ciências e Tecnologias (Turma A) e 15 vagas estão previstas para a área de concentração de Educação Matemática (Turma B), com entrada em agosto de 2023.

Os candidatos aprovados no processo seletivo serão alocados nas duas turmas A e B, respeitando-se o quantitativo de cada área de concentração, considerando cada linha e sublinha de pesquisa e reservas de vagas.

#### Requisitos:

- Possuir graduação (completa) em instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC;
- Apresentar anteprojeto de Mestrado articulado a uma área de concentração e linha e sublinha de pesquisa;
- Ter disponibilidade para as aulas presenciais e atividades acadêmicas do Mestrado, realizadas às quintas-feiras, sextas-feiras e eventualmente aos sábados;
- Concorde com o presente Edital e estar ciente do Regulamento Geral do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências e Matemática do Ifes (EDUCIMAT/Ifes), disponível em <http://educimat.ifes.edu.br>.

### Etapas do processo seletivo

1ª etapa – Avaliação do anteprojeto e do currículo (Classificatória e eliminatória).

2ª etapa – Defesa do anteprojeto (Classificatória e eliminatória). O candidato fará uma exposição sobre o seu anteprojeto submetido no processo seletivo.

Mais informações no [Edital 102/2022 – Processo Seletivo Mestrado 2023](#).

### Doutorado

Ofertado na **modalidade presencial**, o curso tem duração de 36 meses para o período de estudos, podendo ser ampliado em até 54 meses, a critério do Colegiado de Pós-Graduação (CPG).

Das 25 vagas, 11 estão previstas para a área de concentração de Educação em Ciências e Tecnologias (Turma A) e 14 estão previstas para a área de concentração de Educação Matemática (Turma B), com entrada em fevereiro de 2023.

Os candidatos aprovados no processo seletivo serão alocados nas duas turmas A e B, respeitando-se o quantitativo de cada área de concentração, considerando cada linha e sublinha de pesquisa e reservas de vagas.

Turma A - As atividades pedagógicas serão realizadas principalmente no campus Vila Velha do Instituto Federal do Espírito Santo, no endereço: Avenida Ministro Salgado Filho, 1000, Bairro Soteco, Vila Velha, Espírito Santo, CEP 29.106-010.

#### LEIA TAMBÉM



**Itaú Cultural e UFRGS abrem inscrições para mestrado...**  
20 de setembro de 2022



**IF Baiano abre vagas em especialização gratuita 2023**  
20 de setembro de 2022



**Seleção para curso EaD de formação em Consultoria de Imagem...**  
20 de setembro de 2022

### Requisitos:

Para os candidatos que não possuem título de mestre (admissão por meio do Doutorado Direto (ADD),

conforme art. 15 do Regulamento Geral do EDUCIMAT):

- Possuir graduação (completa), obtida em instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC.
- Apresentar projeto de Doutorado articulado a uma área de concentração, linha e sublinha de pesquisa.
- Apresentar carta de intenção que contenha trajetória profissional do candidato, motivação pelo curso e impacto social.
- Ter disponibilidade para as aulas presenciais e atividades acadêmicas do Doutorado, realizadas às quartas-feiras, quintas-feiras, sextas-feiras e eventualmente aos sábados.
- Ter publicado, como autor principal, no mínimo, 2 artigos científicos em periódico classificado como Qualis CAPES [2013 - 2016] - A1, A2, B1, B2 na área de Ensino, publicados no período de 2017 a 2022.
- Concordar com o presente Edital e estar ciente do Regulamento Geral do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências e Matemática do Ifes (EDUCIMAT/Ifes), disponível em <http://educimat.ifes.edu.br>.

Para os que apresentarem o título de mestre:

- Possuir graduação (completa), obtida em instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC.
- Apresentar projeto de Doutorado articulado a uma área de concentração, linha e sublinha de pesquisa.
- Apresentar carta de intenção que contenha trajetória profissional do candidato, motivação pelo curso e impacto social.
- Ter disponibilidade para as aulas presenciais e atividades acadêmicas do Doutorado, realizadas às quartas-feiras, quintas-feiras, sextas-feiras e eventualmente aos sábados.
- Ter publicado artigo científico em periódico classificado como A1, A2, B1, B2, B3 e B4 no Qualis CAPES [2013 - 2016] - área de Ensino, publicado no período de 2012 a 2022.
- Concordar com o presente Edital e estar ciente do Regulamento Geral do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências e Matemática do Ifes (EDUCIMAT/Ifes), disponível em <http://educimat.ifes.edu.br>.

### Etapas do processo seletivo

1ª etapa - Avaliação da Carta de Intenção, do Currículo e análise preliminar do projeto (Classificatória e eliminatória).

2ª etapa - Avaliação do Projeto (Classificatória e eliminatória). O candidato fará uma exposição sobre o seu projeto submetido no processo seletivo.

Mais informações no [Edital 101/2022 - Processo Seletivo Doutorado 2023](#).

[TIM e Ampli estão sorteando bolsas integrais em cursos de graduação EAD](#)

## Inscrições para mestrado e doutorado em Educação em Ciências e Matemática

As inscrições para os cursos de mestrado e doutorado em Educação em Ciências e Matemática podem ser realizadas até dia **02/10** no [site da Educimat - Ifes](#).

O resultado final será divulgado dia 19/12.