



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Rua Jorge Dumar, 1703 - Bairro Jardim América - CEP 60410-426 - Fortaleza - CE - [www.ifce.edu.br](http://www.ifce.edu.br)

## **EDITAL Nº 8/2021 DEAD/PROEN/REITORIA-IFCE**

### **EDITAL DE RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 6/2020 DEAD/PROEN/REITORIA-IFCE**

#### **SELEÇÃO DE PROFESSOR FORMADOR PARA A UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL NO IFCE**

O **Pró-reitor de Ensino do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE)**, no uso de suas atribuições legais, considerando o Edital Nº 6/2020 DEAD/PROEN/REITORIA-IFCE, referente à seleção de professor formador para a Universidade Aberta do Brasil no IFCE, resolve:

1. Retificar o item 6 - DAS VAGAS E DA FORMAÇÃO EXIGIDA, no que diz respeito às disciplinas e à habilitação exigida para o exercício da função de Professor Formador, estipuladas pelo Edital 6/2020.

**Onde se lê:**

#### **6. DAS VAGAS E DA FORMAÇÃO EXIGIDA**

<b>CÓDIGO DE INSCRIÇÃO</b>	<b>BLOCO DE DISCIPLINAS</b>	<b>HABILITAÇÃO</b>
<b>MAT 1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trabalho de Conclusão de Curso;</li><li>• Metodologia do Trabalho Científico I;</li><li>• Metodologia do Trabalho Científico II.</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Licenciatura em Matemática;</li><li>2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática;</li><li>3. Bacharelado em Matemática;</li><li>4. Licenciatura em qualquer área do conhecimento com especialização em Matemática.</li></ol>
<b>MAT 2</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Metodologia do Ensino da Matemática;</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Licenciatura em Matemática;</li></ol>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• História da Matemática;</li> <li>• Didática da Matemática;</li> <li>• Laboratório de Matemática;</li> <li>• Informática Aplicada ao Ensino Matemática;</li> <li>• Laboratório de Ensino de Matemática;</li> <li>• Resolução de Problemas e Análise de Livros;</li> <li>• Filosofia da Ciência.</li> </ul>	2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática; 3. Bacharelado em Matemática.
<b>MAT 3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raciocínio Lógico;</li> <li>• Matemática Básica I;</li> <li>• Matemática Básica II;</li> <li>• Matemática Discreta;</li> <li>• Probabilidade e Estatística</li> <li>• Progressões e Matemática Financeira;</li> <li>• Geometria Plana e Construções Geométricas;</li> <li>• Geometria Espacial e Projetiva;</li> <li>• Geometria Analítica e Vetores.</li> </ul>	1. Licenciatura em Matemática; 2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática; 3. Bacharelado em Matemática.
<b>MAT 4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cálculo I;</li> <li>• Cálculo II;</li> <li>• Cálculo III;</li> <li>• Cálculo IV;</li> <li>• Estruturas Algébricas;</li> <li>• Introdução a Análise Real;</li> <li>• Álgebra Linear;</li> <li>• Teoria dos Números;</li> <li>• Equações Diferenciais Ordinárias e Séries.</li> </ul>	1. Licenciatura em Matemática; 2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática; 3. Bacharelado em Matemática.
<b>MAT 5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Educação a Distância;</li> <li>• Políticas Educacionais;</li> <li>• Didática Geral;</li> <li>• Projeto Social;</li> <li>• Currículos e Práticas Educativas;</li> <li>• História da Educação Brasileira;</li> <li>• Fundamentos Sociofilosóficos da Educação.</li> </ul>	1. Licenciatura em Pedagogia; 2. Licenciatura em Educação Profissional, Científica e Tecnológica (EPCT).
<b>MAT 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Psicologia do Desenvolvimento;</li> <li>• Psicologia da Aprendizagem.</li> </ul>	1. Licenciatura em Pedagogia;

		2. Bacharelado em Psicologia; 3. Licenciatura em Psicologia.
<b>MAT 7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estágio Supervisionado I;</li> <li>• Estágio Supervisionado II;</li> <li>• Estágio Supervisionado III;</li> <li>• Estágio Supervisionado IV.</li> </ul>	1. Licenciatura em Pedagogia; 2. Licenciatura em Educação Profissional, Científica e Tecnológica (EPCT)
<b>MAT 8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comunicação e Linguagem</li> </ul>	1. Licenciatura em Letras; 2. Bacharelado em Letras.

**Leia-se:**

## 6. DAS VAGAS E DA FORMAÇÃO EXIGIDA

<b>CÓDIGO DE INSCRIÇÃO</b>	<b>BLOCO DE DISCIPLINAS</b>	<b>HABILITAÇÃO</b>
<b>MAT 1</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabalho de Conclusão de Curso;</li> <li>• Metodologia do Trabalho Científico I;</li> <li>• Metodologia do Trabalho Científico II.</li> </ul>	1. Licenciatura em Matemática; 2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática; 3. Bacharelado em Matemática; 4. Licenciatura em qualquer área do conhecimento com especialização em Matemática.
<b>MAT 2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metodologia do Ensino da Matemática;</li> <li>• História da Matemática;</li> <li>• Didática da Matemática;</li> <li>• Laboratório de Matemática;</li> <li>• Informática Aplicada ao Ensino Matemática;</li> </ul>	1. Licenciatura em Matemática; 2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática; 3. Bacharelado em Matemática.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboratório de Ensino de Matemática;</li> <li>• Resolução de Problemas e Análise de Livros;</li> <li>• Filosofia da Ciência;</li> <li>• Filosofia da Ciência e da Matemática.</li> </ul>	
<b>MAT 3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Raciocínio Lógico;</li> <li>• Matemática Básica I;</li> <li>• Matemática Básica II;</li> <li>• Matemática Discreta;</li> <li>• Probabilidade e Estatística</li> <li>• Progressões e Matemática Financeira;</li> <li>• Geometria Plana e Construções Geométricas;</li> <li>• Geometria Espacial e Projetiva;</li> <li>• Geometria Analítica e Vetores.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Licenciatura em Matemática;</li> <li>2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática;</li> <li>3. Bacharelado em Matemática.</li> </ol>
<b>MAT 4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cálculo I;</li> <li>• Cálculo II;</li> <li>• Cálculo III;</li> <li>• Cálculo IV;</li> <li>• Estruturas Algébricas;</li> <li>• Introdução a Análise Real;</li> <li>• Álgebra Linear;</li> <li>• Teoria dos Números;</li> <li>• Equações Diferenciais Ordinárias e Séries;</li> <li>• Cálculo Numérico.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Licenciatura em Matemática;</li> <li>2. Licenciatura em Ciências com habilitação plena em Matemática;</li> <li>3. Bacharelado em Matemática.</li> </ol>
<b>MAT 5</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Educação a Distância;</li> <li>• Políticas Educacionais;</li> <li>• Didática Geral;</li> <li>• Projeto Social;</li> <li>• Currículos e Práticas Educativas;</li> <li>• História da Educação Brasileira;</li> <li>• Fundamentos Sociofilosóficos da Educação.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Licenciatura em Pedagogia;</li> <li>2. Licenciatura em Educação Profissional, Científica e Tecnológica (EPCT).</li> </ol>
<b>MAT 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Psicologia do Desenvolvimento;</li> <li>• Psicologia da Aprendizagem;</li> <li>• Psicologia do Desenvolvimento e da</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Licenciatura em Pedagogia;</li> <li>2. Bacharelado em Psicologia;</li> </ol>

	Aprendizagem.	3. Licenciatura em Psicologia.
<b>MAT 7</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estágio Supervisionado I;</li> <li>• Estágio Supervisionado II;</li> <li>• Estágio Supervisionado III;</li> <li>• Estágio Supervisionado IV.</li> </ul>	1. Licenciatura em Pedagogia; 2. Licenciatura em Educação Profissional, Científica e Tecnológica (EPCT)
<b>MAT 8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comunicação e Linguagem</li> </ul>	1. Licenciatura em Letras; 2. Bacharelado em Letras.

2. As demais disposições do Edital nº 6/2020 - DEAD/PROEN/REITORIA-IFCE permanecem inalteradas.

**ARMÊNIA CHAVES FERNANDES VIEIRA**

Pró-reitora de Ensino em exercício



Documento assinado eletronicamente por **Armenia Chaves Fernandes Vieira, Pró-Reitor(a) de Ensino Substituto(a)**, em 21/01/2021, às 16:08, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **2324799** e o código CRC **67E0275A**.