



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins
Campus Paraíso do Tocantins

EDITAL Nº 20/2021/PSO/REI/IFTO, DE 05 DE JULHO DE 2021
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO PARA
O CAMPUS PARAÍSO DO TOCANTINS DO IFTO

RETIFICAÇÃO N.º 1

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS PARAISO DO TOCANTINS, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, nomeado pela Portaria nº 457/2018/REI/IFTO, de 26 de abril de 2018, no uso de suas atribuições legais e regimentais, na forma da Lei 8.112/90, levando em consideração a chegada de uma professora da área de Artes, por remoção, e do surgimento de uma vaga na área de Física, torna pública a **retificação do Edital e dos Anexos I e II** do Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Substituto para o *Campus* Paraíso do Tocantins, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins, em conformidade com o disposto a seguir:

1. RETIFICAÇÃO DO EDITAL

1.1. Onde se lê:

1.2. O Processo Seletivo regulamentado por este edital será conduzido pela comissão organizadora designada pela Portaria PSO/REI/IFTO n.º 79/2021, de 16 de junho de 2021, publicada no Boletim de Serviço Eletrônico em 16 de junho de 2021, alterada pela portaria PSO/REI/IFTO n.º 92/2021, de 01 de julho de 2021, publicada no Boletim de Serviço Eletrônico em 01 de julho de 2021, definindo os termos para sua execução no âmbito do Campus Paraíso do Tocantins, do IFTO.

1.2. Leia-se:

1.2. O Processo Seletivo regulamentado por este edital será conduzido pela comissão organizadora designada pela Portaria PSO/REI/IFTO n.º 79/2021, de 16 de junho de 2021, publicada no Boletim de Serviço Eletrônico em 16 de junho de 2021, alterada pelas portarias PSO/REI/IFTO n.º 92/2021, de 01 de julho de 2021, publicada no Boletim de Serviço Eletrônico em 01 de julho de 2021, PSO/REI/IFTO n.º 96/2021, de 06 de julho de 2021, publicada no Boletim de Serviço Eletrônico em 06 de julho de 2021, e PSO/REI/IFTO n.º 102/2021, de 12 de julho de 2021, publicada no Boletim de Serviço Eletrônico em 12 de julho de 2021, definindo os termos para sua execução no âmbito do Campus Paraíso do Tocantins, do IFTO.

1.3. Onde se lê:

2.1 São ofertadas as seguintes vagas neste edital:

Código	Função Pública	Área	Regime de Trabalho	N.º de Vagas	Reserva de Vaga		Número Máximo de Classificados	
					AC ²	PcD ³	AC ²	PcD ³
A	Professor Substituto	Artes	40h	CR ¹	04	01	04	01
B	Professor Substituto	Informação e Comunicação	40h	CR ¹	04	01	04	01
C	Professor Substituto	Gestão e Negócios	40h	CR ¹	04	01	04	01
D	Professor Substituto	Matemática	40h	CR ¹	04	01	04	01

1.4. Leia-se:

2.1 São ofertadas as seguintes vagas neste edital:

Código	Função Pública	Área	Regime de Trabalho	N.º de Vagas	Reserva de Vaga		Número Máximo de Classificados	
					AC ²	PcD ³	AC ²	PcD ³
A	Professor Substituto	Química	40h	CR ¹	04	01	04	01
B	Professor Substituto	Informação e Comunicação	40h	CR ¹	04	01	04	01
C	Professor Substituto	Gestão e Negócios	40h	CR ¹	04	01	04	01
D	Professor Substituto	Matemática	40h	CR ¹	04	01	04	01
E	Professor Substituto	Física	40h	CR ¹	04	01	04	01

1.5. Onde se lê:

2.2. São exigidas as seguintes habilitações para as vagas ofertadas neste edital:

Código	Área	Requisitos Necessários Exigidos
A	Artes	<p>1. Licenciatura em Artes ou Educação Artística ou Artes Visuais ou Artes Cênicas (Teatro) ou Música ou Dança;</p> <p>2. Bacharelado em Artes ou Educação Artística ou Artes Visuais ou Artes Cênicas (Teatro) ou Música ou Dança com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>3. Qualquer curso de área afim com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997.</p> <p>O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar qualquer uma destas disciplinas no ensino médio.</p>

Código	Área	Requisitos Necessários Exigidos
B	Informação e Comunicação	<p>1. Licenciaturas com habilitação em Análise de Sistemas ou Sistemas de Informação e Tecnologia de Informação e Comunicação ou Processamento de Dados;</p> <p>2. Bacharelados com habilitação em Análise de Sistemas ou Sistemas de Informação ou Tecnologia de Informação e Comunicação ou Processamento de Dados com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>3. Qualquer curso de área afim com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997.</p>
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do eixo de Tecnologias da Informação e Comunicação nos ensinos médio e superior.
C	Gestão e Negócios	1. Bacharelado em Administração com pós-graduação em qualquer nível.
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do eixo de Gestão e Negócios no ensino superior.
D	Matemática	<p>1. Licenciatura em Matemática;</p> <p>2. Bacharelado em Matemática com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>3. Qualquer curso de área afim com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997.</p>
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do eixo de Matemática nos ensinos médio e superior.

1.6. Leia-se:

2.2. São exigidas as seguintes habilitações para as vagas ofertadas neste edital:

Código	Área	Requisitos Necessários Exigidos
A	Química	<p>1. Licenciatura em Química;</p> <p>2. Licenciatura em Ciências com ênfase em Química;</p> <p>3. Bacharel em Química com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>4. Bacharel em Química Ambiental com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>5. Bacharel em Química Industrial com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>6. Bacharel em Engenharia Química com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>7. Bacharel em Engenharia de Alimentos com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>8. Bacharel em Farmácia com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p>
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do Núcleo de Química nos ensinos médio e superior.

Código	Área	Requisitos Necessários Exigidos
B	Informação e Comunicação	<p>1. Licenciaturas com habilitação em Análise de Sistemas ou Sistemas de Informação e Tecnologia de Informação e Comunicação ou Processamento de Dados com pós-graduação em qualquer nível;</p> <p>2. Bacharelados com habilitação em Análise de Sistemas ou Sistemas de Informação ou Tecnologia de Informação e Comunicação ou Processamento de Dados com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997 com pós-graduação em qualquer nível;</p> <p>3. Tecnólogos em Gestão da TI, Processamento de Dados, Sistemas para Internet e Análise e Desenvolvimento de Sistemas com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997 com pós-graduação em qualquer nível;</p> <p>4. Qualquer curso de área afim com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997 com pós-graduação em qualquer nível.</p>
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do eixo de Tecnologias da Informação e Comunicação nos ensinos médio e superior.
C	Gestão e Negócios	1. Bacharelado em Administração com pós-graduação em qualquer nível.
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do eixo de Gestão e Negócios no ensino superior.
D	Matemática	<p>1. Licenciatura em Matemática;</p> <p>2. Bacharelado em Matemática com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997;</p> <p>3. Qualquer curso de área afim com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997.</p>
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do eixo de Matemática nos ensinos médio e superior.
E	Física	<p>1. Licenciatura em Física;</p> <p>2. Licenciatura em Ciências com habilitação em Física;</p> <p>3. Bacharelado em Física com complementação pedagógica em conformidade com a Resolução CNE/CEB nº 2/1997.</p>
		O candidato aprovado ficará sujeito a ministrar aulas do Núcleo de Física nos ensinos médio e superior.

1.7. Onde se lê:

11.3. O tema da prova de desempenho didático será sorteado na data e horário constante no cronograma, em sessão pública por videoconferência, na presença de representantes da comissão organizadora do processo seletivo e, posteriormente, será divulgado no portal oficial do certame, conforme cronograma do Anexo I, dentre os seguintes temas relacionados por área:

Temas para Sorteio da Prova de Desempenho Didático		
Código	Área	Temas

Temas para Sorteio da Prova de Desempenho Didático		
A	Artes	01. Arte, Educação e Cultura: Diálogos entre a escola e a comunidade 02. Arte Decolonial 03. Ditadura da Beleza: o conceito do belo na indústria cultural e na cultura de massa 04. Arte e Tecnologia 05. Arte e diversidade: relação entre identidades e produções artísticas 06. Passagem do moderno para o contemporâneo nas artes 07. Arte contemporânea e hibridismo cultural 08. Conceitos de Arte e suas linguagens 09. Arte e interdisciplinaridade: conexões no ensino médio 10. O papel social da Arte
B	Informação e Comunicação	01. Conceitos sobre programação e sistemas de informática 02. Conceitos de Redes de Computadores 03. Conceitos sobre análise e desenvolvimentos de sistemas ou projetos ligados a desenvolvimentos de software 04. Conceitos de implantação de CPDs ou parques de T.I.C. para empresas de qualquer porte 05. Conceitos de robótica 06. Conceitos de IA 07. Conceitos de Banco de Dados e linguagem SQL 08. Conceitos de Hardware
C	Gestão e Negócios	01. Contabilidade gerencial: Análise financeira por objetivos; 02. Gestão da produção e operações: Sistemas de Produção; 03. Análise de investimentos: Viabilidade Financeira de Empreendimentos.
D	Matemática	01. Função Exponencial: definição, representação gráfica, classificação e inequações exponenciais 02. Regra da cadeia e aplicações 03. Probabilidade condicional e eventos independentes 04. Cálculo de volume de sólidos de revolução 05. Grupos e subgrupos 06. Séries de pagamentos 07. Distribuição binomial 08. Combinação linear de vetores e bases do plano 09. Quadriláteros notáveis e suas propriedades 10. Ensino de Matemática através da resolução de problemas

1.8. Leia-se:

11.3. O tema da prova de desempenho didático será sorteado na data e horário constante no cronograma, em sessão pública por videoconferência, na presença de representantes da comissão organizadora do processo seletivo e, posteriormente, será divulgado no portal oficial do certame, conforme cronograma do Anexo I, dentre os seguintes temas relacionados por área:

Temas para Sorteio da Prova de Desempenho Didático		
Código	Área	Temas

Temas para Sorteio da Prova de Desempenho Didático		
A	Química	01. Teorias de ligação química 02. Sólidos Cristalinos 03. Teoria do Orbital Molecular 04. Volumetria de Precipitação 05. Cinética Química 06. Equilíbrio Químico 07. Leis da Termodinâmica 08. Ensino de Química 09. Química Orgânica 10. Efeito Fotoelétrico
B	Informação e Comunicação	01. Conceitos sobre programação e sistemas de informática 02. Conceitos de Redes de Computadores 03. Conceitos sobre análise e desenvolvimentos de sistemas ou projetos ligados a desenvolvimentos de software 04. Conceitos de implantação de CPDs ou parques de T.I.C. para empresas de qualquer porte 05. Conceitos de robótica 06. Conceitos de IA 07. Conceitos de Banco de Dados e linguagem SQL 08. Conceitos de Hardware
C	Gestão e Negócios	01. Contabilidade gerencial: Análise financeira por objetivos; 02. Gestão da produção e operações: Sistemas de Produção; 03. Análise de investimentos: Viabilidade Financeira de Empreendimentos.
D	Matemática	01. Função Exponencial: definição, representação gráfica, classificação e inequações exponenciais 02. Regra da cadeia e aplicações 03. Probabilidade condicional e eventos independentes 04. Cálculo de volume de sólidos de revolução 05. Grupos e subgrupos 06. Séries de pagamentos 07. Distribuição binomial 08. Combinação linear de vetores e bases do plano 09. Quadriláteros notáveis e suas propriedades 10. Ensino de Matemática através da resolução de problemas
E	Física	01. Leis de Newton 02. Indução eletromagnética 03. Óptica geométrica 04. 1º Lei da termodinâmica 05. Entropia e a 2º lei da termodinâmica 06. Impulso e conservação da quantidade de movimento 07. Energia e sua lei de conservação 08. Momento angular e sua lei de conservação 09. Interferência de Ondas 10. Dualidade Onda-partícula

2. RETIFICAÇÃO DO ANEXO I DO EDITAL

2.1. Onde se lê:

Etapa	Atividade	Período/Previsão	Local
5	Inscrições	Das 00h00 do dia 10/07/2021 às 23h59 do dia 19/07/2021	seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br
6	Homologação Preliminar	22/07/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso

	<i>das Inscrições e do Atendimento Especial</i>		
7	<i>Recurso contra a não homologação da inscrição, a não aceitação de inscrição como "pessoa com deficiência - pcd" e a não concessão de Atendimento Especial</i>	<i>Das 00h00 às 23h59 do dia 23/07/2021</i>	<i>seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br</i>
8	<i>Comunicação da decisão dos recursos contra a não homologação da inscrição, a não aceitação de inscrição como "pessoa com deficiência - Pcd" e a não concessão de Atendimento Especial</i>	<i>26/07/2021</i>	<i>e-mail do candidato recorrente</i>
9	<i>Homologação Definitiva das Inscrições e do Atendimento Especial</i>	<i>26/07/2021</i>	<i>http://portal.ifto.edu.br/paraíso</i>
10	<i>Resultado Preliminar da Prova de Títulos</i>	<i>26/07/2021</i>	<i>http://portal.ifto.edu.br/paraíso</i>
11	<i>Recurso contra o Resultado Preliminar da Prova de Títulos</i>	<i>Das 00h00 às 23h59 do dia 27/07/2021</i>	<i>seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br</i>
12	<i>Comunicação da decisão dos recursos contra o Resultado Preliminar da Prova de Títulos</i>	<i>30/07/2021</i>	<i>e-mail do candidato recorrente</i>
13	<i>Resultado Definitivo da Prova de Títulos</i>	<i>30/07/2021</i>	<i>http://portal.ifto.edu.br/paraíso</i>
14	<i>Divulgação do Link de Acesso à Videoconferência para o sorteio do tema da Prova de Desempenho Didático</i>	<i>30/07/2021</i>	<i>http://portal.ifto.edu.br/paraíso</i>
15	<i>Sorteio do tema da Prova de Desempenho Didático</i>	<i>02/08/2021 às 11h</i>	<i>Canal oficial do campus Paraíso do Tocantins no Youtube</i>
16	<i>Publicação do Nome dos Componentes da Banca Avaliadora da Prova de Desempenho Didático</i>	<i>02/08/2021</i>	<i>http://portal.ifto.edu.br/paraíso</i>
17	<i>Divulgação da Organização da Realização da Prova de Desempenho Didático</i>	<i>03/08/2021</i>	<i>http://portal.ifto.edu.br/paraíso</i>
18	<i>Envio do Plano de Aula e da Atividade Avaliativa</i>	<i>Até as 12h00 do dia 05/08/2021</i>	<i>seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br</i>
19	<i>Prova de Desempenho Didático</i>	<i>06/08/2021</i>	<i>Aplicativo/Plataforma Google Meet</i>
20	<i>Resultado Preliminar do Processo</i>	<i>09/08/2021</i>	<i>http://portal.ifto.edu.br/paraíso</i>

	<i>Seletivo Simplificado</i>		
21	<i>Recurso contra o Resultado Preliminar do Processo Seletivo Simplificado</i>	<i>Das 00h00 às 23h59 do dia 10/08/2021</i>	<i>seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br</i>
22	<i>Comunicação da decisão dos recursos contra o Resultado Preliminar do Processo Seletivo Simplificado</i>	<i>12/08/2021</i>	<i>e-mail do candidato recorrente</i>
23	<i>Resultado Definitivo do Processo Seletivo Simplificado</i>	<i>12/08/2021</i>	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
24	<i>Homologação do Resultado do Processo Seletivo Simplificado</i>	<i>12/08/2021</i>	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
25	<i>Publicação da Homologação do Resultado do Processo Seletivo Simplificado</i>	<i>13/08/2021</i>	<i>Diário Oficial da União</i>

2.2. Leia-se:

Etapa	Atividade	Período/Previsão	Local
5	<i>Inscrições</i>	<i>Das 00h00 do dia 10/07/2021 às 23h59 do dia 26/07/2021</i>	<i>seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br</i>
6	<i>Homologação Preliminar das Inscrições e do Atendimento Especial</i>	<i>29/07/2021</i>	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
7	<i>Recurso contra a não homologação da inscrição, a não aceitação de inscrição como "pessoa com deficiência - pcd" e a não concessão de Atendimento Especial</i>	<i>Das 00h00 às 23h59 do dia 30/07/2021</i>	<i>seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br</i>
8	<i>Comunicação da decisão dos recursos contra a não homologação da inscrição, a não aceitação de inscrição como "pessoa com deficiência - Pcd" e a não concessão de Atendimento Especial</i>	<i>02/08/2021</i>	<i>e-mail do candidato recorrente</i>
9	<i>Homologação Definitiva das Inscrições e do Atendimento Especial</i>	<i>02/08/2021</i>	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
10	<i>Resultado Preliminar da Prova de Títulos</i>	<i>02/08/2021</i>	http://portal.ifto.edu.br/paraíso

11	Recurso contra o Resultado Preliminar da Prova de Títulos	Das 00h00 às 23h59 do dia 03/07/2021	seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br
12	Comunicação da decisão dos recursos contra o Resultado Preliminar da Prova de Títulos	06/08/2021	e-mail do candidato recorrente
13	Resultado Definitivo da Prova de Títulos	06/08/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
14	Divulgação do Link de Acesso à Videoconferência para o sorteio do tema da Prova de Desempenho Didático	06/08/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
15	Sorteio do tema da Prova de Desempenho Didático	09/08/2021 às 11h	Canal oficial do campus Paraíso do Tocantins no Youtube
16	Publicação do Nome dos Componentes da Banca Avaliadora da Prova de Desempenho Didático	09/08/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
17	Divulgação da Organização da Realização da Prova de Desempenho Didático	10/08/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
18	Envio do Plano de Aula e da Atividade Avaliativa	Até as 12h00 do dia 12/08/2021	seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br
19	Prova de Desempenho Didático	13/08/2021	Aplicativo/Plataforma Google Meet
20	Resultado Preliminar do Processo Seletivo Simplificado	16/08/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
21	Recurso contra o Resultado Preliminar do Processo Seletivo Simplificado	Das 00h00 às 23h59 do dia 17/08/2021	seletivoprofessor.paraíso@ifto.edu.br
22	Comunicação da decisão dos recursos contra o Resultado Preliminar do Processo Seletivo Simplificado	19/08/2021	e-mail do candidato recorrente
23	Resultado Definitivo do Processo Seletivo Simplificado	19/08/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
24	Homologação do Resultado do Processo Seletivo Simplificado	19/08/2021	http://portal.ifto.edu.br/paraíso
25	Publicação da Homologação do Resultado do Processo Seletivo Simplificado	20/08/2021	Diário Oficial da União

2.3. Afim de auxiliar os candidatos, um novo arquivo intitulado "ANEXO I - RETIFICADO" será gerado e postado no portal do *campus* na internet.

3. RETIFICAÇÃO DO ANEXO II DO EDITAL

3.1. Onde se lê:

VAGA/ÁREA (Marcar "x")	
()	A - Professor Substituto - Artes - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.
()	B - Professor Substituto - Informação e Comunicação - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.
()	A - Professor Substituto - Gestão e Negócios - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.
()	A - Professor Substituto - Matemática - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.

3.2. Leia-se:

VAGA/ÁREA (Marcar "x")	
()	A - Professor Substituto - Química - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.
()	B - Professor Substituto - Informação e Comunicação - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.
()	C - Professor Substituto - Gestão e Negócios - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.
()	D - Professor Substituto - Matemática - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.
()	E - Professor Substituto - Física - Regime de Trabalho de 40 horas semanais.

3.3. Afim de auxiliar os candidatos, um novo arquivo intitulado "**ANEXO II - RETIFICADO**" será gerado e postado no portal do *campus* na internet.

FLÁVIO ELIZIARIO DE SOUZA
Diretor-Geral



Documento assinado eletronicamente por **Flávio Eliziário de Souza, Diretor-Geral**, em 16/07/2021, às 09:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1352496** e o código CRC **B81B7E30**.

Parque Industrial de Paraíso, Vila Santana, — CEP 77600-000 Paraíso do Tocantins/TO — 6333610300
portal.ifto.edu.br/paraíso — paraíso@ifto.edu.br

