

EDITAL Nº 37/2024 - DRG/SJC/IFSP, DE 9 DE MARÇO DE 2024

## **Novo Cronograma e Retificação do EDITAL Nº 31/2024 - DRG/SJC/IFSP, DE 4 DE MARÇO DE 2024**

A Direção-Geral do *Campus* São José dos Campos, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo – IFSP, tendo em vista o estabelecido no Edital nº 31/2024, de 4 de março de 2024, que trata do PROCESSO SELETIVO PARA VAGAS REMANESCENTES DO SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA (SISU) 2024, para os cursos superiores de Licenciatura em Matemática e Licenciatura em Química, torna públicos o **NOVO CRONOGRAMA E A RETIFICAÇÃO Nº 01**.

### **NOVO CRONOGRAMA**

<b>ETAPA</b>	<b>DATA</b>
Período de inscrição	4 a 12/03/2024
Classificação parcial	13/03/2024
Recurso contra a classificação parcial	14/03/2024 (até as 16h)
Classificação final	15/03/2024

### **ONDE SE LÊ:**

#### **4. DOS CRITÉRIOS PARA A INSCRIÇÃO**

4.1 Poderão se inscrever neste processo seletivo:

4.1.1 Candidatos que tenham prestado o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) nos anos de 2019, 2020, 2021, 2022 ou 2023 e que possuam o Ensino Médio completo até a data da matrícula;

4.1.2 O candidato poderá se inscrever apenas uma vez neste Edital.

.....

#### **7. DA SELEÇÃO E PREENCHIMENTO DAS VAGAS REMANESCENTES**

7.1 A seleção e preenchimento das vagas remanescentes ocorrerão da seguinte maneira:

7.1.1 Primeiramente, serão analisados os boletins de desempenho individual do ENEM dos candidatos que se inscreveram pelos critérios descritos no item 4.1.1. A classificação e preenchimento das vagas se darão segundo os critérios a seguir: será calculada a média aritmética ponderada do candidato a partir das notas obtidas nas áreas de Ciências da Natureza e suas Tecnologias (peso 1), Matemática e suas Tecnologias (peso 2), Linguagens, Códigos e suas Tecnologias (peso 1) e Ciências Humanas e suas Tecnologias (peso 1). O resultado obtido no cálculo da média deverá ser igual ou superior a 300 (trezentos) para que o candidato seja classificado. Além disso, será somada a nota obtida em Redação (peso 2). Em caso de empate, será observada a maior nota em Matemática e suas

Tecnologias; maior nota de Redação; maior nota em Ciências da Natureza e suas Tecnologias; maior nota em Linguagens, Códigos e suas Tecnologias; e maior nota em Ciências Humanas e suas Tecnologias, **respectivamente**.

## **LEIA-SE:**

### **4. DOS CRITÉRIOS PARA A INSCRIÇÃO**

4.1 Poderão se inscrever neste processo seletivo:

4.1.1 Candidatos que tenham prestado o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) nos anos de 2019, 2020, 2021, 2022 ou 2023 e que possuam o Ensino Médio completo até a data da matrícula;

4.1.2 Candidatos que concluíram o Ensino Médio em escola pública ou particular, seja na modalidade de Ensino Regular ou de Educação de Jovens e Adultos (EJA), e possuam o Histórico Escolar do Ensino Médio.

4.2 O candidato poderá se inscrever apenas uma vez neste Edital.

.....

### **7. DA SELEÇÃO E PREENCHIMENTO DAS VAGAS REMANESCENTES**

7.1 A seleção e preenchimento das vagas remanescentes ocorrerão da seguinte maneira:

7.1.1 Primeiramente, serão analisados os boletins de desempenho individual do ENEM dos candidatos que se inscreveram pelos critérios descritos no item 4.1.1. A classificação e preenchimento das vagas se darão segundo os critérios a seguir: será calculada a média aritmética ponderada do candidato a partir das notas obtidas nas áreas de Ciências da Natureza e suas Tecnologias (peso 1), Matemática e suas Tecnologias (peso 2), Linguagens, Códigos e suas Tecnologias (peso 1) e Ciências Humanas e suas Tecnologias (peso 1). O resultado obtido no cálculo da média deverá ser igual ou superior a 300 (trezentos) para que o candidato seja classificado. Além disso, será somada a nota obtida em Redação (peso 2). Em caso de empate, será observada a maior nota em Matemática e suas Tecnologias; maior nota de Redação; maior nota em Ciências da Natureza e suas Tecnologias; maior nota em Linguagens, Códigos e suas Tecnologias; e maior nota em Ciências Humanas e suas Tecnologias, **nessa ordem**.

7.1.2 Caso ainda restem vagas remanescentes, após a realização dos procedimentos descritos no item 7.1.1, o preenchimento será realizado com os candidatos inscritos conforme o item 4.1.2 e a classificação será feita da seguinte maneira: análise do Histórico Escolar do Ensino Médio e cálculo das médias alcançadas nas disciplinas de Matemática e Língua Portuguesa durante o Ensino Médio. A média obtida no cálculo deverá ser igual ou superior a 5 (cinco). Caso haja empate, o critério será a maior média na disciplina de Matemática, maior média na disciplina de Língua Portuguesa e maior idade, nessa ordem.

7.1.2 Estudantes que concluíram a escolaridade por meio de exames de certificação de competências ou de avaliação de jovens e adultos, como Exame Nacional para Certificação de Competências de Jovens e Adultos (ENCCEJA) ou equivalentes deverão converter as notas, conforme o ANEXO I.

7.1.3 Caso alguma disciplina tenha sido cursada de forma dividida (por exemplo: Português, Gramática, Redação, Literatura; ou Matemática, Geometria, Aritmética):

A. Língua Portuguesa (Português): Caso essa disciplina tenha sido cursada acompanhada de outras (por exemplo: Língua Portuguesa, Literatura e Gramática), inserir apenas as notas de Língua Portuguesa. Caso Língua Portuguesa (Português) não tenha sido cursada, inserir a média simples das disciplinas equivalentes.

**B. Matemática:** Caso essa disciplina tenha sido cursada acompanhada de outras (por exemplo: Matemática, Geometria, Aritmética), inserir apenas as notas de Matemática. Caso Matemática não tenha sido cursada, inserir a média simples das disciplinas equivalentes.

**7.1.4** Se o Histórico Escolar ou documento oficial equivalente apresentar conceitos ao invés de números, notas diferentes da classificação de 0.00 a 10.00 ou uma única média global do estudante, consultar o ANEXO I para fazer a conversão correspondente. Caso a instituição de ensino do candidato utilize conceitos não previstos neste Edital (ANEXO I), o candidato poderá solicitar em sua instituição o preenchimento da declaração com conversão para nota de 0 a 10.

**7.1.5** Candidatos que cursaram o Ensino Médio no exterior deverão incluir as notas de Matemática e Língua Oficial Escolar. O documento comprobatório de escolaridade anexado deverá ser apresentado por meio de atestado emitido por órgão oficial brasileiro, como a Secretaria de Estado da Educação.

Fernando Henrique Gomes de Souza  
Diretor-Geral

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fernando Henrique Gomes de Souza**, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - DRG/SJC, em 09/03/2024 19:06:43.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 09/03/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 714762  
Código de Autenticação: 6511dcbffc



Rodovia Presidente Dutra - do km 145 (lado direito), Jardim Diamante, SÃO JOSÉ DOS CAMPOS / SP, CEP 12223-201

## ANEXO I - Tabela de Equivalência entre Conceitos e Notas Numéricas

Conceito	Nota Numérica
A	10,00
Excelente	
Plenamente satisfatório (PS)	
Satisfatório pleno	
Aprovado superior	
Satisfatório com Aprofundamento	
Satisfatório avançado	
Atingiu todos os objetivos (F5)	

Conceito	Nota Numérica
Aprovado médio superior	9,00

Conceito	Nota Numérica
A- / B+	8,75
Ótimo	
Muito bom	
Aprovado médio	

Conceito	Nota Numérica
Aprovado médio inferior	8,00

Conceito	Nota Numérica
B	7,50
Bom	
Significativo	
Aprovado	
Habilitado	
Promovido	
Concluído	
Proficiente	
Aprovado	
Apto	
Satisfatório Médio	
Atingiu os objetivos	
Atingiu a maioria dos objetivos (F4)	

Conceito	Nota Numérica
C+ / B-	6,25
Regular para bom	

<b>Conceito</b>	<b>Nota Numérica</b>
C	<b>5,00</b>
Satisfatório (S)	
Regular	
Suficiente	
Progressão essencial	
Progressão simples	
Aprendizagem Satisfatória (AS)	
Progressão Satisfatória	
Atingiu os objetivos essenciais (F3)	

<b>Conceito</b>	<b>Nota Numérica</b>
C- / D+	<b>3,75</b>
Promovido parcialmente	
Aprovado com dependência	
Aprendizagem não Satisfatória	

<b>Conceito</b>	<b>Nota Numérica</b>
D	<b>2,50</b>
Sofrível	
Necessita de intervenção	
Atingiu parte dos objetivos essenciais (F2)	

<b>Conceito</b>	<b>Nota Numérica</b>
D- / E+	<b>1,25</b>

<b>Conceito</b>	<b>Nota Numérica</b>
E	<b>0,00</b>
Não satisfatório	
Insatisfatório	
Insuficiente	
Reprovado	
Retido	
Não promovido	
Progressão não avaliada	
Não atingiu os objetivos essenciais (F1)	

## Notas numéricas em outra escala que não 0,00 (zero) a 10,00 (dez)

Caso as notas obtidas pelo candidato não estiverem na escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), deverá ser feita a conversão de acordo com a fórmula:

$$\text{nota da disciplina a ser inserida} = \frac{\text{nota do candidato} \times 10,00}{\text{maior nota possível na escala utilizada}}$$

### Exemplos:

**Para uma escala de 0.00 (zero) a 100.00 (cem)**, considerando 63.00 como nota de Português e 78.00 como nota de Matemática:

$$\text{Português} = \frac{63.00 \times 10.00}{100.00} = 6.30$$

$$\text{Matemática} = \frac{78.00 \times 10.00}{100.00} = 7.80$$

**Para uma escala de 0.00 (zero) a 5.00 (cinco)**, considerando 4.10 como nota de Português e 4.70 como nota de Matemática:

$$\text{Português} = \frac{4.10 \times 10.00}{5.00} = 8.20$$

$$\text{Matemática} = \frac{4.70 \times 10.00}{5.00} = 9.40$$

**Para escala ENCCEJA (nota máxima 180.00)**, considerando 123.80 como nota de Português e 104.90 como nota de Matemática:

$$\text{Português} = \frac{123.80 \times 10.00}{180.00} = 6.87$$

$$\text{Matemática} = \frac{104.90 \times 10.00}{180.00} = 5.82$$

**Para escala ENEM (nota máxima 1000.00)**, considerando 543.40 como nota de Português e 863.20 como nota de Matemática:

$$\text{Português} = \frac{543.40 \times 10.00}{1000.00} = 5.43$$

$$\text{Matemática} = \frac{863.20 \times 10.00}{1000.00} = 8.63$$

**IMPORTANTE:** Serão analisadas as notas de **Língua Portuguesa (Português) e Matemática:**

a) **Língua Portuguesa (Português):** Caso essa disciplina **tenha sido** cursada acompanhada de outras (por exemplo: Língua Portuguesa, Literatura e Gramática), inserir **apenas** as notas de Língua Portuguesa. Caso Língua Portuguesa (Português) **não tenha sido** cursada, inserir a **média simples** das disciplinas equivalentes;

b) **Matemática:** Caso essa disciplina **tenha sido** cursada acompanhada de outras (por exemplo: Matemática, Geometria e Álgebra), inserir **apenas** as notas de Matemática. Caso Matemática **não tenha sido** cursada, inserir a **média simples** das disciplinas equivalentes;

<b>DISCIPLINAS E ÁREAS EQUIVALENTES</b>	
<b>Língua Portuguesa (Português)</b>	Literatura; Gramática; Redação; Produção de Texto; Linguagens, Códigos e suas Tecnologias
<b>Matemática</b>	Aritmética, Álgebra, Geometria, Estatística, Matemática Financeira, Matemática e suas Tecnologias