



SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Prefeitura Municipal de Assis

Paço Municipal “Profª Judith de Oliveira Garcez”

EDITAL SME N.º 12/2024

SELEÇÃO INTERNA PARA A FUNÇÃO DE PROFESSOR DE ROBÓTICA

A Secretaria Municipal da Educação torna público o Edital SME nº 12/2024 que estabelece diretrizes para a seleção de servidores para atuar como Professor de Robótica no Projeto da Pasta.

I. São condições para inscrição:

- a) Ser servidor efetivo do Quadro do Magistério da Secretaria Municipal da Educação ou ter sido aprovado no Processo Seletivo Simplificado para o ano de 2024
- b) Ser portador de diploma de Licenciatura Plena em Pedagogia
- c) Contar com experiência na área.

Parágrafo único: Além das condições acima para a inscrição, o candidato deverá observar os requisitos descritos no **Artigo 9º, inciso IV da Resolução SME 04/2024, disponível no site:**

<https://educacao.assis.sp.gov.br/uploads/legislacao/6260224012024185005.pdf>

II. Da inscrição

- a) A inscrição será realizada no Sistema de Gestão Educacional – DEMANDANET <https://assis.demandanet.com/>
- b) Período de 24/02/2024 a 26/02/2024.
- c) Documentos necessários:
 - Preenchimento correto do formulário de inscrição;
 - Plano de Trabalho devidamente identificado
 - Declaração de tempo de docência

III. Do Plano de Trabalho:

- a) O Plano de Trabalho deverá conter as especificações dadas pela Resolução SME nº 04/2024, artigo 10.
- b) O Plano de Trabalho será avaliado em conformidade com o Anexo I do presente Edital.



SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Prefeitura Municipal de Assis

Paço Municipal “Profª Judith de Oliveira Garcez”

IV. Da Defesa do Plano de Trabalho:

- a) Para a Defesa do Plano de trabalho o candidato deverá observar as normativas constantes na Resolução SME nº 04/2024, bem como os critérios de apreciação elencados no Anexo II do presente Edital.
- b) O **cronograma de convocação para a Defesa** do Plano de Trabalho será publicado em 27/02/2024 após as 18 horas no site da Secretaria Municipal da Educação e no Sistema de Gestão Educacional – DEMANDANET.
- c) A Banca Examinadora expedirá a ata de defesa dos candidatos classificados, em conformidade com Anexo III do Edital SME nº 12/2024.

V. Da classificação:

- a) Os candidatos inscritos serão classificados a partir da análise do Plano de Trabalho (Anexo I) e apreciação da Defesa do Plano (Anexo II);
- b) Os professores que atuaram no Projeto de Robótica no ano de 2023 terão acrescidos 0,50 pontos na nota da final de classificação;
- c) A Divulgação da classificação será publicada em edital no site da Secretaria Municipal da Educação www.educacao.assis.sp.gov.br no dia 29/02/2024 após as 15h.
- d) O candidato poderá impetrar recurso logo após a publicação até dia 01/03/2024 às 16h.
- e) A **classificação final** será publicada em 04/03/2024 no site da Secretaria Municipal da Educação.

VI. Critérios de desempate

Os critérios para desempate será o estipulado no artigo 13 da Lei Complementar nº. 06 de 25 de abril de 2011 - Estatuto e Plano de Carreira do Magistério Público Municipal.

VII. Da atribuição:

- a) A **atribuição** está prevista para o dia 05/03/2024 às 15 horas na sede da Secretaria Municipal da Educação.



SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

Prefeitura Municipal de Assis

Paço Municipal “Profª Judith de Oliveira Garcez”

VIII. Das disposições finais

- a) O ato de Inscrição implica na aceitação, por parte do candidato, de todas as disposições constantes no presente Edital.
- b) Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Atribuição designada e jurisdicionada à Secretaria Municipal da Educação.

Assis, 23 de fevereiro de 2024.

Comissão de Atribuição de Classes e Aulas
Secretaria Municipal da Educação de Assis



Prefeitura Municipal de Assis
Paço Municipal “Profª Judith de Oliveira Garcez”

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
Ed. “Prof. Nicanor Luciano Gomes”

ANEXO I
(Edital SME n.º 12/2024)

CRITÉRIOS PARA ANÁLISE E AVALIAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO

NOME PROFESSOR:	Nº Inscrição
EMEIF:	

Aspectos a serem considerados RES. SME Nº 04 /2024, Artigo 10	Valor Referência	Nota	Nota	Nota	Total
		01	02	03	
Apresentação do Plano de Trabalho em consonância com as atribuições da função de Professor de Robótica	1,0				
Justificativa- Contextualização do Plano de Trabalho com a Robótica Educacional	2,0				
Objetivos e descrição sintética das ações para o desenvolvimento das aulas de Robótica.	2,0				
Formas de acompanhamento das estratégias e ações indicadas.	3,0				
Descrição da proposta para avaliação das ações implementadas.	2,0				
TOTAL	10,0				

Assis, _____ de _____ 2024.

Nome e Assinatura dos membros da banca:



Prefeitura Municipal de Assis

Paço Municipal "Profª Judith de Oliveira Garcez"

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
Ed. "Prof. Nicanor Luciano Gomes"

ANEXO II (Edital SME n.º 12/2024)

CRITÉRIOS PARA ANÁLISE E AVALIAÇÃO DA DEFESA DO PLANO DE TRABALHO

NOME PROFESSOR:	Nº Inscrição
EMEIF:	

Aspectos a serem considerados na argumentação e contextualização da defesa. RES. SME 04/2024 – Art. 12	Valor Referência	Nota 01	Nota 02	Nota 03	Total
Argumentação clara e coerente do Plano de Trabalho considerando as funções específicas para essa área docente.	1,0				
Demonstrar conhecimento e capacidade para inovar e promover mudanças com vistas à dinamização do plano de trabalho	2,0				
Descrição dos objetivos e estratégias propostas para o desenvolvimento das aulas de Robótica Educacional.	2,0				
Proposta de intervenção e formas de acompanhamento das ações elencadas;	2,0				
Estratégias e ações para a avaliação do processo de ensino e aprendizagem.	3,0				
TOTAL	10,0				

Assis, _____ de _____ 2024.

Nome e Assinatura dos membros da banca:



Prefeitura Municipal de Assis
Paço Municipal “Profª Judith de Oliveira Garcez”

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
Ed. “Prof. Nicanor Luciano Gomes”

ANEXO III
(Edital SME n.º 12/2024)

ATA DE DEFESA DO PLANO DE TRABALHO

NOME PROFESSOR:	Nº Inscrição
EMEIF:	

01- Apresentação da Proposta de Trabalho:
a) Identificação:
b) Experiência profissional:
02- Justificativa: Contextualização entre o Plano apresentado e:
a) As funções específicas para Professor de Robótica:
b) Capacidade de dinamização das ações e metas de ensino e aprendizagem traçadas no plano de trabalho
03 – Ações específicas pautadas nos objetivos e estratégias para o desenvolvimento das aulas de Robótica:
a) Objetivos e descrição sintética das ações que pretende desenvolver na rede na área;



Prefeitura Municipal de Assis

Paço Municipal “Profª Judith de Oliveira Garcez”

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
Ed. “Prof. Nicanor Luciano Gomes”

04 - Formas de Acompanhamento das estratégias previstas e resultados esperados, considerando os conhecimentos que tem acerca da área que pretende atuar:

- a) Proposta de intervenção para adequação curricular nas aulas de robótica;

05- Proposta de Avaliação, de monitoramento e retomada das ações implantadas.

- a) Estratégias e ações para a avaliação do processo de ensino e aprendizagem.

OBSERVAÇÕES:

Assis, _____ de _____ 2024.

Nome e Assinatura dos membros da banca: