



## EDITAL SME N° 04/2026 CREDENCIAMENTO E SELEÇÃO DE DOCENTES PARA ATUAÇÃO COMO PROFESSOR DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL E ROBÓTICA

*Dispõe sobre o credenciamento e seleção de professores titulares de cargo e temporários para atuação como Professor de Tecnologia Educacional e Robótica em 2026 na Rede Municipal de Ensino de Assis e dá outras providências.*

MARALICE BAPTISTA DE FREITAS CHIAMPI, Secretária Municipal da Educação, torna público o Edital de abertura de inscrição para credenciamento de professores titulares de cargo e temporários para atuação como Professor de Tecnologia Educacional e Robótica, no ano de 2026, na Rede Municipal de Ensino de Assis, nos termos do artigo 17 da LC n° 06/2011 e observada a Resolução SME n° 01/2025.

### I- DAS INSCRIÇÕES:

As inscrições serão feitas por professores titulares de cargo e temporários que se interessarem em atuar como Professor de Tecnologia Educacional e Robótica da Rede Municipal de Ensino, no período de 02/02/2026 a 04/02/2026, das 08h às 17h, presencialmente, na Sede da Secretaria Municipal da Educação, localizada Av. Getúlio Vargas, 740 – Vila Nova Santana, Assis - SP.

### II - DAS CONDIÇÕES:

Poderão se inscrever docentes titulares de cargo devidamente inscritos para o processo regular de atribuição de classes/aulas, de acordo com a Resolução SME n° 22/2024 e professores temporários inscritos nos termos da Resolução SME n° 01/2025 na modalidade de Professor de Educação Básica I, observado o disposto no artigo 7°, §§ 2º e 3º, da LC n° 06/2011.

### III - DOS REQUISITOS:

- a) Os interessados deverão apresentar, além dos documentos pessoais, o Plano de Trabalho específico para atuação como professor de tecnologia educacional e robótica, conforme segue:

- 1) Capa (modelo no ANEXO V);
- 2) Justificativa;
- 3) Público-alvo;
- 4) Objetivo Geral;
- 5) Objetivos Específicos;
- 6) Metodologia / Plano de Ação;





- 7) Avaliação;
- 8) Referências
- b) Apresentação de todos os documentos solicitados, nos termos do presente Edital.
- c) O projeto que constar identificação do candidato automaticamente desclassificará o candidato no processo.

#### IV - DAS ETAPAS DE SELEÇÃO:

- a) O Processo de Credenciamento / Seleção será composto por 3 (três) etapas, sendo: Análise do Plano de Trabalho, Análise da Defesa do Plano de Trabalho e Análise de Títulos.
- b) Cada etapa terá pontuação de 0 (zero) a 10 (dez) pontos, totalizando 30 (quarenta) pontos.
- c) A análise do Plano de Trabalho será realizada por Banca Examinadora na seguinte conformidade:
  - 1 - Aspectos formais e estruturais do Plano de Trabalho, até 2 (dois) pontos;
  - 2 - Justificativa, análise do público-alvo e objetivos apresentados, considerando a proposta de trabalho como professor de robótica, até 2 (dois) pontos;
  - 3 - Proposta do desenvolvimento da Metodologia e das ações do Plano de Trabalho, até 3 (três) pontos;
  - 4 - Proposta de avaliação da Metodologia e das Ações do Plano de Trabalho, até 3 (três) pontos;
- d) A análise da Defesa do Plano de Trabalho será realizada por Banca Examinadora na seguinte conformidade:
  - 1 - Aspectos formais da apresentação e domínio de conhecimento sobre o tecnologia educacional e robótica, até 2 (dois) pontos;
  - 2 - Apresentação da justificativa, análise do público-alvo e objetivos apresentados, considerando a o projeto da pasta de robótica, até 2 (dois) Página 2 de 11 pontos;
  - 3 - Apresentação da proposta do desenvolvimento da Metodologia e das ações do Plano de Trabalho, até 3 (três) pontos;
  - 4 - Apresentação da proposta de avaliação da Metodologia e das Ações do Plano de Trabalho, até 3 (três) pontos;



## V- DOCUMENTOS NECESSÁRIOS:

- a) Preenchimento da Ficha de Inscrição, conforme modelo constante o ANEXO I do presente Edital, no momento da inscrição;
- b) Cópia do RG;
- c) Cópia do Anexo I (para candidato efetivo);
- d) Plano de Trabalho voltado para atuação como professor de tecnologia educacional e robótica (sem identificação do candidato);

## V - DA AVALIAÇÃO:

A avaliação do candidato observará:

- a) A análise de Títulos por Banca Examinadora composta por 3 (três) Supervisores de Ensino, previamente designada pela Secretaria Municipal da Educação, registrada em ata específica conforme modelo constante do ANEXO II;
- b) A análise do Plano de Trabalho por Banca Examinadora composta por 3 (três) Supervisores de Ensino, previamente designada pela Secretaria Municipal da Educação, registrada em ata específica conforme modelo constante do ANEXO III;
- c) A análise da Defesa do Plano de Trabalho por Banca Examinadora composta por 3 (três) Supervisores de Ensino, previamente designada pela Secretaria Municipal da Educação, registrada em ata específica conforme modelo constante do ANEXO IV;

## VI - CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES:

PERÍODO	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
02,03 e 04/02/2026	Das 8h às 17h	Inscrições	Sede da SME
05/02/2026	Das 08h às 18h	Análise dos Planos de Trabalho	Sede da SME
09/02/2026	Após às 10h	Publicação do cronograma de defesa	Site da SME
10/02/2026	Das 08h às 18h	Defesa dos Planos de Trabalho	Sede da SME
11/02/2026	Após às 08h	Publicação do resultado parcial	Site da SME
11 e 12/02/2026	Das 08h às 18h	Recursos contra a classificação parcial	Sede da SME
12/02/2026	Após às 17h	Publicação da classificação final	Protocolo da SME
13/02/2026	As 10h	Atribuição das vagas	Site da SME





**Observação:** O candidato deverá acompanhar todas as publicações das etapas do Processo de Credenciamento e Seleção no site da SME, através do link: <https://www.educacao.assis.sp.gov.br/editais/2026>. Será de inteira responsabilidade do candidato o acompanhamento de todas as fases e etapas do processo, inclusive quanto às eventuais datas e horários de entrevistas, bem como prazos de recursos e atribuição.

## VII - DA CLASSIFICAÇÃO

- a) Os candidatos inscritos serão classificados em duas faixas de atuação, sendo Faixa I (titulares de cargo) e Faixa II (temporários), sendo que a atribuição recairá inicialmente sobre os candidatos da Faixa I;
- b) Os candidatos da Faixa I poderão exercer as funções do respectivo cargo nas escolas da rede municipal de ensino de Assis (sem alteração da unidade de lotação) em atuação em Projetos da Pasta / outra modalidade de ensino, sendo a respectiva classe ou aula liberada para outro docente em substituição;
- c) Os candidatos da Faixa I também poderão exercer as funções do respectivo cargo nas escolas da rede municipal de ensino de Assis, a título de carga suplementar;
- d) Os candidatos da Faixa II exercerão as funções do respectivo nas escolas da rede municipal de ensino de Assis, a título de constituição de jornada, podendo atuar também em carga suplementar, observadas as regras gerais da atribuição de classes/aulas.
- e) Na inexistência de candidatos credenciados e habilitados/qualificados, esgotadas as possibilidade de atribuição aos inscritos, as turmas/aulas remanescentes poderão ser oferecidas em sessão regular de atribuição, inclusive a candidatos oriundos de Cadastro Emergencial.
- f) Na possibilidade de empate na classificação dos candidatos, será utilizado como critério de desempate a maior idade do candidato e, na persistência, o maior número de dependentes.

## VIII - DA ATRIBUIÇÃO

A atribuição será realizada no dia 13/02/2026.

## IX - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS:

- 01- Os documentos exigidos neste Edital deverão ser apresentados no ato da inscrição, não será permitido juntar documentos após a inscrição;
- 02- Os professores que tiverem atribuídas classes/aulas de tecnologia educacional e robótica ficarão cientes que, dentre suas atribuições, deverão participar dos encontros de formação oferecidos pela Secretaria Municipal de Educação, específicos para a atuação na área.
- 03- A atribuição de turmas nas respectivas Unidades Escolares não altera, em hipótese alguma, a sede de classificação do docente titular de cargo.
- 04- O candidato que não comparecer à defesa do plano de trabalho estará automaticamente desclassificado.
- 05- O cumprimento da jornada de trabalho observará o disposto no Capítulo I "Da jornada de Trabalho" da LC nº 06/2011 e os vencimentos serão calculados com base no salário do Quadro do Magistério para o respectivo cargo/função.
- 06- A Supervisão de Ensino deverá acompanhar todas as fases do processo de seleção.



- 07- O candidato que, ao ser selecionado para atuação como professor de tecnologia educacional e robótica, deixar de cumprir as atribuições, assim como o Termo de Compromisso assinado no momento de atribuição da vaga, será desligado do Projeto.
- 08- Os casos omissos serão resolvidos pela comissão de atribuição de classes/ aulas para o ano letivo de 2026.

MARALICE BAPTISTA DE FREITAS CHIAMPI  
Secretária Municipal da Educação





## ANEXO I

REQUERIMENTO – INSCRIÇÃO Nº \_\_\_\_\_

**EXCELENTÍSSIMA SENHORA SECRETÁRIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO**

Nome: \_\_\_\_\_ RG: \_\_\_\_\_

(     ) Titular de cargo

(     ) Temporário

Venho requerer minha inscrição no Processo de Credenciamento / Seleção Interna para atuar como professor de tecnologia educacional e robótica da Rede Municipal de Ensino de Assis, conforme estabelecido na Lei Complementar nº 06/2011 e Resolução SME nº 02/2025.

Telefone: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Nº de dependentes: \_\_\_\_\_

Data de nascimento: \_\_\_\_\_

Nestes termos,  
pede deferimento.

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do Candidato**

Assis, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_.

**DEFERIDO (     )**

**INDEFERIDO (     )**

\_\_\_\_\_  
Carimbo e Assinatura do Supervisor de Ensino

**PROCESSO DE CREDENCIAMENTO / SELEÇÃO INTERNA PARA PROJETO  
DA PASTA PARA ATUAR COMO PROFESSOR DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL E ROBÓTICA**

Protocolo de Inscrição nº \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Carimbo e Assinatura do Supervisor de Ensino**



## ANEXO II

NOME:	Nº INSCRIÇÃO:
PROJETO DA PASTA:	

### ANÁLISE DE TÍTULOS:

Nº	Títulos	Valor Ref.	
01	Doutorado na área da Educação ou Tecnologia	4,0	
02	Mestrado na área da Educação ou Tecnologia	3,0	
03	1ª Especialização pós-graduação lato sensu na área da Educação ou Tecnologia	1,0	
	2ª Especialização pós-graduação lato sensu na área da Educação ou Tecnologia	1,0	
04	1º Curso de aperfeiçoamento na área da Educação ou 05 Tecnologia a que concorre, de no mínimo 180h	1,0	
05	1º Curso de Robótica Educacional como estratégia interdisciplinar no contexto pedagógico - ofertado pela Secretaria Municipal da Educação de Assis	0,5	
	Total		

Nome e Assinatura dos membros da banca

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Assis, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.





## ANEXO III

NOME:	Nº INSCRIÇÃO:
PROJETO DA PASTA:	

### CRITÉRIOS PARA ANÁLISE E PONTUAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO

Nº	Aspectos a serem considerados	Valor Ref.					
01	Aspectos formais e estruturais do Plano de Trabalho	2,0					
02	Justificativa, análise do público-alvo e objetivos apresentados, considerando a proposta de trabalho para o projeto da pasta para atuar como professor de robótica	2,0					
03	Proposta do desenvolvimento da Metodologia e das ações do Plano de Trabalho	3,0					
04	Proposta de avaliação da Metodologia e das Ações do Plano de Trabalho	3,0					
Total							

Nome e Assinatura dos membros da banca

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Assis, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.





## ANEXO IV

NOME:	Nº INSCRIÇÃO:
PROJETO DA PASTA:	

### ATA DE DEFESA DO PROJETO DE TRABALHO

01- Aspectos formais da apresentação e domínio de conhecimento sobre o ensino de tecnologia educacional e robótica. (0 a 2 pontos)
02- Apresentação da justificativa, análise do público-alvo e objetivos apresentados, considerando a proposta de trabalho. (0 a 2 pontos)
03- Apresentação da proposta do desenvolvimento da Metodologia e das ações do Plano de Trabalho (0 a 3 pontos).
04- Apresentação da proposta de avaliação da Metodologia e das Ações do Plano de Trabalho (0 a 3 pontos).
05- TOTAL DE PONTOS (0 A 10 PONTOS):
OBSERVAÇÕES:

Nome e Assinatura dos membros da banca

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Assis, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.



## ANEXO V

### MODELO DE CAPA DO PROJETO NÃO IDENTIFICADO

INSCRIÇÃO Nº \_\_\_\_\_

**PROJETO PARA ATUAÇÃO COMO PROFESSOR DE TECNOLOGIA  
EDUCACIONAL E ROBÓTICA**

**SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO DE ASSIS**

**2026**