



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Unidade de Educação Infantil Ipê Amarelo



## PROCESSO SELETIVO PARA ALUNA/O BOLSISTA UEIIA/UFSM Convocação de suplente

A Diretora da Unidade de Educação Infantil Ipê Amarelo da Universidade Federal de Santa Maria convoca a candidata classificada como suplente para ocupar vaga de bolsista, conforme **Edital n. 006, de 10 de março de 2025**.

### 1. CONVOCAÇÃO DE SUPLENTES:

1.1 Candidata convocada para vaga no turno **TARDE**:

JORDANNY DE BASTOS RAMIRES

### 2. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA CADASTRO DE BOLSISTA:

- RG (original e cópia)
- CPF (original e cópia)
- Comprovante de residência atualizado
- Comprovante de dados bancários (banco, agência e conta corrente) para pagamento da bolsa.

### 3. INÍCIO DAS ATIVIDADES E ENTREGA DA DOCUMENTAÇÃO:

A candidata convocada para a vaga deverá apresentar-se no dia **09 de abril de 2025**, às **13 horas** na Unidade de Educação Infantil Ipê Amarelo, quando então deverá entregar a documentação para o cadastro de bolsista na secretaria da Unidade de Educação Infantil Ipê Amarelo. Na mesma data e horário, iniciará as atividades como bolsista. O não comparecimento na data e horário indicado sem a devida justificativa será entendido como desistência da vaga.

Santa Maria, 08 de abril de 2025.

Prof.<sup>a</sup> Daliana Löffler  
Vice-Diretora  
Portaria UFSM N° 046, de 05/01/2022  
Publicada no D.O.U. de 11/01/2022  
IPÊ AMARELO • CEBTT • UFSM

NUP: 23081.029053/2025-11

Prioridade: Normal

**Homologação de edital**

010 - Organização e Funcionamento

**COMPONENTE**

**Ordem**      **Descrição**

24              Convocação de Suplente

**Nome do arquivo**

Edital 006\_2025 - Convocação de Suplente - TARDE.pdf

**Assinaturas**

08/04/2025 09:35:30

DALIANA LOFFLER (Vice-Diretor(a) de Unidade)

29.07.00.00.0.0 - VICE-DIREÇÃO UNIDADE DE EDUCAÇÃO INFANTIL IPÊ AMARELO



Código Verificador: 5547616

Código CRC: 489bce9f

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>