



Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf)  
Secretaria de Educação a Distância (Sead)

**EDITAL Nº 95, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2023**  
**PRORROGAÇÃO DO PRAZO DE INSCRIÇÕES DO EDITAL N. 90/2023 - SELEÇÃO DE**  
**PROFESSOR(A) FORMADOR(A) PARA CURSOS A DISTÂNCIA NO ÂMBITO DO SISTEMA**  
**UAB/UNIVASF**

A Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf), através da Secretaria de Educação a Distância (SEaD), RESOLVE alterar o cronograma do Edital nº 90/2023, conforme segue:

1 O subitem 5.1, do Edital nº 90/2023, passa a ter a seguinte redação:

5.1 A inscrição será realizada, gratuitamente, no período de **21 de novembro a 29 de dezembro de 2023**, por meio do Sistema de Inscrições em Processos Seletivos, link: <https://www.sistemas.univasf.edu.br/ps>, mas seu deferimento será condicionado à análise dos documentos anexados e conferidos pelo(a) candidato(a), conforme listados no item 5.2 deste edital.

2 O subitem 7.6, do Edital nº 90/2023, passa a ter a seguinte redação:

7.6 O **resultado preliminar da Seleção** será divulgado no ambiente do processo seletivo (<https://www.sistemas.univasf.edu.br/ps>) e no portal SEaD (<http://sead.univasf.edu.br/editais/>) até o dia **08 de janeiro de 2024**.

3 O item 8.1, do Edital nº 90/2023, passa a ter a seguinte redação:

8.1 A homologação do resultado final será publicada, até o dia **11 de janeiro de 2024**, no Portal Sead (<http://sead.univasf.edu.br/editais/>) e no ambiente do sistema de inscrição, link: <https://www.sistemas.univasf.edu.br/ps>.

4 Diante das alterações no cronograma do edital, o Apêndice II passa a ser o seguinte:

**APÊNDICE II – CRONOGRAMA**

| <b>Etapas/Atividade</b>                   | <b>Data ou período de realização</b>                       | <b>Local</b>   |
|---|--|--|
| Publicação do Edital                      | 21/11/2023   | <a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps">https://sistemas.univasf.edu.br/ps</a><br><a href="http://sead.univasf.edu.br/editais/">http://sead.univasf.edu.br/editais/</a> |
| Período de impugnação do Edital           | Até 24/11/2023   | E-mail:<br><a href="mailto:processoseletivo.sead@univasf.edu.br">processoseletivo.sead@univasf.edu.br</a>  |
| Período de Inscrição                      | 21/11 a 29/12/2023   | <a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps">https://sistemas.univasf.edu.br/ps</a><br>(cadastrar usuário e senha)   |
| Deferimento/indeferimento de inscrição    | Até 03/01/2024   | <a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps/">https://sistemas.univasf.edu.br/ps/</a>  |
| Recurso contra indeferimento de inscrição | Até dois dias corridos após a divulgação do indeferimento. | <a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps/">https://sistemas.univasf.edu.br/ps/</a><br>(acesso com usuário e senha)  |
| Análise da documentação                   | 22/12/2023 a 03/01/2024                                    | -  |



**Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf)**  
**Secretaria de Educação a Distância (Sead)**

|   |  |  |
|---|--|--|
| Divulgação preliminar do Resultado do Processo Seletivo | Até 08/01/2024   | <a href="http://sead.univasf.edu.br/editais/">http://sead.univasf.edu.br/editais/</a><br><a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps/">https://sistemas.univasf.edu.br/ps/</a> |
| Interposição de recursos contra resultado               | Até dois dias corridos após a divulgação do resultado preliminar | <a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps/">https://sistemas.univasf.edu.br/ps/</a><br>(acesso com usuário e senha)  |
| Julgamento de recursos                                  | Até 11/01/2024   | <a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps/">https://sistemas.univasf.edu.br/ps/</a>  |
| Resultado final (homologação)                           | Até 11/01/2024   | <a href="http://sead.univasf.edu.br/editais/">http://sead.univasf.edu.br/editais/</a><br><a href="https://sistemas.univasf.edu.br/ps/">https://sistemas.univasf.edu.br/ps/</a> |

5 Demais itens do Edital 90/2023 permanecem inalterados.

Petrolina, 22 de dezembro de 2023.

ADRIANA MORENO COSTA SILVA  
Secretária de Educação a Distância