

**EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO Nº 91/2023, DE 11 DE DEZEMBRO DE 2023**  
**SELEÇÃO DE PROFESSOR(A) FORMADOR(A) PARA CURSOS A DISTÂNCIA NO ÂMBITO DO SISTEMA UAB/UNIVASF**

A Secretária de Educação a Distância, da Univasf, no uso de suas atribuições, resolve HOMOLOGAR o Resultado Final da SELEÇÃO DE PROFESSOR(A) FORMADOR(A) PARA CURSOS A DISTÂNCIA NO ÂMBITO DO SISTEMA UAB/UNIVASF – Edital 85/2023/SEaD/Univasf (Processo:Sipac nº 23402.032794/2023-48), conforme segue:

**1. Docente do quadro permanente da Univasf (carreira do Magistério Superior)**

| Inscrição      | Nome                           | Curso                       | Disciplina  | Modalidade de vínculo | Plano de disciplina | Análise curricular | Nota Final | Ordem | Situação        |
|----------------|--------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|---------------------|--------------------|------------|-------|-----------------|
| 35039          | virginia michelle svedese      | Lic. em Ciências Biológicas | Biologia de Fungos e Líquens                      | Univasf               | 97,5                | 65,8               | 84,82      | 1ª    | Classificado(a) |
| 34508          | Anekécia Lauro da Silva        | Lic. em Ciências Biológicas | Biologia Molecular                                | Univasf               | 87                  | 40,1               | 68,24      | 1ª    | Classificado(a) |
| 34680          | Xirley Pereira Nunes           | Lic. em Ciências Biológicas | Educação inclusiva                                | Univasf               | 82,5                | 62,5               | 74,5       | 1ª    | Classificado(a) |
| 34666          | Gabriela Lemos de Azevedo Maia | Lic. em Ciências Biológicas | Educação para a diversidade: pluralidade cultural | Univasf               | 80                  | 65,6               | 74,24      | 1ª    | Classificado(a) |
| 34446          | Simone Piletti Viscarra        | Lic. em Ciências Biológicas | Educação para a diversidade: pluralidade cultural | Univasf               | 75                  | 49,3               | 64,72      | 2ª    | Classificável   |
| Sem inscrições |                                |                             | Biologia e Sistemática de Algas                   |                       |                     |                    |            |       |                 |
| Sem inscrições |                                |                             | Prática de Ensino de Ciências I                   |                       |                     |                    |            |       |                 |

**2.Outros(as) Professores(as) com vínculo na rede pública (Federal, Estadual ou Municipal)**

| Inscrição | Nome                             | Curso                       | Disciplina                   | Modalidade de vínculo | Plano de disciplina | Análise curricular | Nota Final | Ordem | Situação      |
|-----------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|------------|-------|---------------|
| 34499     | Tasciano dos Santos Santa Izabel | Lic. em Ciências Biológicas | Biologia de Fungos e Líquens | Externo               | 87                  | 51,8               | 72,92      | 1ª    | Classificável |
| 34786     | Paulo Emilio Botura Ferreira     | Lic. em Ciências Biológicas | Biologia de Fungos e Líquens | Externo               | 87,5                | 45,7               | 70,78      | 2ª    | Classificável |
| 34868     | RENATO JUCIANO FERREIRA          | Lic. em Ciências Biológicas | Biologia de Fungos e Líquens | Externo               | 84,5                | 35,3               | 64,82      | 3ª    | Classificável |

|       |                                  |                             |   |         |      |      |       |    |                 |
|-------|----------------------------------|-----------------------------|---|---------|------|------|-------|----|-----------------|
| 34505 | CARLA SPILLER ROCHA              | Lic. em Ciências Biológicas | Biologia de Fungos e Líquens                      | Externo | 79,5 | 0    | 47,7  | 4ª | Classificável   |
| 34574 | Dianne Michelle Alves da Silva   | Lic. em Ciências Biológicas | Biologia Molecular                                | Externo | 83,5 | 43,9 | 67,66 | 1ª | Classificável   |
| 34514 | ROBERTO CARLOS SILVA DOS SANTOS  | Lic. em Ciências Biológicas | Educação inclusiva                                | Externo | 87,5 | 0    | 52,5  | 1ª | Classificável   |
| 35042 | Jessica Cristina Aguiar Ribeiro  | Lic. em Ciências Biológicas | Educação para a diversidade: pluralidade cultural | Externo | 95   | 47,1 | 75,84 | 1ª | Classificável   |
| 35041 | Paulo Roberto de Souza Ramos     | Lic. em Ciências Biológicas | Educação para a diversidade: pluralidade cultural | Externo | 86   | 33,4 | 64,96 | 2ª | Classificável   |
| 34671 | Herbeson Ovidio de Jesus Martins | Lic. em Ciências Biológicas | Metazoários II                                    | Externo | 92,5 | 23,6 | 64,94 | 1ª | Classificado(a) |

Petrolina, 11 de dezembro de 2023

Adriana Moreno Costa Silva  
Secretária de Educação a Distância