



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

**EDITAL Nº 16/2023 - NETEL (11.01.23)**  
**(Nº do Documento: 68)**

**Nº do Protocolo: 23006.008616/2023-79**

**Santo André-SP, 24 de Abril de 2023**

**(Assinado digitalmente em 24/04/2023 17:  
24 )**

**ANGELA TERUMI FUSHITA**

*COORDENADORA DO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL - UAB*

*/UFABC*

*NETEL (11.01.23)*

*Matrícula: 1247586*

**(Assinado digitalmente em 24/04/2023 17:  
29 )**

**EVONIR ALBRECHT**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR (Titular)*

*PGE-C10 (11.01.06.71)*

*Matrícula: 1054677*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/documentos/> informando seu número: **68**, ano: **2023**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **24/04/2023** e o código de verificação: **5875e2c516**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**NETEL – UAB / UFABC**

**EDITAL 02/2023 - UAB / UFABC – Homologação e Resultado Classificatório Preliminar**

Homologação e resultado classificatório preliminar das inscrições - Processo Seletivo para atuação como Bolsista CAPES/UAB - Professor Formador I para as disciplinas e para Orientação de Trabalho de Conclusão do Curso do curso de pós-graduação lato sensu: Ensino de Ciências – Anos finais do Ensino Fundamental “Ciência é 10” / UFABC, especialização oferecida na modalidade Ensino à Distância - EaD, sistema UAB/CAPES para a oferta de turma aprovada no Edital CAPES 09/2022, com cronograma durante o período de agosto/2023 a julho/2025.

A UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC, por meio da Coordenação da UAB na UFABC, no uso de suas atribuições legais, torna pública a classificação preliminar do processo seletivo de Bolsistas Professor Formador I para as disciplinas e para Orientação de Trabalho de Conclusão do Curso de pós-graduação lato sensu: Ensino de Ciências – Anos finais do Ensino Fundamental “Ciência é 10”, Modalidade EaD, para a oferta de turmas aprovadas no Edital CAPES 09/2022, com cronograma durante o período de agosto/2023 a julho/2025.

**1. Homologação e Resultado Classificatório - Disciplinas**

**a. Ciência é 10! – Uma introdução**

| <b>Nome</b>                      | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|----------------------------------|------------------|----------------------|
| Milena Cerqueira Leite Vieira    | 0                | <b>Indeferida</b>    |
| Stefânia Moraes Pinto Dos Santos | 0                | <b>Indeferida</b>    |

**b. TCC1: Ciência é 10! – Começando a experimentar e a pensar no TCC**

| <b>Nome</b>                    | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|--------------------------------|------------------|----------------------|
| Mirian Pacheco Silva Albrecht  | 28,5             | <i>1º</i>            |
| Katia Franklin Albertin Torres | 26,8             | <i>2º</i>            |
| Sergio Daishi Sasaki           | 21,5             | <i>3º</i>            |
| Milena Cerqueira Leite Vieira  | 0                | <b>Indeferida</b>    |

**c. Ciência é 10! – Hora de perguntar e propor**

| <b>Nome</b>                      | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|----------------------------------|------------------|----------------------|
| Sergio Daishi Sasaki             | 21,5             | <i>1º</i>            |
| Milena Cerqueira Leite Vieira    | 0                | <b>Indeferida</b>    |
| Stefânia Moraes Pinto Dos Santos | 0                | <b>Indeferida</b>    |

**d. Ciência é 10! – Na sala de aula**

| <b>Nome</b>            | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|------------------------|------------------|----------------------|
| Luciano Soares Da Cruz | 16               | <i>1º</i>            |

**e. TCC2: Fundamentos do projeto de investigação**

| <b>Nome</b>                         | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|-------------------------------------|------------------|----------------------|
| Ana Paula De Mattos Arêas Dau       | 41               | <i>1º</i>            |
| Mirian Pacheco Silva Albrecht       | 28,5             | <i>2º</i>            |
| Katia Franklin Albertin Torres      | 26,8             | <i>3º</i>            |
| Daniel Scodeler Raimundo            | 21,7             | <i>4º</i>            |
| Sergio Daishi Sasaki                | 21,5             | <i>5º</i>            |
| Ana Carolina Santos De Souza Galvão | 21               | <i>6º</i>            |
| Luciano Soares Da Cruz              | 16               | <i>7º</i>            |

**f. Investigação para o ensino de ciências**

| <b>Nome</b>                      | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|----------------------------------|------------------|----------------------|
| Daniel Scodeler Raimundo         | 21,7             | <b>1º</b>            |
| Sergio Daishi Sasaki             | 21,5             | <b>2º</b>            |
| Stefânia Moraes Pinto Dos Santos | 0                | <b>Indeferida</b>    |

**g. TCC3: Projeto de Investigação em sala de aula**

| <b>Nome</b>                    | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|--------------------------------|------------------|----------------------|
| Ana Paula De Mattos Arêas Dau  | 41               | <b>1º</b>            |
| Mirian Pacheco Silva Albrecht  | 28,5             | <b>2º</b>            |
| Katia Franklin Albertin Torres | 26,8             | <b>3º</b>            |
| Daniel Scodeler Raimundo       | 21,7             | <b>4º</b>            |
| Luciano Soares Da Cruz         | 16               | <b>5º</b>            |

**2. Homologação e Resultado Classificatório - Orientador de Trabalho de Conclusão de Curso**

| <b>Nome</b>                         | <b>Pontuação</b> | <b>Classificação</b> |
|-------------------------------------|------------------|----------------------|
| ANA PAULA DE MATTOS ARÊAS DAU       | 41               | <b>1º</b>            |
| MIRIAN PACHECO SILVA ALBRECHT       | 28,5             | <b>2º</b>            |
| KATIA FRANKLIN ALBERTIN TORRES      | 26,8             | <b>3º</b>            |
| DANIEL SCODELER RAIMUNDO            | 21,7             | <b>4º</b>            |
| SERGIO DAISHI SASAKI                | 21,5             | <b>6º</b>            |
| ANA CAROLINA SANTOS DE SOUZA GALVÃO | 21               | <b>7º</b>            |
| LUCIANO SOARES DA CRUZ              | 16               | <b>8º</b>            |
| MILENA CERQUEIRA LEITE VIEIRA       | 0                | Indeferida           |
| STEFÂNIA MORAIS PINTO DOS SANTOS    | 0                | Indeferida           |

**3. Recursos**

**3.1.** Conforme item 8.2 do Edital UAB-NETEL 16/2023 os recursos ao resultado preliminar deverão ser apresentados exclusivamente por meio de formulário eletrônico disponibilizado na página do NETEL no endereço <http://netel.ufabc.edu.br>, até 02 (dois) dias úteis considerando a publicação do resultado preliminar. Além da identificação, a justificativa do recurso deve ser

apresentada de forma clara e objetiva. O recurso deverá conter, obrigatoriamente, o relato sucinto do respectivo fato motivador, bem como o devido embasamento. Não será aceito e conhecido o recurso interposto por e-mail, ou qualquer outro meio além do previsto neste Edital, ou, ainda, fora do prazo estabelecido neste Edital.

**3.2.** O prazo para envio dos recursos será do dia 24/04/2023 até às 23h59 do dia 26/04/2023.

**3.3.** O resultado dos recursos interpostos está previsto para ser divulgado no dia 27/04/2023.

**3.4.** O resultado classificatório final estará disponível no endereço <http://netel.ufabc.edu.br> a partir do dia 28/04/2023.

Santo André, 24 de abril de 2023.

**Evonir Albrecht**

Coordenador do curso de especialização  
Ensino de Ciências – Anos Finais do Ensino  
Fundamental “Ciência é 10”,

**Angela Terumi Fushita**

Coordenadora Geral da UAB-UFABC  
Portaria Reitoria nº 977/2021, de 29/11/2021;  
BS 30/11/2021.