



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

**EDITAL Nº 34/2022 - NETEL (11.01.23)**  
**(Nº do Documento: 125)**

**Nº do Protocolo: 23006.025919/2022-75**

**Santo André-SP, 21 de Novembro de 2022**

***(Assinado digitalmente em 22/11/2022 14:  
27 )***

**ANGELA TERUMI FUSHITA**

*COORDENADORA DO SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL - UAB*

*/UFABC*

*NETEL (11.01.23)*

*Matrícula: 1247586*

***(Assinado digitalmente em 23/11/2022 09:  
49 )***

**ITANA STIUBIENER**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*CMCC (11.01.11)*

*Matrícula: 1545858*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/documentos/> informando seu número: **125**, ano: **2022**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **22/11/2022** e o código de verificação: **5dd9a546bf**



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

**EDITAL 34/2022 - UAB / UFABC – Convocação de Aprovados**

3ª Convocação de Aprovados do Processo Seletivo de Tutor para atuar no curso de pós-graduação *lato sensu* Especialização em Ciência e Tecnologia, da Universidade Federal do ABC, modalidade Educação a Distância, sistema UAB/CAPES, para a oferta de turma aprovada no Edital CAPES 09/2022, com cronograma durante o período e setembro/2022 a agosto/2024.

A UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC, por meio da Coordenação da UAB na UFABC, no uso de suas atribuições legais, torna pública a convocação de aprovado(a) do processo seletivo de Bolsistas Tutores para o Curso de Especialização em Ciência e Tecnologia, Modalidade EaD, para a oferta de turmas aprovadas no Edital CAPES 09/2022, com cronograma durante o período de setembro/2022 a agosto/2024, em virtude de desistência ou ausência de manifestação de candidato(a) aprovado(a) que foi regularmente convocado(a) no referido processo de seleção.

**1. Candidato(a) convocado(a) desistente**

<b>Candidato(a)</b>	<b>CPF</b>	<b>Classificação</b>
SILVANA APARECIDA PERSEGUINO	098.***.748-**	8º

## 2. Candidato(a) convocado(a) por ordem de classificação

Candidato(a)	CPF	Classificação
SABRINA SARKIS DE ANDRADE	098.***.336-**	9º

## 3. Formalização da Função de Bolsista Tutor EaD

**3.1** O candidato convocado no item 2, deverá enviar para o Núcleo Educacional de Tecnologias e Línguas – NETEL, no e-mail [netel@ufabc.edu.br](mailto:netel@ufabc.edu.br) as documentações relacionadas abaixo no formato *pdf* e tamanho máximo de 2 MB cada arquivo (subitem 2.1.1 ao subitem 2.1.4), no campo *Assunto* informar: Termo de Compromisso Bolsista: “Nome do(a) Bolsista”. Os documentos: Ficha de Cadastramento / Termo de Compromisso de Bolsista e Declaração de não acúmulo de bolsas poderão ser assinados de forma eletrônica, desde que haja um validador de acesso digital, do contrário poderão ser entregues presencialmente no NETEL – Núcleo Educacional de Tecnologias e Línguas UFABC – Avenida dos Estados, 5001 – Bairro Santa Terezinha – Santo André/SP – CEP 09210-580 – Bloco L 3º andar:

- 3.1.1 Ficha de Cadastramento / Termo de Compromisso de Bolsista.
- 3.1.2 Declaração de não acúmulo de bolsas em desacordo com a legislação vigente
- 3.1.3 Comprovante de Formação, conforme item 5.1.2. do Edital 34/2022
- 3.1.4 Comprovante de Experiência, conforme item 5.1.3. do Edital 34/2022

**3.2** Conforme o item 9.6 do Edital UAB 34/2022: Para assumir a vaga, o candidato deverá responder a convocação da Coordenação Geral da UAB em até 02 (dois) dias úteis; e o item 9.8: *Caso a Coordenação Geral UAB não receba a resposta no período previsto, procederá a chamada de outro candidato, respeitando a ordem de classificação.* O não pronunciamento dos candidatos convocados, no prazo estabelecido para esse fim, autorizará a Coordenação da UAB da UFABC a excluí-los do processo de seleção e convocar o candidato seguinte.

Santo André, 21 de novembro de 2022.

**Itana Stiubiener**  
Coordenadora do Curso de Especialização em  
Ciência e Tecnologia  
UAB/UFABC

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