

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO
Edital 10/2017**

**CONVOCAÇÃO PARA
CONTRATAÇÃO**

O **REITOR** da **UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA**, no uso de suas atribuições legais e estatutárias nos termos do processo 23746.001648/2017-31,

RESOLVE:

CONVOCAR, conforme estabelecido no edital nº 10/2017, os candidatos abaixo para comparecer, no prazo máximo de cinco (5) dias, a contar da data de publicação, à Diretoria de Gestão de Pessoas, situada na Reitoria (Rua Itabuna, s/n, Rod. Ilhéus-Vitória da Conquista, km 39, BR 415, Ferradas, Itabuna, Bahia) munidos da documentação abaixo listada para assinatura do Contrato de Trabalho Temporário.

LOCAL DE EXERCÍCIO: CAMPUS SOSÍGENES COSTA

Área	Matemática
Candidata	Elaine Santos Dias
Vigência Inicial do Contrato	12/06/2017 a 11/06/2018

Área	Inglês
Candidato	Luana Brito Brasil
Vigência Inicial do Contrato	12/06/2017 a 11/06/2018

Área	Inglês
Candidato	Gabriel Nascimento Dos Santos
Vigência Inicial do Contrato	12/06/2017 a 11/06/2018

Área	Química
Candidato	Uarison Rodrigues Barreto
Vigência Inicial do Contrato	12/06/2017 a 22/11/2017

LOCAL DE EXERCÍCIO: CAMPUS PAULO FREIRE

Área	Inglês
Candidato	Rafael Alexandre Gomes Dos Prazeres
Vigência Inicial do Contrato	12/06/2017 a 31/12/2017

Área	Inglês
Candidata	Marcelle Santos Rosa Donato
Vigência Inicial do Contrato	12/06/2017 a 11/06/2018

Área	Matemática
Candidato	Vinicius Nascimento Rufino
Vigência Inicial do Contrato	12/06/2017 a 31/12/2017

DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA (ORIGINAL E CÓPIA):

1. Títulos de graduação e de pós-graduação conforme exigido no edital;
2. Comprovante de dados bancários;
3. Comprovante de residência;
4. PIS ou PASEP;
5. Cadastro de Pessoa Física (CPF);
6. Documento de identificação;
7. Passaporte, para estrangeiros;
8. Prova de quitação do serviço militar, para os brasileiros do sexo masculino;
9. Título de eleitor, para os brasileiros;
10. Comprovante de quitação eleitoral, para os brasileiros;

Itabuna, 31 de maio de 2017.



NAOMAR MONTEIRO DE ALMEIDA FILHO
Reitor *Pro Tempore*