



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

## Edital de Retificação nº 625, de 16 de agosto de 2018

A Reitoria do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP), por meio da Agência de Inovação e Transferência de Tecnologia – INOVA IFSP, torna público e estabelece a **retificação** do Edital nº 400/2018, nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens e anexos do referido documento:

### 2. DA APRESENTAÇÃO E ENVIO DAS PROPOSTAS:

Onde se lê:

2.1. Poderão pleitear bolsas neste edital servidores efetivos e ativos do quadro permanente do IFSP, que sejam membros da equipe de projeto de pesquisa ou inovação com contrapartida financeira, doravante denominado projeto. Servidores **que com proposta homologada no** Edital 216/2018 não podem participar desta edição do Edital de Inovação.

Leia-se:

2.1. Poderão pleitear bolsas neste edital servidores efetivos e ativos do quadro permanente do IFSP, que sejam membros da equipe de projeto de pesquisa ou inovação com contrapartida financeira, doravante denominado projeto. Servidores **com bolsa concedida por meio do** Edital 216/2018 não podem participar desta edição do Edital de Inovação.

Onde se lê:

2.1.5. Cada projeto pode contemplar **1 bolsista**, desde que a contrapartida financeira do parceiro seja igual ou superior ao montante total das bolsas pleiteadas.

Leia-se:

2.1.5. Cada projeto pode contemplar **até 3 (três) bolsistas**, desde que a contrapartida financeira do parceiro seja igual ou superior ao montante total das bolsas pleiteadas.

### 5. DO CRONOGRAMA DO EDITAL

Onde se lê:

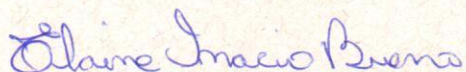
9



Etapa	Datas
Envio das propostas	19/06/2018 a <b>21/08/2018</b>
Prazo máximo para assinatura do instrumento jurídico	<b>22/10/2018</b>

Leia-se:

Etapa	Datas
Envio das propostas	19/06/2018 a <b>27/08/2018</b>
Prazo máximo para assinatura do instrumento jurídico	<b>31/10/2018</b>

  
**ELAINE INACIO BUENO**  
Reitora em Exercício