

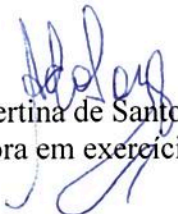
**PRORROGAÇÃO DE INSCRIÇÃO PARA O EDITAL DIRETORIA DE INOVAÇÃO Nº
01, DE 27 DE MAIO DE 2019**

A UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA (UFJF), por meio de sua DIRETORIA DE INOVAÇÃO e do CENTRO REGIONAL DE INOVAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA (Critt) vêm, no uso de suas atribuições, publicar a prorrogação das inscrições para o EDITAL DIRETORIA DE INOVAÇÃO Nº 1, DE 27 DE MAIO DE 2019, conforme cronograma:

| <u>ATIVIDADE</u> | <u>PRAZO</u> |
|--|---|
| Lançamento do Edital | 27 de Maio de 2019 |
| Prazo para pedido de impugnação ao Edital | Até 5 (cinco) dias úteis contados da data de lançamento do Edital |
| Resposta aos pedidos de impugnação do Edital | Até 3 (três) dias úteis contados a partir do fim do prazo para pedidos de impugnação ao Edital |
| Inscrições da Pré-Proposta de Incubação | De 27 de Maio de 2019 a 29 de Julho de 2019 |
| Análise e resultado da Pré-Proposta de Incubação | Até 3 (três) dias úteis contados da data de apresentação da Pré-proposta de incubação |
| Recurso | Até 3 (três) dias úteis contados da publicação do resultado da análise da pré-proposta de incubação |
| Decisão do Recurso | Até 3 (três) dias úteis contados da data de protocolo do recurso |
| Entrega do Plano de Negócio | Até 05 de agosto de 2019 |
| Defesa Oral do Plano de Negócio | 22 de agosto de 2019 |
| Resultado da Banca Examinadora referente ao Plano de Negócio | Até 3 (três) dias úteis contados da apresentação para a banca examinadora |

| | |
|--|--|
| Recurso | Até 3 (três) dias úteis contados da publicação do resultado |
| Decisão do Recurso | Até 3 (três) dias úteis contados da data de protocolo do recurso |
| Homologação do Processo Seletivo | _____ |
| Resultado Final | _____ |
| Convocação para assinatura do Contrato | _____ |
| Assinatura do Contrato | Até 30 (trinta) dias corridos contados da data da convocação |
| Ocupação do box | Até 30 (trinta) dias corridos contados da assinatura do contrato |

Juiz de Fora, 10 de julho de 2019.


 Albertina de Santos Souza
 Diretora em exercício do Critt