

## **RETIFICAÇÃO nº 01 - Processo Seletivo para Bolsa de Pós-Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Química - Edital Nº 003/2018**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química (PPG-Química) da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) vem a público retificar o texto do Edital nº 003/2018.

---

### **Onde se lê:**

3.3.1. [Requerimento.PDF] Requerimento de Inscrição em formulário próprio disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/processos-seletivos/>, devidamente preenchido de forma legível e assinado, com foto 3x4 recente (colada no local indicado no formulário);

### **Leia-se:**

3.3.1. [Requerimento.PDF] Requerimento de Inscrição em formulário próprio disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/bolsa-pnpd/>, devidamente preenchido de forma legível e assinado, com foto 3x4 recente (colada no local indicado no formulário);

---

### **Onde se lê:**

3.9. A homologação das inscrições será divulgada no sítio eletrônico do PPG-Química disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/processos-seletivos/>, cabendo recurso, conforme previsto no Calendário de Realização do Processo Seletivo (ANEXO I).

### **Leia-se:**

3.9. A homologação das inscrições será divulgada no sítio eletrônico do PPG-Química disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/bolsa-pnpd/>, cabendo recurso, conforme previsto no Calendário de Realização do Processo Seletivo (ANEXO I).

**Onde se lê:**

4.2. A composição da Comissão de Seleção será divulgada no sítio eletrônico do PPG-Química disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/processos-seletivos/>, cabendo recurso, conforme previsto no Calendário de Realização do Processo Seletivo (ANEXO I).

**Leia-se:**

4.2. A composição da Comissão de Seleção será divulgada no sítio eletrônico do PPG-Química disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/bolsa-pnpd/>, cabendo recurso, conforme previsto no Calendário de Realização do Processo Seletivo (ANEXO I).

---

**Onde se lê:**

6.1. Todos os resultados serão divulgados no sítio eletrônico do PPG-Química disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/processos-seletivos/>, conforme previsto no Calendário de Realização do Processo Seletivo (ANEXO I).

**Leia-se:**

6.1. Todos os resultados serão divulgados no sítio eletrônico do PPG-Química disponível em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/bolsa-pnpd/>, conforme previsto no Calendário de Realização do Processo Seletivo (ANEXO I).

---

**Onde se lê:**

7.1. Caberá recurso aos resultados divulgados mediante pedido por escrito, devidamente justificado, fundamentado e comprovado (formulário para interposição de recursos disponível em <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/processos-seletivos/>).

**Leia-se:**

7.1. Caberá recurso aos resultados divulgados mediante pedido por escrito, devidamente justificado, fundamentado e comprovado (formulário para interposição de recursos disponível em <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/bolsa-pnpd/>).

**Onde se lê:**

7.4. O resultado dos recursos recebidos será divulgado no sítio eletrônico do PPG-Química em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/processos-seletivos/> em até 02 (dois) dias úteis após o término do período de interposição, identificando o Candidato apenas pelo número de inscrição.

**Leia-se:**

7.4. O resultado dos recursos recebidos será divulgado no sítio eletrônico do PPG-Química em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/bolsa-pnpd/> em até 02 (dois) dias úteis após o término do período de interposição, identificando o Candidato apenas pelo número de inscrição.

---

**Onde se lê:**

8.1. A documentação necessária para a implementação da bolsa será divulgada no sítio eletrônico do PPG-Química em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/processos-seletivos/> e/ou, solicitada diretamente ao Candidato selecionado por meio de mensagem eletrônica.

**Leia-se:**

8.1. A documentação necessária para a implementação da bolsa será divulgada no sítio eletrônico do PPG-Química em: <http://www.ufjf.br/pgquimica/editais/bolsa-pnpd/> e/ou, solicitada diretamente ao Candidato selecionado por meio de mensagem eletrônica.

Juiz de Fora, 01 de outubro de 2018.



Profa. Dra. Flávia Cavalleri Machado  
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Química  
Universidade Federal de Juiz de Fora