

## Edital n.º 069/2018 – PRONATEC – Bolsa Formação

### Processo Seletivo Simplificado de Bolsistas

A Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Científico e Tecnológico e de Agricultura, Pecuária e Irrigação - SED, por meio da Superintendência Executiva de Ciência e Tecnologia, do Gabinete de Gestão de Capacitação e Formação Tecnológica – GGCFE e da Coordenação Geral do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego – PRONATEC – Bolsa Formação, considerando a Lei Federal n.º 12.513/2011, a Resolução CD/FNDE n.º 23, de 28 de junho de 2012, a Lei n.º 12.816, de 05 de junho 2013, a Portaria n.º 817, de 13 de agosto de 2015, a Portaria n.º 1.152, de dezembro de 2015, do Ministério de Estado da Educação e a Portaria 45/18-SED, Processo n.º 201814304003650 publica a **primeira convocação** do Processo Seletivo Simplificado de Bolsistas, conforme abaixo, **devendo o convocado se apresentar** no local onde realizou sua inscrição, **no prazo de 02 (dois) dias úteis**, munido da seguinte documentação:

1. Cópia do RG e CPF.
2. Certidão de quitação eleitoral obtida via *internet* ou a cópia do título de eleitor e do comprovante de votação da última eleição.
3. Cópia do certificado de reservista ou de dispensa (obrigatório para os candidatos do sexo masculino e com idade no intervalo de 18 a 45 anos).
4. Cópia do comprovante de endereço.
5. Cópia de dados bancários de conta da Caixa Econômica Federal, operação 001 ou 013 (haverá prazo para o profissional que ainda não tem conta no referido banco).
6. Declaração de disponibilidade, se servidor público, atestada pelo chefe imediato, que não haverá prejuízo no cumprimento da sua carga horária regular.
7. Cópia do Comprovante de Escolaridade **que possibilitou ao candidato classificar-se para a vaga.**

Vaga de **Professor Regente** para atuar em **Catalão**, para atuar no curso técnico de nível médio em química, no **ITEGO Aguinaldo de Campos Netto**.

Componente curricular	Vagas	Turno	Carga horária	Classificação do candidato
Química Orgânica II – Propriedades dos Compostos Orgânicos e Moleculares	1	Noturno	60h	1-Maysa de Melo Paranhos-70
Físico-Química II – Diagrama de Fases e Coloides	1	Noturno	40h	1-Marcus Vinicius de Oliveira Fernandes-95
Bioquímica	1	Noturno	35h	1-Maysa de Melo Paranhos-70
Tecnologia dos Alimentos	1	Noturno	40h	1-Maysa de Melo Paranhos-70
Química Ambiental	1	Noturno	30h	1-Marcus Vinicius de Oliveira Fernandes-95

Análise Instrumental	1	Noturno	40h	1-Maysa de Melo Paranhos-70
Polímeros e Resinas	1	Noturno	35h	1-Maysa de Melo Paranhos-70
Matemática Estatística Aplicada à Química	1	Noturno	35h	1-Flávio Henrique de Lima Araújo-95
Tecnologia das Fermentações	1	Noturno	30h	1-Lícia Aparecida da Silva-65

Goiânia, 15 de maio de 2018.

**José Teodoro Coelho**  
**Coordenador Adjunto e Pedagógico do Pronatec**