

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 – GGCFT 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** faz saber aos interessados a **retificação do Anexo III**, conforme abaixo.

Anexo III – Vaga/Função

Onde se lê:

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	Formação e outros requisitos
Tecnologia dos Alimentos	1	Noturno	40h	Curso superior em engenharia de alimentos ou alimentos ou gastronomia ou nutrição ou química ou engenharia química. Desejável experiência em docência.
Tecnologia das Fermentações	1	Noturno	30h	Curso superior em biologia ou engenharia de alimentos ou alimentos ou biomedicina ou nutrição ou gastronomia ou ciências ambientais ou engenharia ambiental ou saneamento ambiental ou farmácia ou bioquímica ou química ou engenharia química. Desejável experiência em docência.

Leia-se:

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	Formação e outros requisitos
Tecnologia dos Alimentos	1	Noturno	40h	Curso superior em engenharia de alimentos ou alimentos ou gastronomia ou nutrição ou química ou engenharia química ou biologia. Desejável experiência em docência.
Tecnologia das Fermentações	1	Noturno	30h	Curso superior em biologia ou engenharia de alimentos ou alimentos ou biomedicina ou nutrição ou gastronomia ou ciências ambientais ou farmácia ou bioquímica ou engenharia química. Desejável experiência em docência.

Goiânia, 26 de abril de 2018.

Soraia Paranhos Netto
Gabinete de Gestão