

Edital n.º 108/2016 – PRONATEC – Bolsa Formação
Processo Seletivo Simplificado de Bolsistas

A Secretaria de Estado da Educação, Cultura e Esporte - SEDUCE, por meio do Núcleo de Organização e Atendimento Educacional - NUOAED 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 e a Portaria 0823/16-GABS/SEDUCE, **Processo n.º 210600006031057 publica a primeira convocação**, devendo o convocado se apresentar ao Diretor da Unidade Escolar, no prazo de 02 (dois) dias úteis, munido da seguinte documentação:

- a) Cópia do RG e CPF;
- b) Apresentar o número do PIS/PASEP, impresso;
- c) Cópia de comprovante de endereço;
- d) Declaração de disponibilidade, se servidor público, atestada pelo chefe imediato, que não haverá prejuízo no cumprimento da sua carga horária regular;
- e) Certidão de Regularidade Eleitoral ou cópia dos comprovantes de votação;
- f) Cópia dos documentos que comprovem os seus dependentes, para fins do imposto de renda;
- g) Cópia da Reservista ou cópia do Certificado de Dispensa de Incorporação, para candidatos masculinos com idade entre 19 a 45 anos;
- h) Cópia do comprovante contracheque, quando se tratar de servidor da SEDUCE, a fim de garantir a isenção de descontos (INSS, ISS e Imposto de Renda Retido na Fonte) previstos em lei;**

Caso o candidato, tenha sido convocado para assumir mais de 2 (dois) componentes/disciplinas, deverá exercer o seu direito de escolha, e os componentes que não forem escolhidos assinará o termo de desistência, que será disponibilizado pelo Coordenador de curso, conforme dispõe o item 4.11 do Edital.

1- Vaga de Professor Regente para atuar no **Curso Técnico de Nível Médio em QUÍMICA** no Colégio Estadual Oynto Pereira de Castro – Rio Verde.

Componente Curricular	Turno	Carga horaria	Classificação do Candidato
Iniciação Científica I - 40horas	Vespertino	100h	1- Juliana Dantas de Oliveira-70
Iniciação Científica II – TCC - Desenvolvimento trabalho de conclusão de curso – 60 horas			
Tecnologia de Fabricação	Vespertino	80h	1- Carlos Eduardo Vasconcelos-66
Processos Químicos Industrial	Vespertino	60h	1- Carlos Eduardo Vasconcelos-66
Tecnologia de Alimentos	Vespertino	60h	1- Juliana Dantas de Oliveira-70
Segurança do Trabalho, Meio Ambiente e Saúde	Vespertino	60h	1- Carlos Eduardo Vasconcelos-66
Tratamentos de Água e Efluentes	Vespertino	50h	1- Polyanna Ribeiro Trindade-30
Corrosão e Proteção de Materiais	Vespertino	50h	1- Carlos Eduardo Vasconcelos-66
Química Analítica Instrumental	Vespertino	60h	1- Juliana Dantas de Oliveira-70

Goiânia, 03 de novembro de 2016.

João Batista Peres Junior
 Coordenador Geral do PRONATEC - SEDUCE