

Edital n. º 034/2019 - 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 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 nº. 23, de 28 de junho de 2012, a Lei n.º 12.816, de 05 de junho 2013, a Portaria nº 817, de 13 de agosto de 2015, a Portaria nº 1.152, de dezembro de 2015, do Ministério de Estado da Educação e a Portaria 45/18-SED, Processo n.º 201914304001239 publica o resultado preliminar, conforme abaixo.

Vaga de <u>Professor Regente</u> para Cristalina, para atuar no curso técnico de nível médio em hospedagem, na modalidade ead, no (Itego) Genervino Evangelista da Fonseca.

Componente curricular	Vagas	Turno	Carga horária	Classificação do candidato
Gestão de Serviços Hoteleiros	01	1. 30% da carga horária presencial na instituição para interação e planejamento com o Supervisor de Eixo e atendimento aos alunos, ben como realização de atividades práticas	50h	1-Luciana Augusto da Silva – 15 2-Ariany Moreira de Araújo - 15
Lazer , Entretenimento e Eventos	01	conforme o cronograma do curso; 2. 70% da carga horária de atuação no AVEA	50h	1-Juliana Alves de Souza - 50
Língua Inglesa	01	Plataforma Moodle distribuídas ao longo da semana, para realização das atividades didático pedagógicas;		1-Fabiana Prinscival da Silva - 90
Metodologia Científica	01	3. Na distribuição/execução da carga horária de cada disciplina, o professor deverá trabalhar com o aluno no máximo 15 horas por semana.	30h	1-Julhana Dias Fachinetto – 95 2-Fabiana Prinscival da Silva -90 3-Clarice de Jesus Costa – 40 4-Luciana Augusto da Silva – 15 5-Ariany Moreira de Araújo - 15

Goiânia, 22 de março de 2019.

Marcos Sussumo Andrade Coordenador Geral