



## Edital n.º 009/2020 – Pronatec – Bolsa Formação

### Processo Seletivo Simplificado de Bolsistas

A **Secretaria de Desenvolvimento e Inovação (SEDI)**, por meio por meio da Superintendência de Capacitação e Formação Tecnológica 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 202014304000082** publica o **resultado final da análise curricular** e os **temas para prova de desempenho didático**, conforme abaixo.

Vaga para **Professor Regente** para **Goianésia**, para atuar no curso **técnico em agropecuária**, modalidade ead, no Instituto Tecnológico do Estado de Goiás (**Itego**) **Governador Otávio Lage**.

Componente curricular	Vagas	Turno	Carga horária	Classificação do candidato
Defesa Sanitária Animal	01	1. 30% da carga horária presencial na instituição para interação e planejamento com o Supervisor de Eixo e atendimento aos alunos, bem como realização de atividades práticas, conforme o cronograma do curso; 2. 70% da carga horária de atuação no AVEA, Plataforma Moodle, distribuídas ao longo da semana, para realização das atividades didáticopedagógicas; 3. Na distribuição/execução da carga horária de cada disciplina, o professor deverá trabalhar com o aluno no máximo 15 horas por semana.	30 h	1-Rafaela Santos de Oliveira - 40
Culturas Anuais e Forragicultura II	01		30 h	1-Charlismila Amorim do Couto – 70 2-Luis Carlos Gonçalves Oliveira – 45 3-Bruna Camila Rangel – 45 4-Rafaela Santos de Oliveira - 40 5-Millena Yorrana Oliveira Silva - 40
Fitopatologia	01		30 h	1-Charlismila Amorim do Couto – 70 2-Luis Carlos Gonçalves Oliveira – 45 3-Bruna Camila Rangel – 45 4-Rafaela Santos de Oliveira - 40 5-Millena Yorrana Oliveira Silva - 40
Princípios da Agroindústria	01		60 h	1-Charlismila Amorim do Couto – 70 2-Luis Carlos Gonçalves Oliveira – 45 3-Bruna Camila Rangel – 45 4-Rafaela Santos de Oliveira - 40 5-Millena Yorrana Oliveira Silva - 40

Vaga para **Professor Regente** para **Jaraguá**, para atuar no curso **técnico em meio ambiente**, modalidade ead, na **Unidade Remota** do Instituto Tecnológico do Estado de Goiás (**Itego**) **Governador Otávio Lage**.

Componente curricular	Vagas	Turno	Carga horária	Área de Formação/Requisitos
Análise de Impactos Ambientais	01	1. 30% da carga horária presencial na instituição para interação e planejamento com o Supervisor de Eixo e atendimento aos alunos, bem como realização de atividades práticas,		1-Jefferson Henrique Moraes Castilho – 85 2-Ligia Mara Mazão – 85 3-Charlismila Amorim do Couto – 70 4-Tainara Furtado Eler Pinto - 45 5-Bruna Camila Rangel – 45 6-Millena Yorrana Oliveira Silva - 40



Estudo dos Solos e Áreas Degradadas	01	conforme o cronograma do curso; 2. 70% da carga horária de atuação no AVEA, Plataforma Moodle, distribuídas ao longo da semana, para realização das atividades didáticopedagógicas; 3. Na distribuição/execução da carga horária de cada disciplina, o professor deverá trabalhar com o aluno no máximo 15 horas por semana.	1-Jefferson Henrique Morais Castilho – 85 2-Ligia Mara Mazão – 85 3-Charlismila Amorim do Couto – 70 4-Tainara Furtado Eler Pinto - 45 5-Bruna Camila Rangel – 45 6-Millena Yorrana Oliveira Silva - 40
-------------------------------------	----	--	--

<b>Temas para Prova de Desempenho Didático</b>	
<b>Componente curricular</b>	<b>Temas</b>
Defesa Sanitária Animal	1-Legislação e normas do controle sanitário. 2-Calendário de vacinação e programas profiláticos: elaboração, importância na criação de bovinos. 3-Rastreabilidade.
Culturas Anuais e Forragicultura II	1-Manejo de produção de milho, soja e sorgo. 2-Consequências de perdas de produtividade. 3-Principais tipos de forragens e manejo agrícola.
Fitopatologia	1-Mecanismos de ação de defensivos em controles fitossanitários. 2-Tratamentos fitossanitários e quarentenários, quanto ao tipo de pragas. 3-Principais doenças, agente causador e métodos de controle (nas culturas do milho, soja e cana-de-açúcar).
Princípios da Agroindústria	1-Boas práticas de fabricação de produtos de origem animal e vegetal. 2-Regulamentação e legislação para implantação de agroindústrias. 3-Processos de transformação de matérias primas de origens animal e vegetal, para industrialização e comercialização.
Análise de Impactos Ambientais	1-Conceito de impacto ambiental e tipos de impactos. 2-Estudo do Impacto Ambiental (EIA). Relatórios de Impacto Ambiental (RIMA). 3-Normas ISO 9000 e 14000 e sua implantação.
Estudo dos Solos e Áreas Degradadas	1-Solos: contaminação, processos erosivos e manejo ecológico. 2-Degradação ambiental e química de solos. Recuperação de solos e Planejamento conservacionista. 3-Principais conceitos e funções dos solos e os mecanismos de sua degradação.
<b>O candidato escolherá um dos temas propostos, para realizar a prova de desempenho didático.</b>	



Goiânia, 02 de março de 2020.

**Ludmilla Alves Danas Gonçalves**  
**Coordenadora Geral**