

Anexo I - Planilha de disponibilidade de bolsas

Vaga	Vigência Estimada	Quantidade	Local de trabalho	Carga horária	Requisitos / Atividades a serem desenvolvidas	Valor da Bolsa
Bolsa de Estímulo à Inovação - Categoria C - Profissional com nível superior e título de doutor.	9 Meses	2	Embrapa Agrobiologia Seropédica RJ	- 40 hrs. Semanais	<p><b>Requisitos obrigatórios:</b></p> <p>- Profissional de nível superior em Ciências Agrárias, com título de Doutor;</p> <p><b>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista):</b></p> <p>a) Experiência na execução de tarefas relacionadas a projetos científico-tecnológicos e de inovação em produção animal e vegetal, e com conhecimentos sobre manejo de sistemas de produção agropecuária;</p> <p><b>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</b></p> <p>a) Domínio em técnicas de quantificação de emissões de CH<sub>4</sub> entérico e de câmaras estáticas para quantificação de emissões de N<sub>2</sub>O e NH<sub>3</sub> do solo;</p> <p>b) Experiência no desenvolvimento e execução de protocolos metodológicos para levantamento de dados de campo, realização de meta-análises e revisões de literatura, com domínio de técnicas estatísticas. c)</p> <p>Domínio na condução de experimentos com animais em pastagens (capaz de conduzir animais e liderar equipe de campo), e em técnicas para avaliação de desempenho animal (consumo, pesagens, etc);</p> <p>d) Capacidade de trabalho em equipe e comunicação oral;</p> <p>e) Capacidade de organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade).</p> <p>f) Capacidade de redação técnico-científica na língua inglesa.</p> <p><b>Atividades a serem desenvolvidas:</b></p> <p>a) Condução de ensaios de campo para levantamento de dados de emissões de N<sub>2</sub>O, com foco em grandes culturas;</p> <p>b) Levantamento de dados de literatura utilizando meta-análise e revisões com comprovação estatística;</p> <p>c) Organização de banco de dados e execução de metodologias para quantificação de emissões de GEE e amônia;</p> <p>d) Relatório final</p>	R\$ 4.500,00