

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 – Modalidade D	12 meses	1	Embrapa Gado de Corte, Campo Grande, MS	40 hs semanais	<p><u>Requisitos obrigatórios:</u></p> <p>Profissional de nível superior em Medicina Veterinária, Zootecnia ou Biologia, mestrado em Ciência Animal ou Ciências Veterinárias a pelo menos dois anos, experiência em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação em biologia molecular.</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Experiência em projetos de biologia molecular em instituições nacionais com relevância na área, ou em empresas do setor público.</li> <li>b) Produção científica</li> <li>c) Experiência com experimentação animal – pequenos roedores</li> </ul> <p><u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>d) Comunicação oral; organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade).</li> <li>e) Experiência em laboratório de alto risco (NB2, NB3)</li> </ul> <p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Extração de DNA de amostras de equídeos suspeitos de mormo, PCR, análises genômicas e metagenômicas de <i>Burkholderia mallei</i>, infecção experimental.</li> <li>b) Revisão bibliográfica e documental sobre assuntos pertinentes ao projeto;</li> <li>c) Participar em reuniões presenciais e virtuais de trabalho sobre as atividades do projeto;</li> <li>d) Elaboração de relatórios e redação de artigos científicos.</li> </ul>	R\$ 4.000,00 mensal