

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 F	10 meses	1	Embrapa Pecuária Sudeste/Instituto de Química de São Carlos-USP	40 h semanais	<p><u>Requisitos obrigatórios:</u></p> <p>Profissional de nível superior em Química; mínimo mestrado em Química, com experiência em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação; experiência em espectroscopia, espectrometria de massas e métodos de separação.</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 química analítica</li> <li>b) Familiaridade com uso de equipamentos de instrumentação analítica</li> <li>c) Experiência no exterior</li> </ul> <p><u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Comunicação oral; organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade).</li> <li>b) Inglês fluente</li> </ul> <p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Adequação e realização de análise de perfil de carotenoides em leite bovino</li> <li>b) Adequação e realização de análise de perfil de compostos fenólicos de interesse em leite bovino</li> </ul>	R\$ 3.000,00 mensal

					<ul style="list-style-type: none"><li>c) Revisão bibliográfica e documental sobre assuntos pertinentes ao projeto;</li><li>d) Participar em reuniões presenciais e virtuais de trabalho sobre as atividades do projeto;</li><li>e) Elaboração de relatórios e redação de artigos científicos.</li></ul>	
--	--	--	--	--	---	--