

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 A	24 meses	1	Embrapa Mandioca e Fruticultura (Cruz das Almas – BA)	40hs semanais	<p><u>Requisitos obrigatórios:</u></p> <p>Profissional de nível superior em Agronomia; mestrado em Recursos Genéticos Vegetais e doutorado em Biotecnologia, com experiência efetiva há, no mínimo, 8 (oito) anos, em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação. Formação sólida em melhoramento genético de bananeira, biologia molecular, marcadores moleculares, seleção de genótipos resistentes à murcha de Fusarium, hibridações, cultura de tecidos.</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <p>a) Experiência em nível de Pós-Doutorado com bananeira b) Publicações científicas em revistas internacionais com a cultura da bananeira c) Gestão de projetos de pesquisa como coordenadora</p> <p><u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <p>a) Comunicação oral; organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade).</p> <p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p> <p>a) Hibridações entre genótipos de bananeira;</p>	R\$ 5.000,00 mensal

					<ul style="list-style-type: none"> b) Montagem e avaliação de experimentos de inoculação de genótipos de bananeira e plátanos visando a seleção de genótipos resistentes a Foc 1, em casa de vegetação; c) Montagem e avaliação de experimentos de avaliação de genótipos de bananas e plátanos em condições de campo, em área artificialmente infestada com Foc 1; d) Introdução e multiplicação in vitro de genótipos de bananas e plátanos; e) Análise de dados experimentais; f) Revisão bibliográfica e documental sobre assuntos pertinentes ao projeto; g) Co-orientação de discentes de Doutorado e Mestrado; h) Participar em reuniões presenciais e virtuais de trabalho sobre as atividades do projeto; i) Elaboração de relatórios e redação de artigos científicos. 	
Bolsa – Modalidade D	24 meses	1	Embrapa Mandioca e Fruticultura (Cruz das Almas – BA)	40hs semanais	<p>Profissionais de nível superior, com experiência efetiva há, no mínimo, 2 (dois) anos, em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação.</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Experiência em atividades de suporte à pesquisa com bananeira, em especial no manejo de sementes de bananeira in vitro, incluindo o resgate de embriões <p><u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Comunicação oral; organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade). 	R\$ 3.000,00 mensal

					<p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Resgate de embriões de bananeira; b) Multiplicação in vitro de híbridos obtidos a partir de sementes; c) Conservação de sementes de bananeira; 	
Bolsa – Modalidade F	24 meses	1	Embrapa Mandioca e Fruticultura (Cruz das Almas – BA)	40hs semanais	<p>Profissionais de nível médio, com experiência efetiva há, no mínimo, 3 (três) anos, em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação, ou na implantação de processos de produção e atividades gerenciais</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> b) Experiência em atividades de suporte à pesquisa com bananeira, em especial o manejo de bananais, incluindo adubação, irrigação, plantio e colheita. c) <u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u> <ul style="list-style-type: none"> b) Comunicação oral; organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade). <p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> d) Introdução in vitro de genótipos de bananeira; e) Multiplicação in vitro de genótipos de bananeira; f) Preparo de mudas para plantio em campo g) Conservação de germoplasma in vitro de bananeira 	R\$ 1.100,00 mensal