



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Reitoria

ATO AUTORIZATIVO Quintais Produtivos URU Eixo Tecnológico: Ambiente e Saúde

- 1** - O presente parecer trata da análise técnica do Processo 23335.251542.2021-03 para implantação do Curso de Formação Continuada - Quintais Produtivos URU, a ser ofertado no Câmpus Uruçuca.
- 2** - O presente processo apresenta as documentações exigidas na Resolução 23/2019 CONSUP, bem como atende as orientações para a criação das disciplinas. Portanto, não há óbice para a continuidade das etapas de implantação do referido curso;
- 3** - O curso encontra-se APROVADO.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Rafael Oliva Trocoli, PRO-REITOR - CD0002 - RET-PROEX** em 16/11/2021 15:55:59.
- **Luis Henrique Alves Gomes, COORDENADOR - FG1 - RET-CGQP**, em 16/11/2021 15:53:14.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 16/11/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 260005
Código de Autenticação: 7022ef4790





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Campus Uruçuca

FORMULÁRIO PARA OFERTA DE CURSO DE FORMAÇÃO CONTINUADA - FIC - PRESENCIAL

Dados do Campus Proponente	
Campus: Uruçuca	
Endereço: Dr. João Nascimento	Telefone:
E-mail: cinira.farias@ifbaiano.edu.br	CNPJ:

Dados do Proponente	
Nome do Servidor: Cinira de Araújo Farias Fernandes	
Área de Formação: Agronomia	Contatos: 73 99961-0070

Dados da Entidade Parceira	
Representante da Entidade parceira para a execução do Projeto:	
Entidade:	Esfera administrativa:
CNPJ:	Contatos:

Dados Gerais do Curso	
Nome do curso: Quintais Produtivos	
Modalidade: Presencial	Público alvo: comunidade local
Pré-requisito para acesso ao curso: não tem	Forma de ingresso: edital
Carga horária total: 20 h	Periodicidade das aulas: semanal
Local das aulas: if baiano	Turno de funcionamento: diurno
Número de vagas: 30	Número de turmas: 1

Perfil do curso
<p>Justificativa do curso.</p> <p>Em 2019 o IF Baiano campus Uruçuca promoveu um curso de Quintais Produtivos para moradores da periferia da cidade. Este curso teve grande repercussão pois foi objeto de reportagem do jornal local da Globo e também no programa Bahia Rural.</p> <p>A partir desta divulgação o Instituto Taboa, que atua no município de Uruçuca e região, com sede no distrito de Serra Grande, preocupados com os moradores locais, solicitou do IF Baiano campus Uruçuca um curso de "Quintais Produtivos", a acontecer no distrito de Serra Grande, com o objetivo de promover uma mudança de uso dos quintais, deixando de ser um depósito de resíduos sólidos para ser um produtor de alimentos.</p> <p>Assim esta proposta atende a demanda local existente, ao mesmo tempo em que possibilita as pessoas que tiverem acesso ao curso, tenham possibilidade de ter uma outra utilização para seus quintais.</p>
<p>Objetivos do curso.</p> <p>O objetivo é capacitar moradores da periferia de Serra Grande na produção de hortaliças e/ou ervas medicinais em seus quintais.</p>
<p>Perfil profissional do egresso.</p> <p>Saber como produzir hortaliças e ervas medicinais em áreas de quintal</p>

Estrutura Curricular	
Componentes Curriculares	Carga Horária
Quintal produtivo	4
Tipos de hortaliças e ervas medicinais	4
Propagação, plantio e manejo	8
Colheita e pós colheita	2
Processamento e comercialização	2
Total	20

Metodologia

As aulas serão 50% teóricas com utilização de slides, interação e debate em sala, exercício de aplicação das técnicas com grupos formados em sala e 50% práticas na área de horticultura do campus, na comunidade e nos quintais locais.

As aulas serão semanais para que após cada aula os participantes executem em seus quintais o aprendizado.

Avaliação do Processo de Ensino e Aprendizagem

Avaliação da atividades desenvolvidas e avaliação da implantação do quintal produtivo, pois meio de visita local pelo grupo

Avaliação do rendimento e do aprendizado com discussão em grupo.

Estrutura Disponível para o Funcionamento do Curso

Há no campus uma horta implantada e ferramentas de trabalho.

Em Serra Grande na Vila existe algumas hortas e cultivos de ervas medicinais que poderão ser acessadas para aulas práticas.

Estrutura Necessária para o Funcionamento do Curso

Sala de aula, laboratório de campo – hortaliças e ervas medicinais.

Corpo docente e Técnico Administrativo que irá atuar no Curso

Cinira de Araújo farias Fernandes, Doutora em Agronomia (UESB), Mestre em Produção Vegetal, Especialista em Meio Ambiente e Desenvolvimento, graduada em Engenharia Agrônômica, fellow da rede LEAD (Liderança para mudanças climáticas), Professora do Instituto Federal Baiano com experiência profissional em ensino, pesquisa, extensão, coordenação e supervisão de projetos, desenvolvimento de tecnologias de intervenção para agricultura familiar, atuando na área de agroecologia, com ênfase em Sistemas Agroflorestais, Restauração Florestal e Mudanças Climáticas (PSA, quantificação de carbono).

Orçamento

O Instituto Taboa irá doar sementes de hortaliças. E as mudas de ervas medicinais serão coletadas nos quintais dos participantes e das hortas cedidas para aulas práticas.

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Cinira de Araujo Farias Fernandes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 25/10/2021 16:39:29.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 25/10/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 251154

Código de Autenticação: 40585ce6a2

