



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

ATO AUTORIZATIVO Horticultor Orgânico 3 - CAT Eixo Tecnológico: Recursos Naturais

- 1 – O presente parecer trata da análise técnica do **Processo 23329.252079.2022-79** para implantação do Curso de Formação Continuada – **Horticultor Orgânico 3 - CAT**, a ser ofertado no Câmpus Catu.
- 2 – O presente processo apresenta as documentações exigidas na Resolução 23/2019 CONSUP - alterada pela Resolução 109/2021, 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:

- **Calila Teixeira Santos, PRO-REITOR - CD0002 - RET-PROEX**, em 23/08/2022 14:55:41.
- **Luis Henrique Alves Gomes, COORDENADOR - FG1 - RET-CGQP**, em 23/08/2022 14:54:42.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/08/2022. 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 357100
Verificador: f7ae968fd3
**Código de
Autenticação:**





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

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

| Dados do Campus Proponente | |
|--|-----------------------------|
| Campus: Catu | |
| Endereço: Rua Barão de Camaçari, 118 | Telefone: 71 36417900 |
| E-mail: gabinete@catu.ifbaiano.edu.br | CNPJ: 10.724.903/0001-79 |

| Dados do Proponente | |
|--|---------------------------|
| Nome do Servidor: Luís Geraldo Teixeira Soria | |
| Área de Formação: Engenheiro Agrônomo | Contatos: 71 981372627 |

| 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: Formação Continuada Horticultor Orgânico 3 | |
| Modalidade: FC - presencial | Público alvo: a estudantes e/ou trabalhadores que tenham o Ensino Fundamental I incompleto. |
| Pré-requisito para acesso ao curso: nenhum | Forma de ingresso: deve ser realizado por meio de processo de seleção, conveniado ou aberto ao público, para o primeiro módulo do curso. |
| Carga horária total: 40 horas | Periodicidade das aulas: semanal |
| Local das aulas: Cidade conveniada ou IF | Turno de funcionamento: diurno |

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Número de vagas: 40 vagas | Número de turmas: 1 |
|------------------------------|------------------------|

Perfil do curso

Justificativa do curso.

A criação do curso de Horticultor Orgânico se justifica pela necessidade de oportunizar aos alunos uma inclusão social e educacional, possibilitando a sua inserção no mercado de trabalho e a experimentação de novas práticas junto aos agricultores.

Também verificou-se junto à comunidade rural uma grande necessidade de propiciar aos educandos o conhecimento inicial sobre os cuidados com o solo; a produção de mudas; o semeio e o transplante, os tratos culturais e a colheita e comercialização de hortaliças; planejamento e logística; comércio e produção de condimentos, frutos, folhas, raízes, bulbos, tubérculos; preparação dos canteiros para o plantio de mudas e sementes; tratos culturais sustentáveis e controle de pragas de maneira natural.

Objetivos do curso.

- Qualificar profissionais para o mercado de trabalho na área de Recursos Naturais;
- Propiciar ao educando a inclusão social e educacional;
- Oportunizar aos cidadãos que encontram-se em vulnerabilidade social uma educação gratuita e de qualidade;
- Ampliar as oportunidades de formação e desenvolvimento profissional dos alunos;
- Desenvolver no aluno habilidades voltadas à Ética, Empreendedorismo, Vida e Sociedade;
- Consolidar o vínculo entre qualificação profissional e elevação da escolaridade;
- Proporcionar ao aluno acesso aos conhecimentos e informações, garantindo a apropriação destes conhecimentos para contribuir na sua qualificação e atuação profissional no mundo do trabalho e na comunidade local onde estão inseridos.

Perfil profissional do egresso.

Ao concluir o curso de Horticultor Orgânico o aluno deverá ser capaz de executar o tratamento do solo, a produção de mudas, o transplante, os tratos culturais e a colheita e comercialização de talos, folhas e flores. Planejar a logística, comercializar e produzir legumes, talos, folhas, raízes, bulbos, tubérculos e preparar o lugar para o plantio de mudas e sementes. Controlar pragas e efetuar tratos culturais sustentáveis.

Estrutura Curricular

| Componentes Curriculares | Carga Horária |
|--|-----------------|
| 1. Cultivos Orgânicos: Hortaliças Folhosas e Condimentares | 12 horas |
| 2. Cultivos Orgânicos: Hortaliças Raízes | 8 horas |
| 3. Cultivos Orgânicos: Hortaliças Frutos | 12 horas |
| 4. Pós Colheita, Armazenamento e Comercialização | 4 horas |
| 5. Conversão e Certificação da produção agrícola | 4 horas |
| Total | 40 horas |

Metodologia

- Aulas teóricas com utilização de projetor multimídia, vídeos, etc, visando a apresentação do assunto (problematização) a ser trabalhada e posterior discussão e troca de experiências;
- Aulas práticas, visando a aplicação do conhecimento obtidos .

Avaliação do Processo de Ensino e Aprendizagem

A avaliação do curso deverá ocorrer de forma contínua e cumulativa, a qual desenvolva no aluno a capacidade de reflexão crítica sobre o aprendizado, propiciando ao mesmo o acesso ao conhecimento científico através da mediação entre o conhecimento prévio e o sistematizado, com predominância dos aspectos qualitativos. A avaliação será feita diariamente, observando o interesse do aluno na aula, seu empenho em participar das atividades práticas e discussões propostas, conhecimento e aprendizado dos conteúdos abordados, auto avaliação, além de atividades e exercícios em sala de aula. Uma vez detectadas as dificuldades dos alunos, será realizado o acompanhamento da aprendizagem do aluno sob a orientação do professor. Na avaliação serão considerados também os critérios de assiduidade. Serão atribuídos aos alunos notas de 0 a 10. Será considerado aprovado o aluno que obtiver conceito maior que 6 e assiduidade igual ou superior a 75% de presença.

Estrutura Disponível para o Funcionamento do Curso

Salas de aula (1), Sala dos professores (1), banheiros (2), computador (1), acesso a internet, data show (1), Implementos agrícolas, substratos para produção de mudas e aulas práticas

Estrutura Necessária para o Funcionamento do Curso

Salas de aula (1), Sala dos professores (1), banheiros (2), computador (1), acesso a internet, data show (1), Implementos agrícolas, substratos para produção de mudas e aulas práticas

O Campus ainda dispõe de estrutura necessária para a aplicação do curso, tais como PC, acesso à internet, bem como Notebook (do proponente). O curso utilizará dos seguintes materiais: textos em PDF, vídeos, slides, links de acessos a sites de instituições de ensino e pesquisa, o ambiente da Biblioteca Virtual do IF Baiano com o apoio da bibliotecária integrante da equipe. Como canal de apoio, haverá links para aulas no YouTube e instituições de ensino e pesquisa.

Corpo docente e Técnico Administrativo que irá atuar no Curso

| Nome | Qualificação Profissional | Titulação | Área de atuação no curso |
|-----------------------------|---------------------------|-----------|--------------------------|
| Luis Geraldo Teixeira Soria | Eng. Agrônomo | Doutor | Agricultura Geral |

Orçamento

Os seguintes equipamentos deverão ser providenciados pelas parceiras que oferecerão o presente curso FIC:

| Item | Descrição | Quantidade | Unidade | Valor Und (R\$) | Valor Total (R\$) |
|------|---|------------|---------|--------------------|----------------------|
| 1 | Kit aluno (caderno, lápis, caneta, borracha) | 40 | unid | | |
| 2 | Enxada | 10 | unid | | |
| 3 | Pá | 2 | unid | | |
| 4 | Tesoura de poda | 2 | unid | | |
| 5 | Peneira | 2 | unid | | |
| 6 | Carro de mão | 2 | unid | | |
| 7 | Kit jardinagem (sacho, pá de transplante) | 3 | unid | | |
| 8 | Ancinho ou gadanho | 2 | unid | | |
| 9 | Saco de Calcário | 1 | sc | | |
| 10 | Saco Formulado 4-14-8 | 1 | sc | | |
| 11 | Sementes diversas de hortaliças(alface, cenoura, beterraba, couve, cebolinhas, coentro, salsa, tomate, pimentão, berinjela, quiabo, abóbora, pepino) | 13 * 2=26 | sc | | |
| 12 | Regador | 2 | unid | | |
| 13 | Enxadeta ou enxadao | 5 | unid | | |
| 14 | esterco de gado e frango | 2 | sc | | |

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Luis Geraldo Teixeira Soria, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 19/08/2022 14:41:22.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 19/08/2022. 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 355989
Verificador: 5eddb5f18f
Código de Autenticação:



