



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

| | |
|--------------------|----------------------|
| Ano | 2023 |
| Tp. Período | Segundo semestre |
| Curso | AGRONOMIA (460) |
| Disciplina | 1154 - AGRICULTURA I |
| Turma | AGI |

Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Origem, histórico, classificação botânica, clima, solo, variedades e cultivares, preparo do solo e plantio, tratos culturais, colheita, armazenamento e comercialização das culturas de: Café, mandioca e batata.

I. Objetivos

Auxiliar o aluno a entender o contexto da produção e os fatores que afetam o crescimento e a produtividade das culturas estudadas, bem como compreender os manejos fitotécnicos da cultura que resultam em maior retorno econômico.

II. Programa

Para cada cultura, serão abordados os seguintes tópicos:

- 1.Introdução
- 2.Bibliografia
- 3.Taxonomia
- 4.Histórico
- 5.Panorama mundial e nacional
- 6.Morfologia e crescimento
- 7.Influência dos fatores climáticos na produção
- 8.Implantação da cultura
- 8.1.Solos (características físicas, químicas e topografia)
- 8.2.Tratamento de sementes / material propagativo
- 8.3.Cultivares
- 8.4.Semeadura (época, profundidade, população)
- 9.Manejo de plantas daninhas
- 10.Manejo de pragas
- 11.Manejo de doenças
- 12.Manejo específico da cultura
- 13.Colheita
- 14.Custo de produção

III. Metodologia de Ensino

- Aulas teóricas expositivas com uso de quadro negro e data show;
- Visita técnica a produtores da região, se houver disponibilidade de condução;
- Trabalho técnico de acompanhamento de lavoura comercial de uma das culturas abordadas na disciplina.

IV. Formas de Avaliação

- Duas provas objetivas (P1 e P2);
 - Relatórios (RE);
 - Presença em sala de aula (PRE).
- A nota final será calculada por: $NF = \{(P1+P2)/2\} * 0,8 + (PRE * 0,1) + (RE * 0,1)$
- Atividades de avaliação continuada:
 - Trabalho prático escrito, apresentação oral das informações e dados coletados no trabalho e arguição às apresentações dos demais grupos (TRA).
- Os alunos que não obtiverem média (7,0) na avaliação de provas e presença, terá possibilidade de recuperar sua nota, da seguinte forma:
Nota de recuperação = $(NF + TRA) / 2$

V. Bibliografia

Básica

ALIXANDRE, F. T.; MUNER, L. H. D.; KROHLING, C. A.; FERRÃO, M. A. G.; FORNAZIER, M. J.; VERDIN FILHO, A. C. Cafeicultura sustentável: boas práticas agrícolas para o café arábica. Vitória: Incaper, 2020.
CARVALHO, C. H. S. (Ed.). Cultivares de café: origem, características e recomendações. Brasília: EMBRAPA CAFÉ, 2008.
FERNANDES, A. M.; SORATTO, R. P. Nutrição mineral, calagem e adubação da batateira. Itapetininga: Fepaf, 2012.
FERREIRA FILHO; SILVEIRA, H. F.; MACEDO, J. J. G.; LIMA, M. B.; CARDOSO, C. E. L. Cultivo, processamento e uso da mandioca: instruções práticas. Brasília: Embrapa, 2013.
MATIELLO, J. B.; SANTINATO, R.; ALMEIDA, S. R. A.; GARCIA, A. W. R. Cultura de café no Brasil: manual de recomendações. Rio de Janeiro / Varginha: MAPA / Fundação PROCAFÉ, 2020.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

| | |
|--------------------|----------------------|
| Ano | 2023 |
| Tp. Período | Segundo semestre |
| Curso | AGRONOMIA (460) |
| Disciplina | 1154 - AGRICULTURA I |
| Turma | AGI |

Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

MERENDA, A. M. C. M. P. Batata: desafios fitossanitários e manejo sustentável. Jaboticabal: Angélica Maria de Campos Machado Pitelli Merenda, 2020.

MODESTO JÚNIOR, M. DE S.; ALVES, R. N. B. Cultura da mandioca: aspectos socioeconômicos, melhoramento genético, sistemas de cultivo, manejo de pragas e doenças e agroindústria. Brasília: Embrapa, 2016.

NAZARENO, N. R. X. Produção orgânica de batata: potencialidades e desafios. Londrina: Iapar, 2009.

NICK, C.; BORÉM, A. (Eds.). Batata do plantio à colheita. Viçosa: UFV, 2017.

PEREIRA, A. S.; DANIELS, J. (Eds.). O cultivo da batata na região sul do Brasil. Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2003.

REIS, P. R.; CUNHA, R. L. da. (Eds.). Café arábica: do plantio à colheita. v. 1. Lavras: Epamig, 2010.

SAKIYAMA, N.; MARTINEZ, H; TOMAZ, M.; BORÉM, A. (Ed.) Café Arábica do plantio à colheita. Viçosa: UFV, 2015.

SALAS, F. J. S.; TÖFOLI, J. G. (Eds.). Cultura da batata: pragas e doenças. São Paulo: Instituto Biológico, 2016.

SOUZA, L. S.; FARIAS, A. R. N.; MATTOS, P. L. P. de; FUKUDA, W. M. G. (Eds.). Aspectos socioeconômicos e agrônômicos da mandioca. Cruz das Almas: Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical, 2006.

TAKAHASHI, M.; GONÇALO, S. A cultura da mandioca. Paranavaí: Olímpica, 2005.

ZAMBOLIM, L. (Ed.). Produção integrada de batata. v. 1 e v. 2. Viçosa: UFV; DFP, 2011.

ZAMBOLIM, L. (Ed.). Produção integrada de café. Viçosa: UFV; DFP, 2003.

Complementar

HORTICULTURA BRASILEIRA. Revista da Associação Brasileira de Horticultura – ABH.

PESQUISA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA. Revista da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

BATATA SHOW. Revista da Associação Brasileira da Batata.

Sítios eletrônicos:

Embrapa Hortaliça.

Embrapa Café.

Sistema de produção, mandioca, Embrapa.

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEAGRO/G

Tp. Documento: Ata Departamental

Documento: 19

Data: 30/10/2023