



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
CURSO DE AGRONOMIA

FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: METODOLOGIA CIENTÍFICA

CÓDIGO: GAG017		UNIDADE ACADÊMICA: Instituto de Ciências Agrárias		
PERÍODO/SÉRIE: 2º período		CH TOTAL TEÓRICA: 30	CH TOTAL PRÁTICA: 15	CH TOTAL: 45
OBRIGATORIA:(X)	OPTATIVA: ()			

OBS:

PRÉ-REQUISITOS:

CÓ-REQUISITOS:

OBJETIVOS

Ao final da disciplina o estudante conhecerá os principais métodos de investigação científica em Agronomia e será capaz de avaliar criticamente trabalhos científicos, elaborar planos de pesquisa, e conduzir trabalhos de pesquisa.

EMENTA

Reflexão crítica sobre o saber científico, especialmente nos campos da metodologia. Identificação e uso das fontes de informações; Leitura e interpretação de textos técnicos e científicos; Métodos e técnicas da pesquisa bibliográfica; Estudo e aplicação das normas de documentação da ABNT.

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

Teórico:

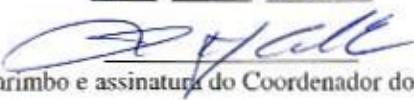
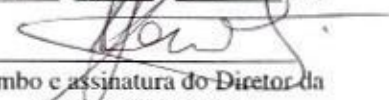
1. O que é ciência: O senso comum e a ciência; A natureza da ciência social; A classificação das ciências.
2. Discurso científico.
3. Organização do pensamento,

4. Linguagem técnica apropriada à elaboração de um trabalho científico.
 5. Visita à biblioteca universitária.
 6. Leitura e interpretação de textos técnicos e científicos.
 7. Pesquisa bibliográfica; científica e eletrônica.
 8. Normas ABNT sobre documentação: Referências bibliográficas, Resumos, Citações, Numeração Progressiva, Sumário, Índice, Apresentação de artigos de periódicos, Apresentação de livros e folhetos.
 9. Projeto de trabalho de conclusão de curso
- Prático:**
Elaboração de um projeto de trabalho para aplicação dos conhecimentos teóricos

BIBLIOGRAFIA

1. ANDRADE, M. M. **Introdução à metodologia do trabalho científico**. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 1998.
2. GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 1996.
3. LAKATOS, E. M., MARCONI, M. **Fundamentos da metodologia do trabalho científico**. 3ª ed. ampl. São Paulo: Atlas, 1993.
4. RUDIO, F.V. **Introdução ao projeto de pesquisa científica**. 27ª ed. São Paulo: Vozes, 2000.
5. SALOMON, D. V. **Como fazer uma monografia**. 10ª ed. São Paulo: Martins Fontes, 2001.

APROVAÇÃO

<p>20/10/2022</p>  <p>Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso</p>	<p>20/10/2022</p>  <p>Carimbo e assinatura do Diretor da Unidade Acadêmica</p>
---	---

Universidade Federal de Uberlândia
Prof. Fernando Juan Caloto
Coordenador do Curso de Agronomia
Portaria R. Nº 3351/2021

Universidade Federal de Uberlândia
Prof. Hudson de Paula Carvalho
Diretor do ICIAG
Portaria R. Nº 1709/2021