



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
ALIMENTOS

PROGRAMA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA

CARGA HORÁRIA

SEMINÁRIOS

Total

Créditos

45

3

EMENTA

- Metodologia científica;
- Importância da ética na pesquisa: autoria, tipos de plágio, direitos autorais, etc.
- Uso de bases de dados científicos nacionais e internacionais (SCOPUS, web of science, google scholar, etc) e de ferramentas auxiliares (videoconferência, libreoffice, mendeley, etc).
- Introdução de técnicas de redação científica e de apresentação oral.
- Conceitos básicos para elaboração de introdução, resumo/abstract, metodologia.
- Escrita científica de artigos de revisão bibliográficas.
- Escrita científica de artigos de resultados científicos e do projeto de qualificação.
- Elaboração de apresentações orais (qualificações, dissertações e palestras, etc.).

BIBLIOGRAFIA

BRASIL. RNP - Rede Nacional de Pesquisa. Histórico da Rede Nacional de Pesquisa. [online] Disponível na Internet. URL: <https://wiki.rnp.br/pages/viewpage.action?pageId=118602573>. Arquivo capturado em 10 de abril de 2020.

R CORE TEAM, An introduction to R, version 3.6.3, february 2020 (Notes on R: A Programming Environment for Data Analysis and Graphics: <https://cran.r-project.org/doc/manuals/R-intro.pdf>)