

O que você deve fazer (Avaliação: máx de 1000 palavras)

Nome, Título do Projeto, Nível, Programa

- 1) Defina a Questão/Problema geral a ser investigado dentro de um determinado contexto Teórico-Conceitual. 2) Quais são os principais conceitos relacionados a questão/problema?
- 3) Defina proposições que definem relações de significado e por isso expressam o entendimento que existe entre os conceitos fundamentais e que podem ser consideradas de acordo com a literatura como verdadeiras, falsas ou prováveis
- 4) Descreva o que não se sabe, isto é, a lacuna no conhecimento
- 5) Conjecture, suponha sobre as prováveis causas para explicar os fenômenos de interesse
- 6) O que você postula?
- 7) Defina se o seu estudo será manipulativo ou observacional, exploratório ou de teste de hipóteses. No caso de estudos exploratórios, quais questões serão investigadas e no caso de teste de hipóteses quais hipóteses serão testadas?
- 8) Relacione as variáveis/medidas/observações que você irá realizar com as evidências que você espera obter
- 9) Defina quais variáveis de interesse são de resposta (dependente), preditora (independente) ou covariável e contínua ou categórica, fatores fixos ou aleatórios
- 10) Qual é a sua unidade amostral? Justifique a alocação de réplicas entre os diferentes níveis de amostragem?
- 11) Justifique por quê você considera que a sua amostragem será eficiente para representar a variação das variáveis de interesse
- 12) Descreva, mesmo que de forma ainda preliminar, de que forma os dados serão analisados