## DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/ ICEx/ UFMG Métodos de Pesquisa Qualitativa 12 de maio de 2018 Profa. Raquel O. Prates

## Lista de Revisão

A lista de revisão não precisa ser entregue, o objetivo é ser um guia que lhes ajude a estudar.

- 1. Sobre pesquisa qualitativa:
  - 1. Quais as etapas e desafios no desenho (projeto) de uma pesquisa qualitativa?
  - 2. Muitas vezes a pesquisa qualitativa não pode ser reproduzida nas mesmas condições. Neste caso, como outros pesquisadores podem avaliar os resultados apresentados?
  - 3. Uma afirmativa feita em sala foi que a única coisa que se pode generalizar sobre pesquisa qualitativa é que seus resultados não são generalizáveis. Assim, como os resultados podem ser úteis para outros pesquisadores?
- 2. Para cada um dos métodos vistos em sala, descreva as etapas necessárias para sua preparação e execução:
  - 1. SLR
  - 2. Entrevistas semi-estruturadas e em especial, MEDS
  - 3. Grupos Focais
  - 4. Diários de uso
- 3. Para cada um dos métodos acima, considere quais são suas principais vantagens e desvantagens.
- 4. Descreva as etapas e considerações a serem feitas para se realizar:
  - 1. Codificação aberta
  - 2. Análise temática
- 5. Sobre ética em pesquisa:
  - 1. Qual a legislação que regulamenta a pesquisa com seres humanos?
  - 2. Pesquisas na área de TI é regulamentada por esta resolução? Por que?
  - 3. Explique sobre os princípios da beneficência, não maleficência, justiça e equidade e autonomia;
  - 4. Que garantias sobre confidencialidade e anonimato devem ser observados nestas pesquisas?