DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/ ICEx/ UFMG

Métodos de Pesquisa Qualitativa Profa. Raquel O. Prates 22 de agosto de 2019

Atividade 3 – Métodos Qualitativos

Objetivo: Leitura de um artigo na área de TI que faça aplicação de um ou mais métodos qualitativos na condução da pesquisa e apresente o desenho da pesquisa e a aplicação dos métodos.

Instruções:

- Selecionar um dos artigos disponibilizados:
 - Cada artigo poderá ser lido por no máximo 4 ou 5 pessoas. Colocar na Wiki o seu nome abaixo do artigo selecionado. Note que se já tiverem 4 nomes indicados para o artigo, você deve selecionar outro. Apenas se todos os artigos já tiverem 4 alunos, pode-se então se tornar o 5º. aluno. Para isso:
 - Entre na Wiki denominada "Atividades de Leitura da Disciplina" disponível no módulo Recursos Gerais da disciplina no Moodle
 - Clique na Atividade 3
 - Clique na aba Editar
 - Substitua Aluno <x> por seu nome no artigo que pretende ler
 - Salve a página editada

• Individualmente:

- Ler o artigo e fazer a ficha do artigo conforme indicado (na fim deste arquivo)
- Postar a ficha no Moodle até dia: 02/09
- Trazer a ficha (impressa ou acessível virtualmente) para discussão na aula do dia 03/09

Artigos para Leitura: Ao acessarem o artigo verifiquem que alguns tem material complementar (roteiro das entrevistas ou vídeos bem rápidos de apresentação).

Benjamin R. Cowan, Nadia Pantidi, David Coyle, Kellie Morrissey, Peter Clarke, Sara Al-Shehri, David Earley, and Natasha Bandeira. 2017. "What can i help you with?": infrequent users' experiences of intelligent personal assistants. In Proceedings of the 19th International Conference on Human-Computer Interaction with Mobile Devices and Services (MobileHCI '17). ACM, New York, NY, USA, Article 43, 12 pages. DOI: https://doi.org/10.1145/3098279.3098539 (Método: grupo focal)

Laton Vermette, Joanna McGrenere, Colin Birge, Adam Kelly, and Parmit K. Chilana. 2019. **Freedom to Personalize My Digital Classroom: Understanding Teachers' Practices and Motivations**. In Proceedings of the 2019 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems (CHI '19). ACM, New York, NY, USA, Paper 318, 14 pages. DOI: https://doi.org/10.1145/3290605.3300548 (*Método: entrevista*)

Allison Woodruff, Sarah E. Fox, Steven Rousso-Schindler, and Jeffrey Warshaw. 2018. **A Qualitative Exploration of Perceptions of Algorithmic Fairness.** In Proceedings of the 2018 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems (CHI '18). ACM, New York, NY, USA, Paper 656, 14 pages. DOI: https://doi.org/10.1145/3173574.3174230 (*Método: workshop e entrevista*)

Sarah Foley, Nadia Pantidi, and John McCarthy. 2019. **Care and Design: An Ethnography of Mutual Recognition in the Context of Advanced Dementia**. In Proceedings of the 2019 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems (CHI '19). ACM, New York, NY, USA, Paper 610, 15 pages. DOI: https://doi.org/10.1145/3290605.3300840 (Método: estudo etnográfico)

Ficha do Artigo:

Para o artigo lido, o aluno deverá preencher (individualmente) a seguinte ficha:

· Cabeçalho:

- Nome do aluno
- Artigo lido (referência completa)

Sobre o artigo:

Questão de pesquisa:

Qual a pergunta de pesquisa?

Pesquisa bibliográfica:

- Qual a motivação apresentada para investigá-la?
- Quais temas são apresentados nos Trabalhos Relacionados? (Não precisam resumir os temas, apenas dizer quais são)

Participantes

- Quais critérios foram considerados na seleção dos participantes?
- Quantos participantes eram?
- Como foi feito o recrutamento dos participantes?

Metodologia

- Qual o(s) método(s) utilizado(s) para:
 - Coleta de dados?
 - Análise de dados?
- São mencionados cuidados ou procedimentos relacionados com a ética da pesquisa?
- O que é apresentado sobre o instrumento de coleta (e.g. roteiro)?
- É utilizado algum material de apoio (e.g. cenários, vídeos, etc)
- Que dados s\(\tilde{a}\) coletados?
- Em que período os dados foram coletados?
- Os autores apresentam decisões específicas tomadas sobre a definição (desenho) da metodologia ou sua aplicação? Em caso afirmativo, quais?
- Outras considerações que tenham sido apresentadas.

Resultados:

- Que tipo de resultados são apresentados?
 - (Não é preciso detalhar, mas citar o TIPO de resultado apresentado e.g. relações criadas por usuários do AirBNB com seus anfitriões ou motivos que levam os participantes a agir de determinada forma, etc)
- Apresentam alguma evidência tirada dos dados? Qual(is)?
- Apresentam algum tipo de triangulação? Qual?

• Discussão e Conclusão:

- O que os autores apresentam como contribuição do trabalho?
- Que limitações são apresentadas do trabalho?

Comentários do aluno

- Comentário geral sobre a pesquisa
- Dúvidas