

Minicurso 5: Ciência Cidadã: potencializando a participação comunitária no ciclo da pesquisa

Data: 19/08: 14 às 17hrs

Instrutores: Cristina Guimarães, Izabela Araújo, Bárbara Cunha e Stefane Cristina Paixão Oliveira

Objetivos:

- Familiarizar os presentes nos conceitos de ciência cidadã, seus potenciais usos e aplicações nas ciências humanas
- Promover a reflexão dos presentes sobre a importância de incluir cidadãos como coparticipantes das pesquisas acadêmicas em todas as fases do ciclo da pesquisa, além dos benefícios e limitações da ciência cidadã

Requisitos mínimos:

- Aluno de graduação ou pós graduação
- Interesse em participação cidadã em pesquisa
- Entendimento básico de metodologia de pesquisa
- Vontade de engajamento comunitário

Ementa:

A oficina será realizada por meio de introdução conceitual sobre a ciência cidadã, histórico e evolução, benefícios para pesquisa e sociedade, e apresentação de exemplos de projetos que ilustram a aplicação dessa ciência em diversas áreas do conhecimento, com uma ênfase em projetos na área da saúde, especialmente em relação às diferenças entre ciência cidadã na saúde e outros domínios. Além disso, será discutido como e quando utilizar essa abordagem em projetos de pesquisa. Além da introdução conceitual, a oficina será acompanhada de discussões em grupo e atividades práticas para que os participantes possam aplicar os conceitos aprendidos para planejar e esboçar um projeto de ciência cidadã durante a oficina, e explorar como os resultados de projetos de ciência cidadã podem influenciar as políticas públicas e contribuir para a formulação de políticas públicas baseadas em evidências. O final da oficina apresenta as bases para a discussão da oficina do dia seguinte, sobre o advocacy para pesquisadores.