



**FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR**

<b>CÓDIGO:</b> IGUFU35401	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> PESQUISA, EDUCAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SAÚDE	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> INSTITUTO DE GEOGRAFIA		<b>SIGLA:</b> IGUFU
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 30h	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> 30h	<b>CH TOTAL:</b> 60h

**OBJETIVOS**

Conhecer os principais conceitos e procedimentos técnico-científicos para realização de atividades de pesquisa, educação e comunicação em saúde, contribuindo para o desenvolvimento científico e tecnológico da área de Saúde Coletiva.

**EMENTA**

Métodos e procedimentos de pesquisa em saúde. Sistemas de informação, divulgação e comunicação relativos à saúde em populações. Mobilização popular e ação participativa na pesquisa, docência e práticas de saúde. Práticas pedagógicas de educação e comunicação em saúde. Democratização da informação científica. Instrumentalização didática para comunicação em saúde. Uso das Tecnologias de Informação e Comunicação em práticas de pesquisa, educação e comunicação em saúde.

**PROGRAMA**

- 1- Métodos e procedimentos de pesquisa em saúde.
- 2- Aplicação dos Sistemas e Tecnologias de Informação e Comunicação em práticas de pesquisa e educação em saúde.
- 3- Processos e intervenções científico-pedagógicas na saúde.
- 4- Práticas pedagógicas em serviço: pesquisa intervencionista e pesquisa participativa.
- 5- Estudos de casos: Investigação/comunicação de surtos; Campanhas; Educação permanente e Ativismo comunitário.

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

KOCHE, J. C. **Fundamentos de metodologia científica**: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. Petrópolis: Vozes, 2012. 182 p.

SAMPIERI, R. H.; COLLADO, C. F.; LUCIO, M. P. B. **Metodologia de pesquisa**. Porto Alegre: Penso, 2013. 624 p.

CARVALHO, M. C. M. **Construindo o saber**: metodologia científica, fundamentos e técnicas. Campinas : Papirus, 2012. 224 p.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

HORTALE, V. A. **Pesquisa em saúde coletiva**: fronteiras, objetos e métodos. Rio de Janeiro: Ed. FIOCRUZ, 2010. 238 p.

MATIAS-PEREIRA, J. **Manual de metodologia da pesquisa científica**. São Paulo: Atlas, 2010. 154 p.

MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. **Metodologia científica**: ciência e conhecimento científico; métodos científicos; teoria, hipóteses e variáveis; metodologia jurídica. São Paulo: Atlas, 2011. 314 p.

MINAYO, M. C. S. **O desafio do conhecimento**: pesquisa qualitativa em saúde. São Paulo: Hucitec, 2013. 407 p.

PORTO, C. M.; BROTAS, A. M. P.; BORTOLIERO, S. T. **Diálogos entre ciência e divulgação científica**: leituras contemporâneas. Salvador: EDUFBA, 2011. 240 p.

### APROVAÇÃO

\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Diretor da  
Unidade Acadêmica  
(que oferece o componente curricular)