



Serviço Público Federal  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense  
Pró-Reitoria de Ensino

<b>DISCIPLINA:</b> Práticas Curriculares em Sociedade V	
<b>Vigência:</b> a partir de 2025/1	<b>Período letivo:</b> 7º Semestre
<b>Carga horária total:</b> 75 h	<b>Código:</b> PF_CC.47
<b>CH Extensão:</b> 75 h	<b>CH Pesquisa:</b> 0 h
<b>CH Prática:</b> 0 h	<b>% EaD:</b> 0 %
<b>Ementa:</b> Fomento à inovação tecnológica por meio de ações extensionistas que promovem a participação ativa dos discentes em programas e projetos interdisciplinares. Essas iniciativas buscam solucionar desafios ligados aos sistemas produtivos locais e regionais, à prestação de serviços, ao aprimoramento das práticas de ensino e aprendizagem, bem como ao desenvolvimento de tecnologias assistivas e à inclusão digital. Além disso, são organizadas atividades voltadas à realização de eventos com foco em tecnologia e suas aplicações.	

### Conteúdos

- UNIDADE I – Elaboração, Implementação e aplicação de projetos de extensão
- 1.1 Composição de projetos com perfil tecnológico
  - 1.2 Execução de projetos extensionista

### Bibliografia Básica:

- GIL, A. C. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5.ed. São Paulo, SP: Atlas, 2010.
- GONÇALVES, H. A. **Manual de Projetos de Extensão Universitária**. São Paulo: Avercamp, 2008.
- NOGUEIRA, M. D. P. **Políticas da Extensão Universitária Brasileira**. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2005.

### Bibliografia Complementar:

- FRANÇA, J. L.; VASCONCELLOS, A. C. de. **Manual para Normalização de Publicações Técnico-científicas**. 10.ed. Belo Horizonte, MG: UFMG, 2019.
- LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. **Metodologia do Trabalho Científico: procedimentos básicos; pesquisa bibliográfica, projeto e relatório; publicações e trabalhos científicos**. 7.ed. São Paulo: Atlas, 2009.
- SERVA, F. M. **A Extensão Universitária e sua Curricularização**. Rio de Janeiro: Lumen Juris, 2020.