



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

DISCIPLINA: Projeto de Graduação	
Vigência: a partir de 2019/1	Período letivo: 6º semestre
Carga horária total: 30h	Código: S1AH62
Ementa: Elaboração e apresentação de projeto que vise à melhoria de processos empregados pelas empresas ou o desenvolvimento de novas tecnologias, produtos ou processos relacionados à prevenção da degradação do meio ambiente ou a recuperação de áreas degradadas ocasionadas por processos industriais ou pela ação do homem.	

Conteúdos

UNIDADE I – Apresentação da Disciplina

- 1.1 Regulamento do Projeto de Graduação
- 1.2 Planejamento do Tempo: Cronograma e prazos

UNIDADE II – Projeto de Graduação

- 2.1 A execução do Projeto: normas e sistema de acompanhamento
- 2.2 Documentos utilizados
- 2.3 Normas das apresentações escrita e oral
- 2.4 Sistema de avaliação

Bibliografia básica

- MARTINS, C. Q.; SANTOS, G. A.; AZAMBUJA, R. M.; VELEDA, S. R. L. RITTA, V. I. M. (Org.). **Guia de Normalização**. Pelotas: Biblioteca Campus Pelotas. IFSul, 2012.
- FURASTÉ, P. A. **Técnicas para o trabalho científico**: explicitação das normas da ABNT. Porta Alegre: s.n., 2003
- PARRA FILHO, D.; SANTOS, J. A. **Metodologia Científica**. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2011.
- SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do Trabalho Científico**. 23. ed. ver. e atual. São Paulo: Cortez, 2007.
- DIDIO, L. **Como produzir monografia, dissertação, teses, livros e outros**. São Paulo: Atlas, 2014.
- KÖCHE, J. C. **Fundamentos de metodologia científica**: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. Petrópolis: vozes, 2015.

Bibliografia complementar

- CASTRO, C. M. **A Prática da Pesquisa**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006.
- KERSCHER, M. A.; KESCHER, S. A. **Monografia**: como fazer. Rio de Janeiro: Thex, 1999.
- NASCIMENTO, Luiz Paulo do. **Elaboração de Projetos de Pesquisa**: Monografia, dissertação, teses e estudo de caso, com base em metodologia científica. São Paulo: Cengage Learning, 2012.