



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
REITORIA
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA



Nome do Componente Curricular em português: Trabalho de Conclusão de Curso -TCC Nome do Componente Curricular em inglês: Graduation Project		Código: FIS127
Nome e sigla do departamento: Departamento de Física - DEFIS Unidade acadêmica: ICEB		DECISÃO ADDEFIS Nº. 08/2021 da 2ª Reunião Ordinária de 2021 de 19 de março de 2021 (0149858)
Carga horária semestral 30 horas	Carga horária semanal teórica 02 horas/aula	Carga horária semanal prática 00 horas/aula
Ementa: Apresentação dos resultados de pesquisa científica: publicação de artigo em periódico com revisão por pares ou publicação de trabalho completo em evento ou defesa de TCC ou patente ou software ou equivalente.		
Conteúdo programático 1. Confeção do texto científico (monografia/TCC): Introdução. Justificativa e relevância. Objetivos gerais e específicos. Referencial teórico. Metodologia. Coleta e análise de dados. Considerações/Conclusões. Referências. Material complementar. OU Relatório Técnico. 2. Defesa oral. 3. Avaliação do Orientador e ou Banca (credenciado pelo Colegiado de Curso).		
Bibliografia básica: 1. GERHARDT, Tatiana Engel; SILVEIRA, Denise Tolfo. Métodos de pesquisa. / [organizado por] Tatiana Engel Gerhardt e Denise Tolfo Silveira; coordenado pela Universidade Aberta do Brasil – UAB/UFRGS e pelo Curso de Graduação Tecnológica – Planejamento e Gestão para o Desenvolvimento Rural da SEAD/UFRGS. – Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2009. 2. MOREIRA, Marco Antonio. Metodologias de pesquisa em ensino. -- São Paulo: Editora Livraria da Física, 2011. 3. VASCONCELOS, Sonia M. R. O plágio na comunidade científica: questões culturais e linguísticas. Ciência e Cultura, vol.59, n.3, São Paulo, July/Sept. 2007. 4. UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO. Sistema de Bibliotecas e Informação. Guia para normalização bibliográfica de trabalhos acadêmicos. Ouro Preto, 2017. Disponível em: < http://www.sisbin.ufop.br/servicos/guia-de-normalizacao/ >. Acesso em: 17 de fevereiro de 2021.		
Bibliografia complementar: 1. BARDIN, Laurence. Análise de Conteúdo. Lisboa, Portugal; Edições 70, LDA, 2009. 2. BOOTH, Wayne C.; COLOMB, Gregory G.; WILLIAMS, Joseph M. A arte da pesquisa. – São Paulo: Martins Fontes, 2000. 3. CÂMARA, Rosana Hoffman. Análise de conteúdo: da teoria à prática em pesquisas sociais aplicadas às organizações. Revista Interinstitucional de Psicologia, 6(2), jul-dez, 2013, 179-191.		

4. GALVÃO, Agrazielle Ferreira. **A ética na pesquisa científica em tempos de plágio**, 2012. Disponível em: <http://isapg.com.br/2012/ciepg/down.php?id=2608&q=1>. Acesso em: 23 fev 2017.

5. MORESI, Eduardo. **Metodologia da pesquisa**. Programa de Pós-Graduação stricto sensu em gestão do conhecimento e tecnologia da informação – Universidade Católica de Brasília – UCB, Brasília, Março 2003.

Referência: Processo nº 23109.005341/2020-11

SEI nº 0142792

R. Diogo de Vasconcelos, 122, - Bairro Pilar Ouro Preto/MG, CEP 35400-000
Telefone: 3135591667 - www.ufop.br