

|   |   |   |           |
|---|---|---|-----------|
| CURSO: ADMINISTRAÇÃO  |   | CAMPUS: ALFENAS   |           |
| SEMESTRE: 2   | ANO: 2022   | C/H: 33   | AULAS: 40 |
| DISCIPLINA: TRABALHO DE CURSO   |   |   |           |
| <b>PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM</b>   |   |   |           |
| OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:<br>Aplicar métodos científicos para organizar, redigir e apresentar trabalho de curso;<br>Contextualizar de forma crítica a atuação em pesquisa sob o ponto de vista ético, social e profissional;<br>Analisar e elaborar artigos científicos;<br>Redigir o trabalho de conclusão de curso na forma de artigo científico.  |   |   |           |
| EMENTA: Redação Científica. Organização do artigo científico. Estruturação Clássica de um Artigo Científico. Publicação de trabalhos. Elaboração e apresentação do Trabalho de Curso (TC).  |   |   |           |
| METODOLOGIA:  | Exposição Dialogada: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/> | Estudo de caso: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>                      |           |
|   | Trabalho de grupo: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>   | Seminário: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>                           |           |
|   | Debate: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>              | Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                              |           |
|   | TBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                 | Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                          |           |
|   | PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                 | PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                                 |           |
|   | Aula invertida: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>      | Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/> |           |
|   | Mapa Conceitual: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>     | Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>             |           |
| RECURSOS AUXILIARES:  | Computador: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>          | AVA*: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>                                |           |
|   | Vídeos: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>              | Atividades clínicas: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                 |           |
|   | Projeter Multimídia: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/> | Lousa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>                               |           |
|   | Álbuns Seriados: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>     | Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>                            |           |
|   | Slides: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>              | Laboratório: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>                         |           |
|   | Manequins: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>           | Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                   |           |
|   | Lousa Eletrônica: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>    | Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>            |           |
| *Ambiente Virtual de Aprendizagem   |   |   |           |
| AVALIAÇÃO:  | Discursiva: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>          | Prática: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>                             |           |
|   | Múltipla escolha: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>    | Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>               |           |
|   | Oral: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>                |   |           |
| BIBLIOGRAFIA BÁSICA:<br>Marconi, Marina de Andrade. <b>Metodologia do trabalho científico</b> . 8. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2017. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788597012408 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br>Medeiros, João Bosco. <b>Redação científica - guia prático para trabalhos científicos</b> . 13. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2019. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788597020328 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br>Lozada, Gisele. <b>Metodologia científica</b> . : SAGAH, 2019. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788595029576 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br><b>TRANSINFORMAÇÃO</b> . Campinas: , 2020-. ISSN 2318-0889. <i>versão online</i> . Disponível em: <a href="https://www.scielo.br/scielo.php?lng=&amp;script=sci_issues&amp;nrm=iso&amp;pid=0103-3786">https://www.scielo.br/scielo.php?lng=&amp;script=sci_issues&amp;nrm=iso&amp;pid=0103-3786</a> . Acesso em: 3 ago. 2021.  |   |   |           |
| BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:<br>Gil, Antônio Carlos. <b>Como elaborar projetos de pesquisa</b> . 6. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2017. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788597012934 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br>Matias-Pereira, José. <b>Manual de metodologia da pesquisa</b> . 4. ed. São Paulo - SP - Brasil: Atlas, 2016. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788597008821 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br>Estrela, Carlos. <b>Metodologia científica</b> . 3. ed. São Paulo - SP - Brasil: Artes Médicas, 2017. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788536702742 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br>Mattar, João. <b>Metodologia científica na era</b> . 4. ed. São Paulo - SP - Brasil: Saraiva, 2017. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788547220334 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br>Azevedo, Celicina Borges. <b>Metodologia científica ao alca</b> . 3. ed. Barueri - SP - Brasil: Manole, 2013. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788520450116 Disponível em: . Acesso em: 03 de Agosto de 2021.<br><b>REVISTA CIENTÍFICA MULTIDISCIPLINAR NÚCLEO DO CONHECIMENTO</b> . São Paulo: ., 2019-. ISSN 2448-0959. <i>versão online</i> . Disponível em: <a href="https://www.nucleodoconhecimento.com.br/tag/metodologia">https://www.nucleodoconhecimento.com.br/tag/metodologia</a> . Acesso em: 3 ago. 2021. |   |   |           |

|   |           |                 |           |
|---|-----------|-----------------|-----------|
| SEMESTRE: 2   | ANO: 2022 | C/H: 33         | AULAS: 40 |
| CURSO: ADMINISTRAÇÃO  |           | CAMPUS: ALFENAS |           |
| DISCIPLINA: TRABALHO DE CURSO   |           |                 |           |
| <b>PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM</b>   |           |                 |           |
| <b>CONTEÚDOS</b>  |           |                 |           |
| <p>1. REDAÇÃO CIENTÍFICA</p> <p>1.1. O que é Redação Científica</p> <p>1.2. Principais tipos de Redação Científica</p> <p>1.2.1. Artigo Original</p> <p>1.2.2. Artigo de Revisão</p> <p>1.2.3. Relato de Caso</p> <p>1.2.4. Nota Técnica</p> <p>1.3. Principais problemas detectados em um Artigo Científico</p> <p>2. ORGANIZAÇÃO DO ARTIGO CIENTÍFICO</p> <p>2.1. Normas e elaboração</p> <p>2.1.1. Artigos científicos em periódicos;</p> <p>2.1.2. Trabalho de conclusão de curso em formato de Artigo;</p> <p>2.2. Leitura crítica, análise e discussão de artigos científicos</p> <p>3. ESTRUTURAÇÃO CLÁSSICA DE UM ARTIGO CIENTÍFICO</p> <p>3.1. Introdução</p> <p>3.1.1. Conhecimento Geral</p> <p>3.1.2. Contexto</p> <p>3.1.3. Objetivo</p> <p>3.2. Material e Métodos</p> <p>3.2.1. Descrição do sujeito ou do objeto de estudo</p> <p>3.2.2. Delineamento da pesquisa</p> <p>3.2.3. Procedimentos específicos adotados</p> <p>3.2.4. Análise dos dados</p> <p>3.2.5. Inclusão de tabelas ou figuras</p> <p>3.3. Resultados</p> <p>3.3.1. Seus dados "harram" uma história?</p> <p>3.3.2. Contribuição da pesquisa</p> <p>3.3.3. Inclusão de tabelas e figuras</p> <p>3.4. Discussão</p> <p>3.4.1. Sumarização dos maiores achados</p> <p>3.4.2. Posicionamento e contextualização</p> <p>3.4.3. Limitações e contribuições do estudo</p> <p>3.5. Conclusão (quando houver)</p> <p>3.6. Referências Bibliográficas</p> <p>3.6.1. Citações</p> <p>3.6.2. Ferramentas para Referências Bibliográficas</p> <p>3.7. Resumo/Abstract</p> <p>3.7.1. Resumo Clássico ou Convencional</p> <p>3.7.2. Resumo "Criativo" ou "Não convencional"</p> <p>3.8. Palavras-chave</p> <p>3.9. Autoria</p> <p>3.10. Título</p> <p>4. PUBLICAÇÃO DE TRABALHOS</p> <p>4.1. Onde publicar</p> <p>4.1.1. Fator de Impacto (FI)</p> <p>4.1.2. Journal Citation Reports (JCR)</p> <p>4.1.3. Qualis</p> <p>4.1.4. Escopo da Revista</p> <p>4.2. Como escolher o periódico</p> <p>4.2.1. Ferramentas para escolher o periódico</p> <p>5. ELABORAÇÃO E APRESENTAÇÃO DO TRABALHO DE CURSO (TC)</p> |           |                 |           |