

PRÁTICAS EM REDAÇÃO CIENTÍFICA

Código: 217076

Créditos: 02

Ementa:

Esta disciplina contempla quatro módulos, sendo o primeiro relativo aos elementos básicos para a pesquisa científica e o impacto negativo do plágio. O segundo módulo destina-se aos modelos de apresentação dos resultados e discussão científica sobre um tema, bem como a comunicação com o jornal científico no processo de publicação do manuscrito. O terceiro módulo trabalha a padronização dos textos de acordo com as normas vigentes e as ferramentas facilitadoras e, também, todo o processo de construção de um protocolo de revisão sistemática. O quarto e último módulo, organiza os conhecimentos científicos na proposição da construção de um projeto para início de uma pesquisa científica e trabalha o tema pertinente às patentes como maior alto grau de inovação com a pesquisa. É imprescindível que se verifique cuidadosamente o escopo do periódico, selecionando-o de forma que o manuscrito seja alinhado com o propósito da revista escolhida. O sumário do conteúdo: 1- Planejamento e projeto da pesquisa, elementos básicos para seu início. Conhecimento das diferentes etapas. Métodos de pesquisa: quantitativo, qualitativo e misto. 2- Tipos e estruturas de textos: Qualificação, Dissertação e Tese. Plágio, ferramentas de verificação. 3- Prática de Planejamento e Redação (1). 4- Tipos e estruturas de textos: Artigo científico. Original, Revisão, case reports. Em qual revista publicar? Fazendo um short list, escolhendo um Journal para submissão e ajuste das normas. 5- Redigindo uma Cover Letter, entendendo o processo editorial e respondendo aos comentários dos revisores. 6- Prática de Planejamento e Redação (2). 7- O texto científico: referências bibliográficas. Normas e ferramentas facilitadoras (EndNote, MORE, Mendeley). 8- Processos, registros e redação de revisão sistemática. 9- Prática de Planejamento e Redação (3). 10- Redação de projetos de pesquisa para financiamento (Editais públicos). 11- Redação de patentes e ferramentas de busca de patentes. 12- Prática de Planejamento e Redação (4).