



PG (s): BS

Disciplina: Escrita científica aplicada

Modalidade: **Presencial / Híbrido**

Créditos: 3 Carga Horária: 45

Início das Aulas: **31/03/2025**

Previsão de Término: **04/04/2025**

Periodicidade de Aulas/Horário:

2ª a 6ª / 08h30 às 13h30

Ementa

Fator H; Fator de Impacto; Estrato Qualis; variações de Fator de Impacto em diferentes áreas; bases de dados científicas; Open Access; modelo tradicional; formatos de artigos (Baseline, Review, Point of View); Salami Science; plágio; auto-plágio; detecção de plágio; critérios Vancouver de autoria; comitê de ética, licenças de coleta (SISBIO); Graphical Abstract; cover letter; programas de formatação de referências; ferramentas para escolha do periódico; adequando um paper ao escopo da revista; o processo de submissão; o processo de revisão (o papel do editor, a escolha de revisores, tempos médios de resposta, tipos de resposta); respostas aos revisores; proofs; atuação como revisor(a).

Objetivo geral:

Esta disciplina de caráter teórico pretende constituir-se em espaço de reflexão e discussões acerca da escrita científica aplicada à publicação de artigos científicos no contexto acadêmico. A disciplina desenvolver-se-á através de aulas expositivas, discussão de textos e planejamento de escrita de um artigo científico.

Objetivos específicos:

Objetiva-se que os alunos consigam, de forma crítica, compreender e aplicar o conhecimento passado na disciplina de forma a preparar, submeter e publicar artigos científicos de qualidade.

OBRIGATÓRIO: [PREENCHA AS INFORMAÇÕES ADICIONAIS AQUI!](#)

Nos casos em que a disciplina tenha vagas excedentes, serão ofertadas vagas para alunos externos. [Consulte orientações para Inscrição em Disciplinas 2025.1.](#)