

UNIVERSIDADE DE BRASILIA CAMPUS UnB Ceilândia

Redação e Publicação de Trabalhos Científicos 1 **Código da disciplina: 308455**

PLANO DE ENSINO 2019-1 - TURMA A

Professor responsável:
Prof. Dra. Eliana Fortes Gris
Horário – Aula Teórica
Terça: 14:00 – 16:00h
Horário – Aula Prática
-

Ementa

Desenvolvimento de habilidades de comunicar trabalhos científicos de diferentes áreas em meios de divulgação de reconhecida qualidade por meio de instruções práticas.

Conteúdo Programático

- 1. Avaliação e apresentação da estrutura de trabalhos científicos de reconhecida qualidade.
- 2. Busca e escolha de trabalhos científicos para embasarem um estudo.

- 3. Instruções sobre as etapas da escrita de um capítulo de livro, de manuscrito de revisão ou de trabalhos científicos originais: material e métodos, resultados, discussão, introdução, resumo e título.
 - 4. Produção da primeira versão.
- 5. Avaliação da primeira versão, substituição de texto prolixo por texto claro e objetivo. Busca por melhorias.
 - 6. Como preparar o capítulo de livro ou manuscrito para submetê-lo.
- 8. Complementações ao programa, à bibliografia e à metodologia de cada turma serão feitas de acordo com o professor responsável pela disciplina.

1

Aproveitamento na disciplina

O aproveitamento na disciplina será avaliado por meio de:

- Entrega de atividades propostas (30%)

- Submissão de Artigo Científico/capítulo (70%).

Autor	Local	N <u>º</u> Edição
Katz, JM.	New York	2ª
Obra	Editor	Ano
From Research to Manuscript: A Guide to Scientific Writing	Springer	2009
Autor	Local	N <u>º</u> Edição
Matthews, JR, Bowen, JM and Matthews, R	Cambridge	4

Obra	Editor	Ano
Successful scientific writing. A step-by-step guide for the biological and medical sciences.	Cambridge University	2013
Autor	Local	N <u>º</u> Edição
Farrokh Habibzadeh and Karen Shashok		
Obra	Editor	Ano
Plagiarism in scientific writing: words or ideas?	Croat Med J.	2011
Aug; 52(4): 576–577.		
Autor	Local	N <u>º</u> Edição
<u>Veness M</u> .		
Obra	Editor	Ano
Strategies to successfully publish your first	<u>J Med</u>	2010
manuscript.	Imaging	
Aug;54(4):395-400.	Radiat Oncol.	
Autor	Local	N ^O Edição
Munhoz Junior, E.		

Obra Editor Ano Requisitos uniformes para Epidemiologi 2006 a e Serviços manuscritos submetidos a periódicos biomédicos: de Saúde escrevendo e editando para publicações biomédicas 15(1): 9-34

http://www.consort-statement.org

http://www.equator-network.org/

http://www.scimagojr.com

http://qualis.capes.gov.br/webqualis/principal.seam

http://www.icmje.org/

https://clinicaltrials.gov/

http://www.4researchers.org/siteview/

http://public.wsu.edu/%7Ebrians/errors/errors.html

http://www.amamanualofstyle.com

Cronograma Semestral

Semana	Data	Conteúdo	
1/2	1/2 19/03	Apresentação da Disciplina - Escolha do Trabalho Científico	
		Estrutura do Trabalho Científico – seleção do formato, se artigo - periódico	
		Apresentação da proposta de trabalhos a serem construídos pelos alunos	
3/4	26/03	Como elaborar uma introdução	
		Elaborar os Métodos e os guidelines dos diferentes tipos de estudo	
5/6	02/04	Apresentação dos resultados Discussão e conclusão	
3/0	02/04	Elaboração dos resumos para artigos/ projetos e congressos	
7		Atividade a distância – Elaboração do manuscrito	
8/9	16/04	Apresentação da primeira versão dos manuscrito/capítulo e definição do	
6/9	10/04	barema para elaboração dos pareceres	
10		Atividade a distância – Elaboração do manuscrito	
11/12	07/05	Apresentação da segunda versão	
	28/05	Entrega do manuscrito (apenas entrega)	
13	04/06	Atividade a distância - Elaboração de pareceres	
14/15	11/06	Discussão dos pareceres	
	18/06	Entrega de Cartas respostas ao parecer e versão final do manuscrito (apenas	
	18/06	entrega)	