



Publicase Comunicação Científica
CNPJ: 10.300.134/0001-81
Estrada União Indústria 9153/Tangará SI 104, Itaipava
Petrópolis, Rio de Janeiro
CEP: 25730-736

Objetivos

- 1) Apresentar aos participantes novas ferramentas, procedimentos, e informação que tornem o processo de produção do artigo científico, assim como a submissão do mesmo, melhor, mais rápido e eficiente.
- 2) Aumentar o fator de impacto dos artigos produzidos, através da melhoria da qualidade dos artigos. Isso pode ser alcançado através da forma como o artigo é apresentado, assim como das escolhas relativas à publicação, definição de autores e co-autoria e colaborações.

Metodologia

Palestras e exercícios

Público Alvo

Este workshop se destina aos estudantes das áreas de ciências da vida que necessitam ou necessitarão publicar seus resultados em revistas indexadas, especializadas e internacionais.

Participantes

O grupo de participantes é de no máximo 80 participantes.

Carga horária

O workshop tem carga horária de 15 horas e duração de 3 dias.

Pré-requisitos

Esta não é uma oficina de inglês. Deste modo, espera-se que os participantes tenham, pelo menos, noções intermediárias da língua inglesa.

Material necessário

É conveniente que os participantes tenham um laptop que possua acesso à internet e também dicionários de inglês e português.

Custo

O valor da oficina é de R\$ 6.000,00. Este valor pode ser negociado.

Ambiente de trabalho

O ideal é que no ambiente onde o workshop for realizado haja acesso à internet para todos os participantes. Deverá também possuir projetor (datashow).

Programa

Dia 1

9:00-9:10

Apresentação da instrutora

Módulo 1

O que é o artigo científico?

Partes que integram o artigo científico

O que é fator de impacto? Qual a sua importância?

Exercício: Usando um template para escrever a primeira versão do artigo

Nesta versão devem conter as seguintes informações:

- 1) Qual a pergunta de seu estudo?
- 2) Esta pergunta foi respondida?
- 3) Qual a relevância de seu estudo?
- 4) Qual a novidade de seu estudo?
- 5) Qual o impacto/repercussão/desdobramento de seu estudo?

Módulo 2

Apresentação de ferramentas úteis e de técnicas auxiliares

Babylon

Google Scholar

Google Docs

T-Blast

My NCBI

PubMed

Módulo 3

Como escrever melhor?

Algumas dicas de gramática e de sintaxe

Exercícios :

- 1) Editando um texto
- 2) Conectando as idéias (usando as transições no inglês)

Módulo 4

Como escrever a introdução?

Exercícios:

- 1) Usando a técnica de Zoom in para escrever a introdução
- 2) Análise de artigos. O que falta nesta introdução?
- 3) Identifique as partes da introdução (hipótese, background, antecedentes, apresentação do problema)

Módulo 5

Como escrever o Material e Métodos?

Exercício: O que falta ser dito neste Material e Métodos?

Módulo 6

Como escrever os Resultados?

Exercício:

- 1) Análise de figuras, tabelas e suas legendas

Módulo 7

Como escrever a discussão?

Exercícios:

- a) adicionando referências à sua discussão
- b) fazendo o link entre a sua discussão e os estudos de outros autores

Módulo 8

Diversos

O que é salame science?

Plagiarismo

Como evitar duplicação

Como adicionar referências

Quem são os autores d eum artigo?

Exercícios

- 1) Adicionando referências à introdução e discussão

Módulo 9

Como escrever o abstract?

Exercício: Escreva um abstract para o artigo que se apresenta

Módulo 10

O processo de submissão e peer-review

Onde encontro informação para os autores?

Como escrever a carta pro editor?

Escolhendo a melhor revista

Respondendo ao revisor

Sobre a instrutora

Marcia Triunfol possui doutorado em Biologia Molecular pela Universidade Federal Fluminense (1999) e Johns Hopkins University (doutorado sanduíche), e pós-doutorado no National Cancer Institute, que é um dos institutos que integra os National Institutes of Health, nos Estados Unidos. Após trabalhar mais de 10 anos como pesquisadora, mudou os rumos de sua carreira, tendo se especializado em comunicação científica (educação, redação, e divulgação). Trabalhou quatro anos como editora associada na American Association for the Advancement of Science/Science Magazine e um ano como editora científica no National Center for Biotechnology Information (NCBI). Marcia escreve constantemente para o website do National Human Genome Research Institute, é do corpo de freelancers da Lancet Oncology e recentemente escreveu artigo de análise sobre ciência no Brasil e na América Latina para a revista Cell. Marcia já ministrou oficina de redação científica no Departamento de Veterinária e Zootecnia da USP, a na Universidade de São Francisco de Quito, em Quito, Equador, além de editar artigos para pesquisadores em diversas áreas. O Currículo de Marcia Triunfol está disponível no link <http://lattes.cnpq.br/1351188533027409>

Esta proposta foi desenvolvida por Marcia Triunfol em fevereiro de 2009

Contato: Estrada União Indústria 9153, Jacarandás 102

Itaipava, Petrópolis, Rio de Janeiro. CEP 25730-736.

Brazil

Celular (24) 8142-0202

mailto:trunfol@mac.com

skype id: Triunfol