

Plano de Ensino – 2022.2

Código: FMC3123000

Nome da disciplina: Seminários avançados em Óxido Nítrico

Nº de Créditos: 1

Total Horas-Aula: 15

Docentes:

Prof. Dr. Daniel Fernandes

Profa. Dra. Regina de Sordi

Semestre/Ano: 2/2022

Período: 01/09/22 a 08/12/22

Horário: Quinta-feira das 12:00 às 13:00 (conforme cronograma anexo)

Número de vagas: 6 vagas

Local das aulas: AVA moodle UFSC

Horário e local de atendimento a alunos:

Segunda a sexta, 8:00 às 18:00 h, via e-mail.

Pré-requisitos

Não se aplica

Ementa:

Elaboração e apresentação de hipóteses e projetos de pesquisa. Leitura de artigos envolvendo metodologias experimentais relacionadas ao sistema cardiovascular. Elaboração e apresentação de resultados de pesquisa. Leitura e apresentação de artigos científicos na área. Desenvolvimento de senso crítico construtivo para análise de projetos, hipóteses, resultados e artigos científicos.

Metodologia de ensino:

- Seminários e discussões em grupo através de reuniões por videoconferência. A frequência nas atividades será computada pela presença nas atividades. Serão utilizados sistemas gratuitos ou com assinatura disponibilizada de forma gratuita para docentes e discentes.

Avaliação:

A avaliação envolverá a assiduidade e participação nas atividades propostas

Conteúdo Programático e Cronograma:

Data	Tópico
01/09/22	Seminário 1
08/09/22	Seminário 2
15/09/22	Seminário 3
22/09/22	Seminário 4
29/09/22	Seminário 5
06/10/22	Seminário 6
13/10/22	Seminário 7
20/10/22	Seminário 8
27/10/22	Seminário 9
03/11/22	Seminário 10
10/11/22	Seminário 11
17/11/22	Seminário 12
24/11/22	Seminário 13
01/12/22	Seminário 14
08/12/22	Seminário 15

Bibliografia Recomendada e links de interesse:

Revisões e artigos científicos disponíveis na plataforma <https://www.periodicos.capes.gov.br>.

Este Plano de Ensino foi aprovado pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Farmacologia em _____.