

EMENTA DE DISCIPLINA: Seminários I			SIGLA: S1
Curso: Mestrado em Ciências Farmacêuticas			
INFORMAÇÕES BÁSICAS			
Professora responsável: Adriana Cristina Soares de Souza			
Nível: Pós-Graduação		Obrigatório ou optativa: Obrigatória	
Área de Concentração: Mestrado em Ciências Farmacêuticas		Pré-requisito: Não há	
CARGA HORÁRIA			
Teórica: --	Prática: 15 horas	Total: 15 horas	Créditos: 01
EMENTA			
Os seminários consistem na apresentação pelos professores orientadores ou por convidados pelos coordenadores desta disciplina, de estudos atuais nas áreas de concentração do Programa. Nos seminários os pós-graduandos deverão participar nas discussões gerais sobre os temas apresentados e os diversos projetos de dissertação em andamento.			
OBJETIVOS			
O objetivo é a formação de uma visão crítica sobre metodologia científica, qualidade e pertinência de trabalhos científicos.			
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO			
Palestras, seminários de professores convidados, defesas de mestrado ou doutorado e cursos.			
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO			
Cada aluno deverá assistir, no mínimo, 20 apresentações (seminários, cursos, palestra, defesa) em Seminários I, ao longo do ano de 2021. No final do ano será enviada contabilização das presenças. As palestras ou seminários serão síncronas. Os cursos poderão ser síncronos ou assíncronos.			
Sempre que encaminharmos convites de <u>palestras de professores convidados e defesas de mestrado ou doutorado</u> vocês poderão assistir para contabilizar as presenças. Como as palestras, seminários e defesas serão on-line, nesse período remoto emergencial. Eu, como professora responsável da disciplina, irei contabilizar as presenças através do registro no chat das plataformas virtuais. Em relação a realização de cursos a presença será contabilizada através do envio do certificado de realização do curso com o nome do aluno, data e carga horária do curso (até dez horas cursadas será contabilizada uma presença).			
Algumas palestras serão obrigatórias conforme a indicação do coordenador da disciplina.			

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Variável de acordo com o aspecto a ser apresentado. Terá como base trabalhos científicos recentes, publicados em revistas científicas de impacto, que tenham relação com as linhas de pesquisa do curso.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR