

Cronograma Aulas Teóricas do Módulo de FMTC V 2023

Data	Aula	Docente
11/08	Apresentação do Módulo Aula 1: Sistemas de Liberação Modificada	Priscyla DM Gaspari/Fabiana T. M. C. Vicentini
18/08	Aula 2: Sistema de liberação modificada nanoestruturados: Nanopartículas Poliméricas	Priscyla Daniely Marcato Gaspari
25/08	Aula 3: Lipossomas Aula 4: Espalhamento de Luz Dinâmico (DLS)	Priscyla Daniely Marcato Gaspari
08/09	Feriado	
15/09	Aula 5: Micro e Nanoemulsão Aula 6: Avaliação da Eficiência de Encapsulamento	Priscyla Daniely Marcato Gaspari
22/09	Aula 7: Nanodispersões de Cristais Líquidos	Maria Vitória Lopes Badra Bentley
29/09	Aula 8: Nanopartículas Biopersistentes Aula 9: Perfil de Liberação	Priscyla Daniely Marcato Gaspari
06/10	GREVE	GREVE
13/10	Feriado	
20/10	Aula 9: Nanopartículas Lipídicas sólidas Aula 10: Controle de Qualidade de Medicamentos nanoestruturados	Priscyla Daniely Marcato Gaspari/ Maria José Vieira Fonseca
27/10	Aula 11: Sistemas Matriciais	Marilisa Guimarães Lara
03/11	Feriado	
10/11	Avaliação presencial	Todos
17/11	Aula 12: Revestimento de Comprimidos	Wanderley Pereira de Oliveira, Luis Alexandre Pedro de Freitas e Osvaldo de Freitas Osvaldo de Freitas
24/11	Aula 13: Sistemas Implantáveis Entrega do projeto na plataforma Moodle	Fabiana T. M. C. Vicentini s
01/12	Aula 14: Sistemas transdérmicos e Métodos físicos	Renata Fonseca Vianna Lopez
08/12	Aula 15: Sistemas de liberação colônica, entérica, filmes	Wanderley Pereira de Oliveira, Luis Alexandre Pedro de Freitas e Osvaldo de Freitas Osvaldo de Freitas
15/12	Avaliação presencial	Todos