



**Cronograma Módulos/Disciplinas da FCFRP/USP – AULAS NÃO PRESENCIAIS - 1º semestre de 2021**

\_\_\_Integral / \_\_\_X\_ Noturno

<b>NOME E CÓDIGO DA DISCIPLINA/MÓDULO:</b>	<b>SUPERVISÃO DE PRODUÇÃO - 6022022</b>		
	<b>TIPOS DE ATIVIDADE DIDÁTICA E A RESPECTIVA CARGA HORÁRIA TOTAL DE CADA DOCENTE</b>		
<b>NOME E Nº USP DO DOCENTE</b>	<b>Teórica não presencial</b>	<b>Teórico-prática não presencial</b>	<b>Outra(s)**</b>
PROFa DRa VANIA PASSARINNI TAKAHASHI	___20__ hora(s)	___0__ hora(s)	___10__ hora(s)

Data	Objetivo da Aula	Conteúdos	Turma	Professor Ministrante	Atividade Didática*	CH
27/04 21-23h	Compreensão do módulo da metodologia de avaliação O papel do farmacêutico como supervisor de produção  Entender os princípios de Administração da Produção e as funções da Supervisão de Produção	Apresentação do Cronograma, metodologia de ensino e avaliação da disciplina  Apresentação dos conceitos básicos de Administração de Produção e as funções do supervisor	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
04/05 21-23h	Entender e discutir gestão de projetos com uso de ferramentas	Gerenciamento de Projeto	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
Semana 3-7 maio			Atividades assíncronas: elaboração de Project charter	Vania	Resolução de project charter	1h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO  
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



11/05 21-23h	Entender o gerenciamento das restrições e a sua importância no planejamento produtivo	Administração das restrições	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
Semana 10-14 maio			Atividades assíncronas: exercícios	Vania	Resolução de exercícios de administração de restrições	1h
18/05 21-23h	Discutir os sistemas de produção tradicional e o sistemas JIT, suas características e métodos	Tradicional e JIT/Kanban	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
Semana 17-21 maio			Atividades assíncronas: estudo de caso	Vania	Resolução de estudo de caso	1h
25/05 21-23h	Identificar as diferenças entre os diferentes tipos de estoque e como administrar suas quantidades e entender como determinar a escolha apropriada de um sistema de estoque	Administração de estoque	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
Semana 24-28 maio			Atividades assíncronas: estudo de caso	Vania	Resolução do estudo de caso	1h
01/06 21-23h	Calcular lote econômico e ponto de pedido e aplicá-lo a várias situações Discutir o Planejamento Mestre da Produção		Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO  
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



Semana 01-04 junho			Atividades assíncronas: exercícios	Vania	Resolução de exercícios de controle de estoque	1h
08/06 21-23h	Descrever, criar e calcular um o plano mestre da produção e discutir a lógica de um sistema planejamento de recursos de materiais (MRP)	Plano mestre da produção e Planejamento de recursos – sistema MRP	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
Semana 7-11 junho			Atividades assíncronas: exercícios	Vania	Resolução de exercícios MRP	1h
15/06 21-23h	Compreender a metodologia de programação e controle dos recursos produtivos	Programação da produção Controle da produção (PCP)	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
Semana 14-18 junho			Atividades assíncronas: exercícios	Vania	Resolução de exercícios: PCP	2h
22/06 21-23h	Entender e Discutir os conceitos de Cadeia de Suprimentos e da Logística e sua aplicação no setor farmacêutico e cosmético	Cadeia de Suprimentos Logística	Turma inteira	Vania	Aula teórica expositiva dialogada síncrona (Google Meet)	2h
Semana 21-25 junho			Atividades assíncronas: estudo de caso	Vania	Resolução de estudo de caso	2h



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DE RIBEIRÃO PRETO  
COMISSÃO DE GRADUAÇÃO



29/06	Compreender e aprofundar o estudo da logística quanto as boas práticas de transporte  Compreender e aprofundar o estudo da logística reversa e sua importância no setor farmacêutico Compreender e aprofundar o estudo da logística farmacêutica quanto as boas práticas em distribuição e armazenagem	Atividade Avaliativa por Seminários:  Logística Farmacêutica: boas práticas de distribuição e armazenagem  Logística Farmacêutica: boas práticas de transporte  Logística Reversa no setor farmacêutico	Turma inteira	Vania	Atividade Avaliativa: Seminários e discussão  Entrega do Trabalho Escrito	2h
-------	---	---	---------------	-------	--	----

\*Tipos de Atividades Disponível no Anexo I da Deliberação CG nº 23/2017.

Ribeirão Preto, 14 de abril de 2021.

*(nome e assinatura professor/coordenador)*