

**RAD 1501 - Administração de Operações I # 2º Semestre 2023 # Profa. Dra Simone Galina**

Quartas-feiras, 8h – 9:40h e Sextas-feiras, 8h – 9:40h - Curso: Adm.

**PLANEJAMENTO DA DISCIPLINA****Cronograma de aulas:**

<b>Aula</b>	<b>Data</b>	<b>Dia</b>	<b>Conteúdo</b>	<b>Material disponível no STOA a partir de:</b>	<b>Data Limite Conclusão / Entrega no STOA</b>
I	09/8	Qua	Apresentação da disciplina. <b>Histórico de Operações</b> - Administração da Produção - Aula expositiva Quiz ZERO - teste	09/8	
II	11/8	Sex	<b>Cap. 1</b> - Administração da Produção – Aula expositiva		
III	16/8	Qua	Estudo de Caso <b>Cap. 1</b> - Leitura e Resposta às questões – <b>individual</b>	11/8	17/8 – 12h
IV	18/8	Sex	Discussão/comentários - Estudo de Caso <b>Cap. 1</b> Quiz <b>Cap. 1</b>		
V	23/8	Qua	<b>Cap. 2</b> - Papel Estratégico e Objetivos da Produção – aula expositiva		
VI	25/8	Sex	Estudo de Caso <b>Cap. 2</b> - Leitura e Resposta às questões – <b>individual</b>	23/8	29/8 – 12h
VII	30/8	Qua	Discussão/comentários - Estudo de Caso <b>Cap. 2 (individual)</b>		
VIII	01/9	Sex	<b>Cap. 3</b> - Estratégia da Produção Estudo de Caso <b>em grupo</b> : Matriz importância desempenho + plano de ação - <u>divisão de grupos de trabalho</u>		
IX	13/9	Qua	Estudo de Caso <b>Cap. 3</b> – em <b>grupo</b> (matriz Imp. x Des. + Plano de ação)	01/9	19/9 – 12h
X	15/9	Sex	Estudo de Caso <b>Cap. 3</b> – em <b>grupo</b> (CONTINUAÇÃO)		
XI	20/9	Qua	Discussão/comentários/apresentações - Estudo de Caso <b>Cap. 3</b> Quiz <b>Cap. 2 e 3</b>		
XII	22/9	Sex	<b>Cap. 4</b> - Projeto em Gestão de Produção <b>Cap. 5</b> - Projeto de produto e processo		
XIII	27/9	Qua	Estudo de Caso <b>Cap. 4 e 5</b> - Leitura e Resposta às questões	22/9	28/9 – 12h
XIV	29/9	Sex	Estudo de Caso <b>Cap. 4 e 5</b> - Discussão/comentários		

			<b>Quiz Cap. 4 e 5</b>		
XV	04/10	Qua.	<b>Cap. 6</b> - Projeto da Rede de Operações Produtivas - Aula expositiva		
XVI	06/10	Sex	Estudo de Caso <b>Cap. 6</b> - Leitura e Resposta às questões ( <b>Mc Donalds – individual</b> )	04/10	Mc Donalds: 10/10 – 12h Padaria: 17/10 – 12h
XVII	11/10	Qua	Estudo de Caso <b>Cap. 6 (Mc Donalds)</b> – Discussão/comentários/Dinâmica em grupo  Estudo de Caso <b>Cap. 6</b> - Leitura e Resposta às questões ( <b>Padaria – em grupo</b> )		
XVIII	18/10	Qua	<b>Industria 4.0</b> - Tecnologia de Processo - Aula expositiva Apresentação do estudo (pesquisa) a ser realizado (em grupo)  <b>SEFEA</b>		
XIX	20/10	Sex	Estudo de Caso <b>Cap. 6</b> – Apresentação/comentários ( <b>padaria</b> )		
XX	25/10	Qua.	<b>Cap. 7</b> - Arranjo Físico e Fluxo - Aula expositiva <b>Quiz Cap. 6</b>		
XXI	27/10	Sex	Estudo de Caso <b>Cap. 7</b> - Leitura e Resposta às questões	20/10	30/11 – 12h
XXII	01/11	Qua	Estudo caso <b>Cap. 7</b> - Discussão/comentários Estudo de Caso <b>Ind 4.0</b> - Pesquisa e <b>Criação de apresentação</b> Quiz <b>Cap. 7</b>	25/10	01/12
XXIII	08/11	Qua.	<b>Cap. 11</b> – Planejamento e Controle da Capacidade <b>Cap. 16 do livro de Jacobs e Chase</b> - Planejamento de Vendas e Operações (S&OP) (técnicas de previsão de demanda)		
XXIV	10/11	Sex	Exercício S&OP	08/11	16/11 – 12h
XXV	17/11	Sex	Exercício S&OP - Discussão/comentários Quiz <b>Cap. 11</b>		
XXVI	22/11	Qua	<b>Cap. 12</b> - Planejamento e Controle de Estoque - Aula expositiva		
XXVII	24/11	Sex	Estudo de Caso <b>Cap. 12</b>	24/11	28/11 – 12h
XXVIII	29/11	Qua	Estudo de Caso <b>Cap. 12</b> – Discussão/comentários Quiz <b>Cap. 12</b>		
XXIX	01/12	Sex	Estudo de Caso <b>Ind 4.0</b> – Apresentação do estudo	25/10	

XXX	06/12	Qua	Encerramento da disciplina Quiz – substituição ( <u>somente para quem perdeu um dos quiz anteriores</u> )		
-----	-------	-----	--	--	--

### Critérios de Pontuação:

40% Quiz e Laboratórios; 60% Estudos de casos (mais extras de atualidades – networking)
---

### Networking

Atividade de compartilhamento de notícias atuais sobre temas relacionados à disciplina. A notícia deve ser selecionada, postada no Stoa/e-disciplinas e comentada em sala de aula.

### Atividade: Estudos de Caso (EC)

- Para cada capítulo, os professores definiram qual(uais) EC deverão ser resolvidos.
- O “Caderno de Casos” originários do livro texto encontra-se no STOA/e-disciplinas para *download*, mas há EC exclusivamente no STOA e muitos EC terão materiais complementares no espaço destinado a cada caso/capítulo.
- O trabalho deve ser entregue exclusivamente até as datas e horários indicados (veja tabela acima).
- Não serão aceitos/considerados trabalhos entregues e/ou corrigidos fora do prazo.
- A cada entrega, alguns alunos serão convocados por sorteio para apresentar para a turma o caso escolhido.
- A cada entrega, alguns alunos poderão ser convocados para comentarem e efetuarem correções nos casos respondidos pelo(a) colega.

### Bibliografia básica (Livro texto):

SLACK, N.; CHAMBERS, S.; JOHNSTON. Administração da Produção. (qualquer edição, porem atenção aos números dos capítulos).  
JACOBS, R.F.; CHASE, R.B Administração de operações e da cadeia de suprimentos. Ed. 13. Porto Alegre: AMGH, 2012. 726 p.

Materiais complementares estarão disponíveis no STOA/e-disciplinas por tema.