

Aula	Data	Assunto	Material para estudo
1	17/08/15	Apresentação, fundamentos e formação de equipes	
2	19/08/15	Concepção do sistema e proposta de valor	
3	24/08/15	Aula prática: consultoria para definição do projeto	
4	26/08/15	Modelo de negócios, Plano de negócios, Canvas e Lean Canvas	
5	31/08/15	Apresentação das propostas de projetos e do site. (Nota 1)	
6	02/09/15	Aula prática: consultoria para definição do canvas	
7	09/09/15	Ciclo de vida dos sistemas de informação	
8	14/09/15	Engenharia de requisitos: técnicas de concepção de sistemas de informação.	
9	16/09/15	Aula prática: definindo as features do MVP	
10	21/09/15	Apresentação do canvas (nota 2) e requisitos do sistema (nota 3) e entrega dos documentos	
11	23/09/15	Análise e projeto (SOA)	
12	28/09/15	Aula prática: análise e projeto	
13	30/09/15	Aula prática: análise e projeto	
14	05/10/15	Apresentação de análise e projeto e entrega do documento (Nota 4)	
15	07/10/15	Boas práticas de programação	
16	14/10/15	Engenharia de testes	
	19/10/15	SECOMP (19/10/15 a 23/10/15)	
	21/10/15	SECOMP (19/10/15 a 23/10/15)	
17	26/10/15	Aula prática: planejando os testes	
18	04/11/15	Aula prática: planejando os testes	
19	09/11/15	Apresentação do planejamento de testes e entrega do documento (Nota 5)	
20	11/11/15	Estimativas de tamanho e complexidade de software	
21	16/11/15	Aula prática: estimativa	
22	18/11/15	Aula prática: acompanhamento e consultoria	
23	23/11/15	Como fazer um bom pitch	
24	25/11/15	Aula prática: acompanhamento e consultoria	
25	30/11/15	Apresentação final da disciplina - Pitch e DEMO (Nota 6)	
26	02/12/15	Apresentação dos projetos aberta ao público	
27	07/12/15	Revisão para a terceira VA	
28	09/12/15	Terceira VA	
29	14/12/15	Aula de revisão para a final	
30	16/12/15	Aula de revisão para a final	
	21/12/15	Prova Final	

Legenda

Aula ou consultoria com especialista do mercado

Avaliação