

S	T	Data	Conteúdo	Material	Avaliação
1	Todas as turmas	17.02 a 20.02	APRESENTAÇÃO DO CURSO DE PSICOLOGIA Recepção ao calouro	Filme – “A Perigosa Ideia de Darwin”	
2	E A / B C D	02.03 03.03 04.03 27.02	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO E PSICOLOGIA Apresentação da disciplina	Comportamento e causalidade Texto: Definição de comportamento (p.1 até penúltimo § da p. 4).	
3	E A / B C D	09.03 10.03 11.03 05.03	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO E PSICOLOGIA: A noção de variação e seleção Comportamento: relações sujeito-ambiente	Comportamento e causalidade Texto: Definição de comportamento (p.1 até § 2 da p. 6).	Av. 1 0,5
4	E A / B C D	16.03 17.03 18.03 12.03	COMPORTAMENTO OPERANTE: A RELAÇÃO RESPOSTA-CONSEQUENCIA Estímulo reforçador: conceito	Ciência e Comportamento Humano ** Cap. V: Comportamento Operante, subtítulos: <i>Curva de aprendizagem</i> . Para ler CCH: Comportamento Operante	
5	E A / B C D	23.03 24.03 25.03 19.03		Ciência e Comportamento Humano ** Cap. V: Comportamento Operante, subtítulos: <i>Condicionamento Operante</i> . Para ler CCH: Comportamento Operante	Av. 2 0,5
6	E A / B C D	30.03 31.03 01.04 26.03	COMPORTAMENTO OPERANTE: A RELAÇÃO RESPOSTA- CONSEQUENCIA O controle do comportamento operante	Ciência e Comportamento Humano ** Cap. V: Comportamento Operante, subtítulos: <i>Propriedades quantitativas, O controle do comportamento operante</i> . Para ler CCH: Reforçadores: as consequências do responder	
7	E A / B C D	06.04 07.04 08.04 02.04		Texto: Woelz (2017). Operações Motivadoras.	Av. 3 1,0
8	E A / B C D	13.04 14.04 15.04 16.04	COMPORTAMENTO OPERANTE: A RELAÇÃO RESPOSTA- CONSEQUENCIA Classificação dos reforçadores	Ciência e Comportamento Humano ** Cap. V: Comportamento Operante, subtítulo: <i>Que eventos são reforçadores?</i> Para ler CCH: Reforçadores: as consequências do responder	Exercício 0,25
9	E A / B C D	27.04 28.04 22.04 23.04		Ciência e Comportamento Humano ** Cap. V: Comportamento Operante, subtítulos: <i>Reforçadores condicionados, Reforços generalizados e Por que um reforçador reforça ?</i> Para ler CCH: A origem dos reforçadores	Exercício 0,25
10	E A / B C D	04.05 05.05 29.04 30.04		Comportamento e causalidade Texto: Reforçamento extrínseco e intrínseco	Av. 4 1,0
11	E A / B C D	11.05 12.05 06.05 07.05	COMPORTAMENTO OPERANTE: A RELAÇÃO RESPOSTA- CONSEQUENCIA Respostas e eventos subsequentes: contiguidade e contingência	Ciência e Comportamento Humano ** Cap. V: Comportamento Operante, subtítulo <i>Contingências acidentais e comportamento supersticioso</i> . Para ler CCH: Respostas e eventos subsequentes: contiguidade e contingência	
12	E A / B C D	18.05 19.05 13.05 14.05		Comportamento e causalidade Texto: Respostas e eventos subsequentes: contiguidade e contingência	Av. 5 1,0
13	E A / B C D	01.06* 02.06* 20.05 21.05	COMPORTAMENTO OPERANTE: A RELAÇÃO RESPOSTA- CONSEQUENCIA Extinção: rompendo a relação resposta- Consequência	Comportamento e causalidade Texto: Extinção	Av. 6. 1,0
14	E A / B C D	08.06 09.06 03.06* 04.06*	A AQUISIÇÃO DE NOVAS RESPOSTAS: Modelagem e diferenciação de respostas	Ciência e comportamento humano ** Cap. VI: Modelagem e manutenção do comportamento operante subtítulos: <i>A continuidade do comportamento e Reforço Diferencial</i> Para ler CCH: Aquisição e manutenção do comportamento: modelagem e diferenciação de respostas	Av. 7 1,0
15	E A / B C D	15.06 16.06 10.06 18.06	A MANUTENÇÃO DO COMPORTAMENTO: Esquemas simples de reforçamento	Ciência e comportamento humano **: Cap. VI: Modelagem e manutenção do comportamento operante, subtítulos: <i>A manutenção do comportamento e Reforço intermitente antes de Reforços em intervalos</i> Para ler CCH: Aquisição e manutenção do comportamento: esquemas de reforçamento	Exercício 0,5
16	E A / B C D	22.06 23.06 17.06 25.06	AValiação Síntese		Av. Síntese 3,00

- Os textos utilizados nas semanas 4, 5, 6, 8, 9, 11, 14 e 15 são trechos dos capítulos V e VI do livro CIÊNCIA E COMPORTAMENTO HUMANO (CCH) de B.F. Skinner, cuja referência completa encontra-se na Bibliografia do Programa desta disciplina (ver site: <http://www.pucsp.br/pos-graduacao/mestrado-e-doutorado/psicologia-experimental-analise-docomportamento#publicacoes>). A leitura desses trechos requer necessariamente a leitura das instruções e a leitura dos roteiros de leitura contidos em PARA LER CIÊNCIA E COMPORTAMENTO HUMANO, material que está também disponível no referido site.

*A 17ª semana é a semana de integração entre os dias 25/5/2020 a 29/5/2020. Atividades relacionadas à disciplina serão propostas e divulgadas durante o semestre.