

Informações da Disciplina

Dados Informados pelo Programa de Pós-Graduação

Programa: Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi

Código: PSI 066

Nome: Fundamentos do Comportamentalismo Radical

Objetivo:

1) Pressupostos científicos e filosóficos do Comportamentalismo Radical; 2) Desenvolvimento do conceito de comportamento; 3)

Ementa:

Comportamento Verbal; 4) Seleção pelas consequências; 5) Evolução Cultural.

Skinner, B. F. (1953/1965). Science and human behavior. New

Bibliografia York: The Free Press. Skinner, B. F. (1957). Verbal behavior. New

Principal: York: Appleton-Century-Crofts. Skinner, B. F. (1959/1999).

Cumulative Record: Definitive Edition. Copley Publishing Group.

Skinner, B. F. (1938/1991). The behavior of organisms: an

experimental analysis. Copley Publishing Group. Skinner, B. F.

(1945). The operational analysis of psychological terms.

Psychological Review, 52, 270-277. Skinner, B. F. (1953). Some

contributions of an experimental analysis of behavior to

psychology as a whole. American Psychologist, 8, pp. 69-78.

Skinner, B. F. (1963). Behaviorism at fifty. Science, 140, 951-958.

Skinner, B. F. (1963). Operant behavior. American Psychologist,

18(7), 503-15. Skinner, B. F. (1966). What is the experimental

analysis of behavior? Journal of the Experimental Analysis of

Behavior, 9(3), p.213-18. Skinner, B. F. (1966/1988). An operant

analysis of problem solving. In: A. C. Catania & S. Harnad (eds.),

The selection of consequences: The operant behaviorism of B. F.

Skinner: Comments and consequences (pp. 218-236). NY:

Cambridge University Press. Skinner, B. F. (1968). The technology

of teaching. New York: Appleton-Century-Crofts. Skinner, B. F.

Bibliografia

Complementar:

(1969). Contingencies of reinforcement: a theoretical analysis.

New York: Appleton-Century-Crofts. Skinner, B. F. (1974). About

behaviorism. New York: Alfred A. Knopf. Skinner, B. F. (1975). The

shaping of phylogenetic behavior. Journal of the Experimental

Analysis of Behavior, 24, pp. 117-20. Skinner, B. F. (1978).

Reflections on behaviorism and society. Englewood Cliffs, New

Jersey: Prentice-Hall, Inc. Skinner, B. F. (1981). Selection by

consequences. Science, 213(4507), pp. 501-504. Skinner, B. F.

(1984). The evolution of behavior. Journal of the Experimental

Analysis of Behavior, 41(2), pp.217-222. Skinner, B. F. (1986). The

evolution of verbal behavior. Journal of the Experimental Analysis

of Behavior, 45(1), 115-122. Skinner, B. F. (1987). Upon further

reflection. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall. Skinner, B.

F. (1989). Recent issues in the analysis of behavior. Columbus,

Ohio: Merrill Publishing Company. Skinner, B. F. (1990). Can

Psychology be a science of mind? American Psychologist, 45(11),

p.1206-10.

Carga Horária de 60

Aulas Teóricas:

Carga Horária de 0

Aulas Práticas:

**Carga Horária de
Exercícios e/ou**60

Seminários:

**Quantidade de
Créditos:**8

**Professor(es)
Responsável(eis):** Júlio César Coelho de Rose

**Caráter para
Mestrado:** Comportamento e Cognição (Opcional)

**Caráter para
Doutorado:** Comportamento e Cognição (Opcional)

**Caráter para
Mestrado**Nenhuma área escolhida.

Profissional:

**Pré-Requisitos do
Tipo 'E':** A disciplina não possui pré-requisitos desse tipo.

**Pré-Requisitos do
Tipo 'Ou':** A disciplina não possui pré-requisitos desse tipo.

**Início da Validade
(Período):**1

**Início da Validade
(Ano):**2011

A disciplina justifica-se por possibilitar aos alunos uma formação crítica a respeito da teoria de explicação do comportamento desenvolvida por B. F. Skinner. Acredita-se que, desse modo, os **Pedido:**alunos poderão ter um aprofundamento nas questões epistemológicas envolvidas em produções contemporâneas da área.

**Aprovado na
Reunião da CPG de**33
Número:

**Data da Reunião da
CPG:**16/12/2010

**Aprovado na
Reunião do Centro**1
de Número:

**Data da Reunião do
Centro:**11/11/1111

Dados Informados pela ProPG

**Aprovado na
Reunião do CoPG de**24
Número:

**Data da Reunião do
CoPG:**02/03/2011

Exibir outra Disciplina