

Psicologia Experimental

Nível: Mestrado e Doutorado Carga Horária: 60 Créditos: 4.0

Área de Concentração:
Neurobiologia

Ementa

O Comportamento e o Contexto de interação: aspectos teóricos, filosóficos e conceituais Modelo experimentais de investigação do comportamento. O modelo operante de análise do comportamento. O modelo responde de análise do comportamento. A análise funcional como estratégia de investigação. Estudos clássicos em Análise do comportamento. Avanços recentes na pesquisa comportamental. Interações com outras áreas do conhecimento. Pesquisa experimental envolvendo a aplicação do princípios básicos na análise experimental do comportamento.

Referências Bibliográficas:

Diferentes artigos científicos selecionados no Portal da CAPES em periódicos da área de neurociências comportamental. Como por exemplo:

Bechtel, W. (2005). The challenge of characterizing operatins in the mechanisms underlying behavior. *Journal of the Experimental Analysis Of Behavior*, 84, 313 – 325

Doughty, A H., Cirino, S. D., Mayfield, K H . Silva, S. P., Okouchi, H & Lattal, K. A Effects of History in resislance do Change. *The Psychological Record*, 55, 2, 315-330

Laties, V. G. (2003). Behavior analysis and the growth of behavior pharmacology. *The Behavior Analyst*, 26, 235-252

Tompson, R. F. (2005). In search of memory trance. *Annual Review of Psychology*, 56, 1-23

Timberlake, W.(2004)is the operant contingency enogh for a science of behavior? *Behavior and Philosophy*, 32 197-229

Timberlake, W. Schaal, D. W., & Steinmetz, J. E. (2005). Relating behavior and neuroscience: Introductions and synopsis. *Journal of the experimentalAnalysis of Behavior*, 84 305?311

Livros

Christensen, L. B. *Experimental Methodology*. Allyn & Bacon, 608 p; 10th ed.; 2006

Cirino, S. D.(1999). Efeitos de história reforçamento sobre o comportamento atual de pombos. Tese de doutorado defendida no departamento de psicologia Experimental da Universidade de São Paulo.

Iversen, I. H. e Lattal, K (1991). *A Experimental Analysis of Behavior*, (Org.)part 1 and 2, Amsterdan, Elsevier.

Scaal, D. W. (2003). Explanatory reductionsism in behavior analysis. In K. A Lattal & P. N. Clase(Eds.) *Behavior theory and philosophy* (pp. 83-102). New York: Kluwer Academic/Plenum Publisher.

Skinner, B. F. (1974). *Sobre o behaviorismo*. São Paulo, Cultrix.

Programa de Pós Graduação em Neurociências
Universidade Federal de Minas Gerais

Av. Antônio Carlos, 6627 ICB sala Bloco F1 208 | Pampulha| Belo Horizonte | MG | Brasil
CEP 31270-901-Telefax ++ 55 31 3409 2545 neurociencias@icb.ufmg.br