



Anais da Semana de Ciência e Tecnologia da PUC Goiás 2013
Disponível em: <http://anais.pucgoias.edu.br/2013/index.htm>
ISSN: 2177-3327

UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E REANÁLISE DA LITERATURA SOBRE FUNÇÕES E TAXA DE DESCONTO OBTIDAS NOS ESTUDOS DE ESCOLHA EM SITUAÇÃO DE RISCO COM HUMANOS

Cristiano Coelho (Orientador), Leandro Schroder de Paula (Acadêmico)
Curso de Psicologia - Pontifícia Universidade Católica de Goiás
contato: cristicoelho@gmail.com; lean.schroder@gmail.com

O ser humano se encontra constantemente em situações de escolha, fato que justifica a importância do estudo deste tema em diversas áreas do conhecimento. A análise do comportamento procura estudá-lo em um contexto experimental, utilizando-se de esquemas concorrentes com sujeitos humanos e não-humanos, buscando apontar e compreender aspectos relevantes na relação causal da contingência de escolha. Estudos demonstram que diversas variáveis independentes podem interferir no sugerido tema, das quais se destacam (a) a magnitude do reforçador, (b) o tempo de espera entre a resposta e o reforço, e (c) a probabilidade (ou chance-contra) de obtenção do reforço. Para realizar a mensuração dos resultados padronizou-se a utilização da Lei de Igualação (*Matching Law*), possibilitando a comparação destes aspectos em diferentes níveis de intensidade e/ou duração. A literatura demonstra a eficácia de funções hiperbólicas e/ou exponenciais como forma de descrever os dados obtidos em seus experimentos. O presente estudo objetiva (a) uma revisão sistemática e reanálise destes estudos, sobretudo de sujeitos humanos em situações de risco, (b) a comparação de seus resultados a fim de verificar a função que melhor descreve os dados obtidos, e (c) possibilitar uma fonte sintetizada de informações e material teórico à cerca do tema proposto.

Palavras-chaves: 1) escolha; 2) análise do comportamento; 3) esquemas concorrentes; 4) matching law; 5) funções matemáticas.

XIV Jornada de Iniciação Científica da PUC Goiás – 29 e 30 de outubro de 2013
Semana de Ciência e Tecnologia da PUC Goiás
ISSN: 2177-3327