## SEMINÁRIOS DE PESQUISA

## **Ementa**

Elaboração, apresentação e discussão de projetos de pesquisa de doutorado. Revisão de literatura, especificação do problema de pesquisa, proposta de delineamento para coleta de dados e proposta de análise de dados. O doutorando ainda deverá identificar conceitos básicos da Análise do Comportamento, envolvidos nos projetos, e elaborar uma análise de como os conceitos são tratados nos livros introdutórios de Análise do Comportamento. A abordagem desses tópicos deverá dar elementos para que o aluno faça uma elaboração teórica de conceitos de seu próprio projeto de tese e ao mesmo tempo acompanhe a elaboração de projetos de temas de projetos de outros alunos. A submissão de um projeto a diferentes interlocutores deverá ser oportunidade especial para aprofundamento no tema de cada projeto e em questões metodológicas envolvidas, bem como para a discussão de questões contemporâneas na Análise do Comportamento.

## Bibliografia

Esta disciplina envolverá três conjuntos de bibliografias: a) a que será utilizada para a construção da análise de conceitos, composta especialmente de livros introdutórios 🗆 clássicos e contemporâneos - de Análise do Comportamento; b) aquela relativa a questões metodológicas; e c) aquela relativa aos temas investigados. As bibliografias relativas a questões metodológicas e problemas de pesquisa serão definidas, em conjunto, por supervisor e alunos da disciplina, em cada oferta, a partir dos problemas de pesquisa dos alunos. Alguns livros introdutórios que poderão ser utilizados: Catania, A. C. (1998). Learning. Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall. Donahoe, J. D. e Palmer, D. C. (1994). Learning and complex behavior. Boston: Allyn & Bacon. Keller, F. S., e Schoenfeld, W. N. (1950). Principles of Psychology, New York, NY: Appleton-Century-Crofts, Ferster, C. B., Culbertson, S., e Perrot-Boren, M. C. (1977). Princípios do comportamento. São Paulo: HUCITEC / EDUSP. Honig, W.K. & Staddon, J.E.R. (1977). Handbook of operant behavior, Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall. Millenson, J. R. (1967), Principles of behavioral analysis, New York: McMillan, Michael, J. (1993)Concepts and Principles of Behavior Analysis, Revised Edition. Kalamazoo: Society for the Advancement of Behavior Analysis. Skinner, B. F. (1953). Science and human behavior. New York: Macmillan. Bibliografia complementar: Honig, K. W. (1966) Operant behavior: areas of research and application. New York Appeton Century-Croffts. Pear, J. (2001). The Science of Learning. London: Routledge Pierce, W. D., e Epling, W. F. (1995). Behavior Analysis and learning. Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall. Skinner, B. F. (1972). Contingencies of reinforcement: A theoretical analysis. New York: Appleton-Century-Crofts.