



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Centro de Ciências Jurídicas e Econômicas

Secretaria Unificada de Pós-Graduação

Programa de Pós-Graduação em Ciências Contábeis – PPGCON

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: Epistemologia	Código: PCON 1039
Carga horária: 30 horas	Créditos: 2

1. EMENTA:

Teoria do conhecimento. Formas de racionalidade e estratégias discursivas das ciências humanas na contemporaneidade. Reflexão sobre o estatuto científico do saber e do discurso sobre a sociedade. O surgimento e a legitimação das distintas ciências sociais e, de modo específico, da ciência contábil. Procedimentos metodológicos de pesquisa aplicáveis a ciência contábil.

2. OBJETIVOS:

O objetivo da disciplina é levar os participantes a:

- compreender a natureza da ciência na antiguidade e o seu papel nas sociedades modernas;
- identificar as particularidades dos principais sistemas filosóficos e a sua relação com a construção dos modelos científicos;
- identificar as principais distinções e os aspectos mais importantes de convergência envolvendo o modelo epistêmico aplicado às ciências sociais, em particular, à ciência contábil;
- compreender e aplicar os métodos e técnicas de pesquisa aplicáveis à ciência contábil.

3. BIBLIOGRAFIA:

BÁSICA:

BACHELARD, G. *O novo espírito científico*[Le nouvel esprit scientifique, 1934]. Tradução de Antonio José Pinto Ribeiro. Lisboa: Edições 70, 1986.

BEATTIE, Vivien. Accounting narratives and the narrative turn in accounting research: issues, theory, methodology, methods and a research framework. *The British Accounting Review*. v. 46, n. 2, p. 111-134, 2014.

COOPER, D. R.; SCHINDLER, P. S. *Métodos de Pesquisa em Administração*[Business Research Methods, 2002]. Tradução de Luciana de Oliveira da Rocha. Porto Alegre: Bookman, 2003.

CRESWELL, J. W. *Projeto de pesquisa: métodos qualitativo, quantitativo e misto*[Research design: qualitative, quantitative, and mixed approaches, 2003]. 2 ed. Tradução de Luciana de Oliveira Rocha. Porto Alegre: Artmed, 2007.

DE DEUS, J. D.(Coord.).A crítica da ciência: sociologia e ideologia da ciência. 2. ed. Rio de Janeiro: Zahar Editores, 1979.

DENZIN, N. K; LINCOLN, Y. S. (Eds.). Handbook of qualitative research. Sage: Thousand Oaks, 1994.

DOMINGUES, I. Epistemologia das ciências humanas: positivismo e hermenêutica: Durkheim e Weber. São Paulo: Edições Loyola, 2004.

FEYERABAND, P. Contra o método. São Paulo: UNESP, 2007.HART, C. Doing a literature review.Sage: London, 1998.

HESSEN, J. Teoria do conhecimento[Erkenntnistheorie, 1999].Tradução de João V. G. Cuter. São Paulo: Martins Fontes, 2012.

KOYRÉ, A.Estudos de história do pensamento científico[Études d'histoire de la pensée scientifique, 1973].Tradução de Márcio Ranalho. Brasília: Ed. Universidade de Brasília, 1982.

KOYRÉ, A. Estudos de história do pensamento filosófico[Études d'histoire de la pensée philosophique, 1971].Tradução de Maria de Lourdes Menezes. 2. ed. Rio de Janeiro: Forense, 2011.

KUHN, T. S.A estrutura das revoluções científicas[The structure of scientific revolutions, 1962].Trad.Beatriz Vianna Boeira e Nelson Boeira. 10 ed. São Paulo: Perspectiva, 2011.

LAKATOS, I.; MUSGRAVE, A. A crítica e o desenvolvimento do conhecimento[Criticism and the growth of knowledge]. Trad.Octavio Mendes Cajado. São Paulo: Cultrix, 1979.

LEVINE, D. M.; STEPHAN, D. F.; KREHBIEL, T. C.; BERENSON, M. L. Estatística: Teoria e Aplicações[Statistics for Managers Using Microsoft Excel]. 5 ed. Traduções de Maria Tereza Cristina Padilha de Souza. Rio de Janeiro: LTC, 2008.

OLIVA, A. (Org.). Epistemologia: a científicidade em questão. Campinas: Papirus, 1990.POPPER, K. R. A lógica da pesquisa científica[The logic of scientific Discovery, 1952]. Trad. Leonidas Hegenberg e Octanny Silveira da Mota. 2ª ed. São Paulo: Cultrix, 2013.

PORTOCARRERO, V. (Org.) Filosofia, história e sociologia das ciências I: abordagens contemporâneas. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 1994.

RYAN, B.; SCAPENS, R. W.; THEOBOLD, M. Research method and methodology in finance and accounting. 2. ed. London: Thomson, 2002.

TASHAKKORI, A.; TEDDLIE, C. Mixed methodology: combining qualitative and quantitative approaches. Sage: Thousand Oaks, 1998.

COMPLEMENTAR:

ANDERY, M. A. et al. Para Compreender a Ciência: Uma Perspectiva Histórica. Rio de Janeiro: Garamond, 2014.

BERGER, P. L.; LUCKMANN, T. A construção social da realidade: tratado de sociologia do conhecimento. Petrópolis, Vozes, 1978.

BISMAN, J. Postpositivism and accounting research: a (personal) primer on critical realism. Australasian Accounting, Business and Finance Journal. v. 4, n. 4, p. 3-25, 2010.

BISMAN, J.E.; HIGHFIELD, C. The road less travelled: an overview and example of constructivist research in accounting. *Australasian Accounting, Business and Finance Journal*. v. 6, n. 5, p. 3-22, 2012.

BOGDAN, R. C.; BIKLEN, S. K. Qualitative research for education: an introduction to theory and methods. Toronto, Canada: Allyn & Bacon, 1982.

BUNGE, M. Epistemologia: curso de atualização[Epistemología: cruso de actualización]. Tradução de Claudio Navarra. T.A. Queiroz: Editora da Universidade de São Paulo, 1980.

BURREL, G.; MORGAN, G. Sociological paradigms and organizational analysis: elements of the sociology of corporate life. London: Heinemann, 1979.

CRESWELL, J. W.; TASHAKKORI, A. Developing publishable mixed Methods manuscripts. *Journal of Mixed Methods Research*, v.1, n. 2, p.107-111, apr. 2007.

CROTTY, M. The foundations of social research: meaning and perspective in the research process. London, Thousand Oaks, Calif.: Sage Publications, 1998.

DENZIN, N. K.; LINCOLN, Y. S. O planejamento da pesquisa qualitativa: teorias e abordagens[The landscape of qualitative research: theories and issues, 2003]. Tradução de Sandra Regina Netz. Porto Alegre: Artmed, 2006.

DOANE, D. P.; SEWARD, L. E. Estatística Aplicada à Administração e Economia[Applied Statistics, 2007]. Tradução de Elisabeti Kira. São Paulo: McGraw-Hill, 2008.

GAFFIKIN, M. Accounting research and theory: the age of neo-empiricism. *Australasian Accounting, Business and Finance Journal*. v.1, n. 1, p. 1-19, 2007.

GAFFIKIN, M. What is (accounting) history? *Accounting History*.v. 16, n. 3, p. 235-251.

MARTINS, G. A.; THEÓPHILO, C. R. Metodologia da investigação científica para ciências sociais aplicadas. São Paulo: Atlas, 2007.

NOBREGA, C. Em busca da empresa quântica: analogias entre o mundo da ciência e o mundo dos negócios. Rio de Janeiro: Ediouro, 1996.

NORRIS, C. Epistemologia: conceitos-chave em filosofia[Epistemology: key concepts in philosophy series, 2005]. Tradução de Felipe Rangel Elizalde. Porto Alegre: Artmed, 2007.

SAGAN, C. O mundo assombrado pelos demônios: a ciência vista como uma vela no escuro[The demon-haunted world]. Tradução de Rosaura eichemberg. São Paulo: Companhia das Letras, 1996.

YIN, R. K. Case studyresearch: design and methods. London, New Delhi: Sage Publications, 1984