



PLANO DE ENSINO

Disciplina	SEMINÁRIOS DE TESE 1 (310093) – Carga horária: 15 horas/aula (1 crédito)											
Curso	DOUTORADO – Programa de Pós-Graduação em Ciências Contábeis (PPGCont)											
Professor Responsável	Dr. José Matias-Pereira											
Horário de aulas	Sexta-feira, de 8 h às 12 h (4 h/a)											
Objetivos da Disciplina	Permitir que os alunos do Curso de Doutorado em Ciências Contábeis, a partir dos conhecimentos adquiridos nesta disciplina, possam elaborar a versão preliminar do projeto de pesquisa da tese em Ciências Contábeis.											
Metodologia de Ensino	A disciplina Seminários de Tese 1 será ministrada por intermédio de aulas expositivas, leituras e debates, priorizando os aspectos que envolvam a habilidade dos alunos para elaborar a versão preliminar do projeto de pesquisa da tese e para formular críticas construtivas aos demais projetos de pesquisa apresentados em sala de aula.											
Ementa	Discussão e avaliação das bases metodológicas da pesquisa que serão submetidas às bancas de avaliações do Curso de Doutorado em Ciências Contábeis do Programa de Pós-Graduação em Ciências Contábeis da Universidade de Brasília. Atendimento das necessidades dos estudantes que estão elaborando o projeto de pesquisa da tese, no sentido de estimular a definição do tema e dos aspectos metodológicos e a estruturação do projeto de tese.											
Critérios de Avaliação	Os alunos serão avaliados da seguinte forma: <table border="1"><thead><tr><th>Forma de Avaliação</th><th>Peso</th></tr></thead><tbody><tr><td>Participação colaborativa nos debates sobre os projetos de pesquisa da tese em Ciências Contábeis</td><td>30%</td></tr><tr><td>Elaboração da versão preliminar dos projetos de tese em Ciências Contábeis</td><td>40%</td></tr><tr><td>Defesa da versão preliminar dos projetos de tese em Ciências Contábeis</td><td>30%</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></tbody></table>		Forma de Avaliação	Peso	Participação colaborativa nos debates sobre os projetos de pesquisa da tese em Ciências Contábeis	30%	Elaboração da versão preliminar dos projetos de tese em Ciências Contábeis	40%	Defesa da versão preliminar dos projetos de tese em Ciências Contábeis	30%		
Forma de Avaliação	Peso											
Participação colaborativa nos debates sobre os projetos de pesquisa da tese em Ciências Contábeis	30%											
Elaboração da versão preliminar dos projetos de tese em Ciências Contábeis	40%											
Defesa da versão preliminar dos projetos de tese em Ciências Contábeis	30%											
Bibliografia	<p>ANDER-EGG, E. Técnicas de Investigación Social. México: Humanitas, 1969.</p> <p>BLALOCK, H. M. Introducción a la Investigación Social. Buenos Aires: Amorrortu, 1970.</p> <p>CASTELLS, M. e IPOLA, E. Metodología y Epistemología de las Ciencias Sociales. Madrid: Ayuso, 1975.</p> <p>CASTRO, Cláudio Moura. Prática da Pesquisa Social. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1977.</p> <p>CHIZZOTTI, A. Pesquisa em ciências humanas e sociais. 3. ed. São Paulo: Cortez, 1998.</p> <p>DEMO, P. Metodologia científica em ciências sociais. 3. ed. São Paulo: Atlas, 1995.</p> <p>DURKHEIM, E. Las reglas del Método Sociológico. Chicago: Aldine, 1978.</p> <p>ECO, Umberto. Como se faz uma tese. 2. ed. São Paulo: Perspectiva, 1988.</p> <p>GONZALEZ RÍO, María José. Metodología de la Investigación Social. Técnicas de recolección de datos. Alicante: Editorial Aguaclara, 1997.</p> <p>KERLINGER, Fred Nichols. Metodologia da Pesquisa em Ciências Sociais. Um tratamento Conceitual. São Paulo: EPU/EDUSP, 1979.</p> <p>MARCONI, Marina de Andrade e LAKATOS, Eva Maria. Metodologia Científica. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2004.</p> <p>MARCONI, Marina de Andrade e LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos de Metodologia Científica. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005.</p> <p>MacCOUN, Robert J. Biases in the interpretation and use of research results. Annual Review of Psychology, 1998, 49:259-287.</p> <p>MATIAS-PEREIRA, José. Manual de Metodologia da Pesquisa Científica. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2016.</p> <p>RICHARDSON, Roberto Jarry <i>et al.</i> Pesquisa Social. Métodos e Técnicas. São Paulo: Atlas, 1999.</p> <p>YIN, Robert K. Estudo de caso. Planejamento e métodos. Porto Alegre: Bookman, 2001.</p> <p>YOUNG, Pauline V. (1960). Métodos científicos de investigación social: introducción a los fundamentos, contenido, método, principios y análisis de las investigaciones sociales. 2. ed. México: Instituto de Investigaciones Sociales de la Universidad Nacional Autónoma de México, 2009.</p>											