



EMENTÁRIO DE DISCIPLINAS

DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
SEMINÁRIO I - MESTRADO	30 horas	2
EMENTA: Objetivo: Conhecer técnicas de apresentação de seminários; Conhecer as bases de dados; Conhecer temas de pesquisas do PgAgro; Apresentar artigos científicos relacionados ao tema de dissertação; Apresentar projeto de dissertação.		
Bibliografia: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2005 CIRIBELLI, Marilda Corrêa. Como elaborar uma dissertação de Mestrado através da pesquisa científica. Marilda Ciribelli Corrêa, Rio de Janeiro: 7 Letras, 2003. Chibeni, Silvio Seno. Epistemologia: Noções introdutórias. Departamento de Filosofia - IFCH – Unicamp. https://www.unicamp.br/~chibeni/textosdidaticos/epistemologia.htm Dutra, Luiz Henrique de Araujo. Introdução à epistemologia, 2010. 192 p. Editora Unesp. ISBN: 9788539300549. RODRIGUES, William Costa. Metodologia Científica, 2007. Disponível em: < http://unisc.br/portal/upload/com_arquivo/metodologia_cientifica.pdf >. Acesso em: 18/08/2015. Manual de Oslo Proposta de Diretrizes para Coleta e Interpretação de Dados sobre Inovação Tecnológica: Mensuração das Atividades Científicas e Tecnológicas, 136 p. http://www.finep.gov.br/images/a-finep/biblioteca/manual_de_oslo.pdf SIQUEIRA, Fabio, Roberto Karlmeier-Mertens, et al. Do conhecimento científico e pesquisa acadêmica. In: Como elaborar um projeto de pesquisa: Linguagem e Método: Elaboração de projeto de pesquisa. Rio de Janeiro, FGV, 2007. Disponível em www.uff.br/sga/monografia/material_u_eco.pdf . Acessado em: 04/08/ 2015.		

