



Programa de Pós-Graduação em Produção e Sanidade Animal

IDENTIFICAÇÃO				
Nome da Disciplina	TÓPICOS ESPECÍFICOS NA REDAÇÃO CIENTÍFICA			
Obrigatória	Não			
Total de Créditos (1 crédito = 15 horas)	4			
Práticos	0	Teóricos	Presencial	2
			Remoto Síncrono	2
Professor responsável	Ivan Bianchi, Vanessa Peripolli			
Professores colaboradores				
EMENTA				
<p>Fornecer aos alunos os princípios de redação científica, desenho experimental, análise estatística e representação gráfica dos resultados, bem como a revisão de artigos científicos. Diferentes formas de divulgação e comunicação dos trabalhos científicos. Treinamento em redigir os dados obtidos e discutirlos em base da bibliografia adequada. Espera-se que até o final do curso o aluno tenha maior proficiência em redação científica do trabalho de conclusão de curso, preparando para uma futura publicação em periódico indexado. Além disso, espera-se que os alunos tenham uma melhor compreensão sobre a estrutura de um artigo científico e como avaliar os trabalhos.</p>				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA				
<p>ANDRADE, M.M. Introdução à metodologia do trabalho científico. 10ª ed. São Paulo: Atlas, 2010. EPINFO→ http://www.cdc.gov/publications.htm GONÇALVES, E.P. Iniciação à pesquisa científica. 4ª Ed. Alinea, 2007. LUNA, S. Planejamento de pesquisa: Uma introdução. PUCSPEduc, 2006. RUIZ, J.A. Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos. 6ª ed. São Paulo: Atlas, 2006. SAMPIERI, R.H.; COLLADO, C.F.; LUCIO, P.B. Metodologia de pesquisa. 3ª ed. São Paulo: McGraw Hill, 2006.</p>				



Ministério da Educação
Instituto Federal Catarinense
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

Programa de Pós-Graduação em Produção e Sanidade Animal

SAS→. **SAS/Stat® User's Guide**. Release 6.03 Ed. SAS Inst. Inc., Cary, NC. USA. 1988, 1028 p.
STATISTIX®. **Statistix 9 Analytical Software**. Tallahassee, Florida, USA. STATISTIX→. 2008.