



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Curso:	Engenharia Agrícola	Campus:	CAR
Departamento:	Departamento de Engenharia Agrícola		
Centro:	Centro de Ciências Agrárias		
COMPONENTE CURRICULAR			
Nome: Trabalho de Conclusão de Curso			Código: 4415
Carga Horária: 34 h/a	Periodicidade: Semestral	Ano de Implantação: 2019	
1. EMENTA			
Atividade de síntese de integração, sistematização e consolidação dos conhecimentos pertinentes à profissão sobre um objeto de estudo com experiências cotidianas dentro e fora da Instituição.			
2. OBJETIVOS			
Capacitar o aluno nos aspectos teórico-metodológicos. Aplicar e consolidar as técnicas de pesquisa. Propiciar a complementação do ensino e da aprendizagem.			

3. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
1. Apresentação do regulamento vigente referente ao Trabalho de Conclusão de Curso. 2. Apresentação das normas para redação e estruturação do Trabalho de Conclusão de Curso. 3. Elaboração e apresentação de um projeto. 4. Elaboração e apresentação de um relatório técnico-científico.
4. REFERÊNCIAS
4.1- Básicas (Disponibilizadas na Biblioteca ou aquisições recomendadas) ABNT – NBR 14724. Informação e documentação - Trabalhos acadêmicos – Apresentação. 11 p., 2011. GIL, A. C. <i>Como elaborar projetos de pesquisa</i> . 4 ed. São Paulo: Atlas, 2007. 175p. MARCONI, A. A.; LAKATOS, E. M. <i>Fundamentos de metodologia científica</i> . 6 ed. São Paulo: Atlas, 2006. 315p. NORMAS VIGENTES PARA REDAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC. Departamento de Engenharia Agrícola. Universidade Estadual de Maringá. Cidade Gaúcha. (referência principal)
4.2- Complementares

APROVADO EM REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE
ENGENHARIA AGRÍCOLA REALIZADA EM
___/___/___, CONFORME EDITAL Nº _____

APROVAÇÃO DO DEPARTAMENTO

APROVAÇÃO DO CONSELHO ACADÊMICO