

SEMINÁRIOS - Culturas (C) e Grupos de alunos (GP)
DISCIPLINA NUTRIÇÃO DE PLANTAS/AGRONOMIA

<i>TURMA Quarta-Manhã</i>			<i>TURMA Quinta-Manhã</i>			<i>TURMA Quinta-Tarde</i>			
C	GP	Nome do aluno	C	GP	Nome do aluno	C	GP	Nome do aluno	
ARROZ	1		TRIGO	1		PASTAGEM	1		
SORGO	2		MILHO	2		AMENDOIM	2		
ALGODÃO	3		GIRASSOL	3		SOJA	3		
CANA-DE-AÇÚCAR	4		FELJÃO	4		MARACUJÁ	4		
CITROS	5		CAFEIRO	5		BRÁSSICA	5		
ALFACE	6		TOMATE	6		SERINGUEIRA	6		

ROTEIRO GERAL PARA SEMINÁRIO

? Introdução

Importância da cultura – econômica com dados estatísticos de produção, área cultivada...

Importância da nutrição na produção/qualidade da cultura.

? Desenvolvimento do tema

Papel dos nutrientes nas plantas (aspectos fundamentais - resumo);

Exigência nutricional; marcha de absorção;

Métodos de avaliação do estado nutricional das culturas:

Diagnose:

Visual (sintomas visuais de deficiência e/ou toxidez dos nutrientes);

Foliar (critérios de amostragem de folhas, manuseio da amostra, níveis críticos/faixa adequada de nutrientes: “dados tabelados”);

Resultados de Pesquisa (recentes): Dose do nutriente x teor foliar e teor foliar x produção

? Considerações Finais

? Referências (normas na biblioteca)

OBS.

DATA DA APRESENTAÇÃO: CONSTA NO PROGRAMA DA DISCIPLINA (O aluno apresentador será sorteado, dentro do grupo antes da apresentação);

DATA DE ENTREGA DA PARTE ESCRITA: NO DIA DA APRESENTAÇÃO

Ressalta-se, ainda, que os integrantes dos grupos dos **seminários** e do **relatório prático** serão os mesmos (conforme a lista assinada pelos alunos).