



PROGRAMA DA DISCIPLINA			
Unidade: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ (UFPA) / EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL / UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA (UFRA).			
Curso: MESTRADO E DOUTORADO EM CIÊNCIA ANIMAL			
() ESPECIALIZAÇÃO (x) MESTRADO (x) DOUTORADO			
Disciplina: Gerenciamento de sistemas de produção animal			
Área de Concentração: Produção Animal			
CARGA HORÁRIA – H/A			
TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
40	20	60	04
DURAÇÃO DA DISCIPLINA			
16 semanas			
TURMA			
1 turma (mínimo de 3 e máximo de 15 alunos)			
Docentes Responsáveis		Titulação	
Ricardo Pedroso Oaigen		Doutor	

1) EMENTA DA DISCIPLINA:

Estudar e debater os processos gerenciais aplicados aos sistemas de produção zootécnicos (bovinos de corte, bovinos de leite, bubalinos, ovinos e caprinos). Os conceitos relacionados ao ciclo P-D-C-A da administração serão inserido no âmbito das propriedades rurais. A utilização das principais ferramentas gerenciais como o controle dos custos de produção, softwares de gestão, planejamento estratégico, capacitação dos recursos humanos, elaboração de projetos, gerenciamento de tecnologias de produção animais, entre outras, serão discutidas durante a disciplina.

2) OBJETIVOS DA DISCIPLINA:

- Discutir os processos gerenciais, baseados no planejamento, direção, controle e ação aplicados aos sistemas de produção animal;
- Estudar as principais ferramentas gerenciais utilizadas nos sistemas de produção visando o incremento da rentabilidade das atividades desenvolvidas;
- Elaborar projetos técnicos que possuam viabilidade econômica para os sistemas de produção zootécnicos;
- Mensurar os principais indicadores técnicos e econômicos de projetos pecuários.

3) JUSTIFICATIVA DA DISCIPLINA NO CURSO:

Com a diminuição das margens econômica e a necessidade de incremento da competitividade nas diferentes cadeias produtivas agroindustriais o gerenciamento rural tornou-se

