



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE ECONOMIA AGRÍCOLA

PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA

Currículo
2015.1 / 2018.1 / 2025.1


Profª. Andréa Pereira Pinto
Coordenadora do Curso de Zootecnia

1. Identificação					
1.1. Unidade Acadêmica: Centro de Ciências Agrárias / Departamento de Economia Agrícola					
1.2. Curso(s): Zootecnia / Agronomia					
1.3. Nome da Disciplina: Projetos agropecuários					
1.4. Código da Disciplina: AB0084					
1.5. Caráter da Disciplina: () Obrigatória (X) Optativa					
1.6. Regime de Oferta da Disciplina: (X) Semestral () Anual () Modular					
1.7. Carga Horária (CH) Total: 48	C.H. Teórica: 48	C.H. Prática:	C.H. EaD:	C.H. Extensão:	C.H. Prática como componente curricular – PCC ¹ (apenas para cursos de licenciatura):
1.8. Pré-requisitos (quando houver):					
1.9. Co-requisitos (quando houver):					
1.10. Equivalências (quando houver):					
1.11. Professor (a): Kilmer Coelho Campos; Robério Telmo Campos; Rogério César Pereira de Araújo; Vitor Hugo Miro Couto Silva					
2. Justificativa					
Proprietários e gestores de unidades de produção agropecuária necessitam continuamente tomar decisões em um ambiente caracterizado por riscos e incertezas. A elaboração e avaliação de projetos, neste contexto, é de fundamental importância tendo em vista que propicia racionalizar o processo decisório; programar os investimentos; identificar as prioridades; avaliar financeira e economicamente os investimentos e minimizar riscos inerentes ao processo decisório.					
3. Ementa					
Introdução a planejamento e projetos. Elaboração de projetos: análise de oferta, demanda, comercialização e preços (Estudo de mercado). Estudo técnico: engenharia, tamanho e localização. Avaliação financeira de projetos agropecuários.					

¹ O registro da carga horária de PCC deve ser realizado apenas como informação da característica do componente, sem ser somada com os demais elementos (CH prática, teórica, EAD e extensão), visto que a PCC pode estar diluída em qualquer um desses.

4. Objetivos – Geral e Específicos	
Desenvolver conhecimento e habilidades importantes para a elaboração e análise de projetos de investimento, bem como a avaliação de viabilidade econômico-financeira de decisões no âmbito de empreendimentos agropecuários.	
5. Descrição do Conteúdo/Unidades	Carga Horária
Aspectos introdutórios Planejamento: planos, programas e projetos, fases e etapas, estudos componentes, tipos de projetos e de avaliações, aspectos específicos dos projetos agropecuários.	3
Estudos componentes do projeto Estudo de mercado, projeção e previsão, localização, tamanho (escala), engenharia.	5
Matemática financeira Juros, regimes de capitalização, valor presente e valor futuro, equivalência de capitais, séries de pagamentos e sistemas de amortização, taxas de juros, inflação.	6
Orçamento de capital e análise de financiamentos Tipos de investimentos, fontes de recursos, custo de capital, análise de financiamento.	6
Fluxo de caixa de projetos Cronograma de inversões, reinversões e desinvestimentos, fluxos de receitas e custos operacionais, elaboração da demonstração de fluxo de caixa.	6
Avaliação de projetos agropecuários. Indicadores: notação matemática, critérios de decisão e interpretação, análise de risco, seleção de projetos.	12
6. Metodologia de Ensino	
Aulas expositivas, exercícios propostos e estudos de casos.	
7. Atividades Discentes	
<ul style="list-style-type: none"> - Presença e participação em aula, - Resolução dos exercícios propostos, - Avaliação realizada em sala de aula. 	
8. Avaliação	
<p>O estudante será avaliado segundo o seu desempenho nas avaliações em sala de aula, resolução de exercícios e pela presença em sala de aula (de acordo com o regimento geral da UFC).</p> <p>Para esta disciplina estão previstas a aplicação de avaliações parciais em datas a serem combinadas, em horário e local de aula (datas previstas no Plano de Curso no SIGAA).</p>	
9. Bibliografia Básica e Complementar	
<p>Básica:</p> <p>BUARQUE, C. Avaliação econômica de projetos: uma apresentação didática. 8ª reimp. Rio de Janeiro: Campus, 1991.</p> <p>CORREIA NETO, Jocildo Figueiredo. Elaboração e avaliação de projetos de investimento: considerando risco. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. 266p.</p> <p>GITTINGER, J.P. Analisis economico de proyectos agricolas. Madri: editorial tecnos, 2ª ed., 1984.</p> <p>LAPPONI, J. C.. Projetos de investimento na empresa. São Paulo: Campus, 2007.</p>	

NORONHA, J.F. **Projetos agropecuários: administração financeira, orçamentação e avaliação econômica**. 2ª. ed. São Paulo: Atlas, 1987.

WOILER, S.; MATHIAS, W. F.. **Projetos: planejamento, elaboração e análise**. 2ª ed. São Paulo: Atlas, 2008.

Complementar:

CONTADOR, C. **Projetos sociais: avaliação e prática**. 4ª ed. São Paulo: Atlas, 2000.

CARDONA, A. A.; ZAPATA, B. E. S.. **Formulación y evaluación de proyectos agrários**. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia. Vicerreteria de investigación. Dirección de Investigación sede Medellín. Facultad de Ciencias Agrarias, 2014.

GITTINGER, J.P. *Economic analysis of agricultural projects*. Johns Hopkins University Press, 2nd. ed., 1982.

HOFFMANN, R. *et al.* **Administração da empresa agrícola**. 5ª. ed. São Paulo, Pioneira 1986.

HOLANDA, N. **Planejamento e projetos**. 13ª. ed., Fortaleza. Estrela, 1987.

KAY, R. D.; EDWARDS, W. M.; DUFFY, P. A. **Gestão de propriedades rurais**. 7ª Ed. Porto Alegre: AMGH Editora, 2014.

MANKIW, G. **Introdução à Economia**. São Paulo: Cengage Learning, 2012.

Prof.ª Andréa Pereira Pinto
Coordenadora do Curso de Zootecnia