

RESOLUÇÃO №. 257, DE 22 DE NOVEMBRO DE 2018.

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS, no uso de suas atribuições legais e considerando o Parecer nº 103/2018 da Câmara de Ensino de Graduação e o contido no Processo nº 23005.002243/2008-01, RESOLVE:

- **Art. 1º** Aprovar a alteração do Projeto Pedagógico do Curso de Ciências Econômicas Bacharelado da Universidade Federal da Grande Dourados UFGD, conforme segue:
- I Substituir a disciplina de Cálculo I 72h pela disciplina de Cálculo Diferencial e Integral I 72h;
- II Retirar as seguintes disciplinas do rol de obrigatórias e incluí-las no rol de eletivas:
 - a) Gestão e Prática de Negócios 72h;
 - b) Ambiente de Negócios e Finanças Pessoais 72h.
- III Retirar a disciplina de Economia do Setor Público 72h, do rol de eletivas e incluíla no rol de obrigatórias;
 - IV Alterar a ementa das seguintes disciplinas:
 - a) Conjuntura e Instrumentos de Análise Econômica;
 - b) Crescimento e Desenvolvimento Sócio-Econômico;
 - c) Econometria II;
 - d) Economia Brasileira;
 - e) Economia do Setor Público;
 - f) Elaboração e Análise de Projetos Econômicos;
 - g) Gestão e Prática de Negócios;
 - h) História do Pensamento Econômico I;
 - i) História do Pensamento Econômico II;
 - j) Teoria Microeconômica I;
 - k) Teoria Microeconômica II;
 - I) Tópicos em Economia da Educação e do Trabalho.
 - V Criar as seguintes disciplinas obrigatórias:
 - a) Custos e Finanças Corporativas 72h (FACE);
 - b) Economia Monetária 72h (FACE);
 - c) Mercado Financeiro e de Capitais 72h (FACE).
 - VI Alterar o nome e a ementa das seguintes disciplinas:
 - a) Teoria Macroeconômica I para Macroeconomia I;



b) Teoria Macroeconômica II para Macroeconomia II.

VII - Alterar o nome da disciplina Economia Aplicada para Economia Aplicada I;

VIII - Excluir as seguintes disciplinas:

- a) Mercado Financeiro e Operação em Bolsa de Valores 72h (FACE);
- b) Finanças e Negócios 72h (FACE).

Art. 2º O Curso de Ciências Econômicas, em respeito às normas superiores pertinentes a integralização curricular, obedece aos seguintes indicativos:

I - Carga horária mínima

a) mínima CNE:
b) mínima UFGD:
c) mínima UFGD em horas-aula de 50 minutos:
3.000 horas;
3.600 horas-aula.

II – Tempo de Integralização:

a) mínimo CNE: 8 semestres/4anos;

b) mínimo UFGD: 7 semestres/3 anos e seis meses;

c) ideal UFGD: 8 semestres/4 anos;

d) máximo CNE: não definido;

e) máximo UFGD: 12 semestres/6 anos.

III - Turno de funcionamento: Noturno de segunda a sexta e diurno aos sábados;

IV - Número de vagas: 50 vagas anuais

V - Modalidade: Presencial

VI - Regime de Matrícula: Semestral por Componente Curricular

VII - Grau conferido: Bacharel em Ciências Econômicas.

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, com seus efeitos a partir do ano letivo de 2019 para todos os estudantes matriculados no curso.

Art. 4º Para os estudantes que ingressaram no curso até o ano letivo de 2014, fica garantida a integralização curricular no tempo máximo de 8 anos.

Art. 5º Como parte integrante desta Resolução constará a Estrutura Curricular do Curso de Ciências Econômicas - Bacharelado, composta de Componentes Curriculares/Disciplinas com carga horária e lotação nas Faculdades, Resumo geral da Estrutura Curricular, Tabela de Pré-requisitos, Tabela de Equivalências e Ementário.

Prof.^a Liane Maria Calarge
Presidente

Anexo à Resolução CEPEC nº 257, de 22 de novembro de 2018.

CURSO DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS – BACHARELADO

ESTRUTURA CURRICULAR

| COMPONENTES CURRICULARES/DISCIPLINAS | | CHP | Total | LOTAÇÃO | | |
|--|-----------|--------|-----------|----------------|--|--|
| EIXO TEMÁTICO DE FORMAÇÃO COMUM À UNIVERSIDADE | | | | | | |
| Eixo temático de formação comum à Universidade | 72 | - | 72 | UFGD | | |
| Eixo temático de formação comum à Universidade | 72 | - | 72 | UFGD | | |
| EIXO DE FORMAÇÃO COMUM À ÁREA | . | J | | | | |
| Introdução à Contabilidade | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Fundamentos da Administração | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Matemática Financeira | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Princípios de Economia | 72 | - | 72 | FACE | | |
| 1. CONTEÚDOS DE FORMAÇÃO GERAL | • | • | <u>'</u> | | | |
| Obs.: Disciplinas do Eixo temático de formação comum formação comum à área ajudarão a compor este núcleo | | dade e | disciplir | nas do Eixo de | | |
| Cálculo Diferencial e Integral I | 72 | - | 72 | FACET | | |
| Estatística | 72 | - | 72 | FACET | | |
| Filosofia e Ética | 36 | - | 36 | FCH | | |
| Instituições de Direito Público e Privado | 72 | - | 72 | FADIR | | |
| Matemática | 72 | - | 72 | FACET | | |
| Sociologia para as Ciências Sociais Aplicadas | 36 | - | 36 | FCH | | |
| 2. CONTEÚDOS DE FORMAÇÃO TEÓRICO-QUAN | NTITATIVA | | | | | |
| Contabilidade Social | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Crescimento e Desenvolvimento Sócio-Econômico | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Custos e Finanças Corporativas | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Economia Aplicada I | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Economia do Setor Público | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Economia e Comércio Internacional | 72 | - | 72 | FACE | | |
| Economia Monetária | 72 | - | 72 | FACE | | |



| Estatística Econômica e Introdução a Econometria | 72 | - | 72 | FACE |
|--|----|----|-----|------|
| Mercado Financeiro e de Capitais | 72 | - | 72 | FACE |
| Macroeconomia I | 72 | - | 72 | FACE |
| Macroeconomia II | 72 | _ | 72 | FACE |
| Teoria Microeconômica I | 72 | - | 72 | FACE |
| Teoria Microeconômica II | 72 | - | 72 | FACE |
| Teoria Microeconômica III | 72 | - | 72 | FACE |
| 3. CONTEÚDOS DE FORMAÇÃO HISTÓRICA | | | | |
| Economia Brasileira | 72 | - | 72 | FACE |
| Formação Econômica do Brasil | 72 | - | 72 | FACE |
| História do Pensamento Econômico I | 72 | - | 72 | FACE |
| História do Pensamento Econômico II | 72 | - | 72 | FACE |
| História Econômica Geral | 72 | - | 72 | FCH |
| 4. CONTEÚDOS TEÓRICO-PRÁTICOS | | I. | l | |
| Conjuntura e Instrumentos de Análise Econômica | 72 | 36 | 108 | FACE |
| Econometria I | 72 | 36 | 108 | FACE |
| Econometria II | 72 | 36 | 108 | FACE |
| Elaboração e Análise de Projetos Econômicos | 72 | 36 | 108 | FACE |
| Técnicas de Pesquisa em Economia | 72 | 36 | 108 | FACE |
| 5. DISCIPLINAS ELETIVAS | | | | |
| Ambiente de Negócios e Finanças Pessoais | 72 | - | 72 | FACE |
| Análise Multivariada de Dados | 72 | - | 72 | FACE |
| Análise Vetorial e Otimização para Economia | 72 | - | 72 | FACE |
| Derivativos e Comercialização de Produtos Agroindustriais | 72 | - | 72 | FACE |
| Econometria III | 72 | - | 72 | FACE |
| Econometria IV | 72 | - | 72 | FACE |
| Economia Aplicada II | 72 | - | 72 | FACE |
| Economia Aplicada III | 72 | - | 72 | FACE |
| Economia da Energia e do Meio Ambiente | 72 | - | 72 | FACE |
| Economia e Desenvolvimento Regional | 72 | _ | 72 | FACE |
| Economia e Gestão do Agronegócio | 72 | - | 72 | FACE |
| | | | | |



| Economia Industrial | 72 | | 72 | FACE | |
|--|----|-----|-----|--------|--|
| | | - | | | |
| Gestão e Prática de Negócios | 72 | - | 72 | FACE | |
| Inglês Instrumental | 72 | - | 72 | FACALE | |
| Libras – Língua Brasileira de Sinais | 72 | - | 72 | EAD | |
| Marketing e Planejamento Estratégico | 72 | - | 72 | FACE | |
| Negócios Internacionais | 72 | - | 72 | FACE | |
| Perícia, Avaliação e Arbitragem | 72 | - | 72 | FACE | |
| Pesquisa Operacional | 72 | - | 72 | FACE | |
| Técnicas de Escrita Científica em Economia | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos em Economia da Educação e do Trabalho | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos em Economia Quantitativa | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Agronegócio | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Econometria I | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Econometria II | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Economia I | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Economia II | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Economia III | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Economia IV | 72 | - | 72 | FACE | |
| Tópicos Especiais em Micro e Macro | 72 | - | 72 | FACE | |
| 6. ATIVIDADES ARTICULADAS AO ENSINO DE GRADUAÇÃO | | | | | |
| Atividades Complementares | - | - | 216 | FACE | |
| Trabalho de Graduação I | - | 162 | 162 | FACE | |
| Trabalho de Graduação II | - | 162 | 162 | FACE | |
| | | L | | 1 | |

RESUMO GERAL DA ESTRUTURA CURRICULAR COM DESCRIÇÃO DA CARGA HORÁRIA NECESSÁRIA PARA A INTEGRALIZAÇÃO DO CURSO

| COMPONENTE CURRICULAR | СН |
|---|-------|
| COMPONENTES DE FORMAÇÃO COMUM À UNIVERSIDADE | 144 |
| DISCIPLINAS DE FORMAÇÃO COMUM À AREA | 288 |
| DISCIPLINAS ESPECÍFICAS DA ÁREA DE FORMAÇÃO (A+B+C+D) | 2.268 |
| A. Formação Geral | 360 |



| CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO em horas | | | |
|--|-------|--|--|
| CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO em horas aula (50min) | | | |
| F. Atividades Complementares | 216 | | |
| E. Trabalho de Graduação | 324 | | |
| ATIVIDADES ACADÊMICAS ESPECÍFICAS (E+F) | | | |
| DISCIPLINAS ELETIVAS | 360 | | |
| D. Formação Teórico-Prática | 540 | | |
| C. Formação Histórica | 360 | | |
| B. Formação Teórico-Quantitativa | 1.008 | | |

TABELA DE PRÉ-REQUISITOS

| Disciplinas | СН | Pré-requisito | СН |
|--|-----|---|-----|
| Custos e Finanças Corporativas | 72 | Matemática Financeira | 72 |
| Econometria I | 108 | Estatística Econômica e Introdução a Econometria | 72 |
| Economia Aplicada I | 72 | Cálculo Diferencial e Integral I | 72 |
| Elaboração e Análise de Projetos Econômicos | 108 | Matemática Financeira | 72 |
| Macroeconomia II | 72 | Macroeconomia I | 72 |
| Teoria Microeconômica I | 72 | Cálculo Diferencial e Integral I | 72 |
| Teoria Microeconômica II | 72 | Teoria Microeconômica I | 72 |
| Trabalho de Graduação I | 162 | Técnicas de Pesquisa em Economia | 108 |
| Trabalho de Graduação II | 162 | Trabalho de Graduação I | 162 |

TABELA DE EQUIVALÊNCIA

| COMPONENTE CURRICULAR | СН | COMPONENTE CURRICULAR | СН |
|---|----|---|-----|
| Análise Econômica de Investimentos e Negócios | 72 | Finanças e Negócios | 72 |
| Finanças Pessoais e Empresariais | 72 | | |
| Conjuntura e Instrumentos de Análise Econômica | 72 | Conjuntura e Instrumentos de Análise Econômica | 108 |



| Econometria I | 72 | Econometria I | 108 |
|--|-----|--|-----|
| Econometria II | 72 | Econometria II | 108 |
| Economia e Cenários Econômicos | 72 | Princípios de Economia | 72 |
| Economia, Mercados e Negócios | 72 | - Filicipios de Economia | 12 |
| Economia Quantitativa | 72 | Cálculo I | 72 |
| Economia Quantitativa | 12 | Economia Aplicada | 72 |
| Elaboração e Análise de Projetos | 72 | Elaboração e Análise de Projetos Econômicos | 108 |
| Estatística I | 72 | Estatística | 72 |
| Estrutura das Demonstrações Contábeis | 72 | Introdução à Contabilidade | 72 |
| Introdução à Contabilidade | 72 | | |
| Fundamentos da Administração | 72 | Fundamentos de Administração | 72 |
| Teoria Geral da Administração | 72 | - Tundamentos de Administração | 12 |
| Matemática Financeira I | 72 | Matemática Financeira | 72 |
| Mercado Financeiro e de Capitais | 72 | Mercado Financeiro e Operação em Bolsa de Valores | 72 |
| Operação em Bolsa de Valores e Ambiente de Negócios | 72 | Ambiente de Negócios e Finanças Pessoais | 72 |
| Técnicas de Pesquisa em Economia | 72 | Técnicas de Pesquisa em Economia | 108 |
| Teoria Microeconômica II | 72 | Teoria Microeconômica II | 72 |
| reona inicrocconomica ii | 72 | Teoria Microeconômica III | 72 |
| Atividades Complementares | 126 | Atividades Complementares | 216 |
| Sociologia para Economia | 36 | Sociologia para Ciências Sociais Aplicadas | 36 |
| Cálculo I | 72 | Cálculo Diferencial e Integral I | 72 |
| Economia Aplicada | 72 | Economia Aplicada I | 72 |
| Economia do Setor Público (Eletiva) | 72 | Economia do Setor Público (Obrigatória) | 72 |
| Finanças e Negócios | 72 | Economia Monetária | 72 |
| Finanças e Negócios | 72 | Custos e Finanças Corporativas | 72 |
| Mercado Financeiro e Operação em Bolsa de Valores | 72 | Mercado Financeiro e de Capitais | 72 |



| Mercado Financeiro e Operação em Bolsa de Valores | 72 | Economia Monetária | 72 |
|--|----|---------------------------|----|
| Teoria Macroeconômica I | 72 | Economia do Setor Público | 72 |
| Teoria Macroeconômica I | 72 | Macroeconomia I | 72 |
| Teoria Macroeconômica II | 72 | Macroeconomia II | 72 |

EMENTÁRIO

EIXO TEMÁTICO DE FORMAÇÃO COMUM À UNIVERSIDADE

ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL: DA PRODUÇÃO AO CONSUMO. Modelos alimentares: dieta ocidental, dieta mediterrânea, dieta vegetariana, dietas alternativas, guia alimentar; Diretrizes para uma alimentação saudável; Elos da cadeia produtiva: produção, indústria, comércio e consumo; Relação da produção de alimentos e alimentação saudável.

APRECIAÇÃO ARTÍSTICA NA CONTEMPORANEIDADE. Conceituações de arte; Degustação de obras de arte diversas; Modalidades artísticas; Arte clássica e arte popular; Artes do cotidiano; Engajamento estético, político, ideológico na arte; Valores expressos pela arte.

CIÊNCIA E COTIDIANO. Poder, discurso, legitimação e divulgação da ciência na contemporaneidade; Princípios científicos básicos no cotidiano; Democratização do acesso à ciência; Ficção científica e representações sobre ciência e cientistas.

COLONIALIDADE E RELAÇÕES DE PODER NAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS. O fenômeno do Preconceito Étnico-racial na Sociedade Brasileira; Políticas Afirmativas e a Sociedade Brasileira.

CONHECIMENTO E TECNOLOGIAS. Diferentes paradigmas do conhecimento e o saber tecnológico; Conhecimento, tecnologia, mercado e soberania; Tecnologia, inovação e propriedade intelectual; Tecnologias e difusão do conhecimento; Tecnologia, trabalho, educação e qualidade de vida.

CORPO, SAÚDE E SEXUALIDADE. Teorias do corpo; Arte e corpo; Corpo: organismo, mercadoria, objeto e espetáculo; O corpo disciplinado, a sociedade do controle e o trabalho; O corpo libidinal e a sociedade; Corpo, gênero e sexualidade.

DIREITOS HUMANOS, CIDADANIA E DIVERSIDADES. Compreensão histórica dos direitos humanos; Multiculturalismo e relativismo cultural; Movimentos sociais e cidadania; Desigualdades e políticas públicas; Democracia e legitimidade do conflito.

ECONOMIAS REGIONAIS, ARRANJOS PRODUTIVOS E MERCADOS. Globalização, produção e mercados; Desenvolvimento e desigualdades regionais; Arranjos produtivos e economias regionais; Regionalismo e Integração Econômica.

EDUCAÇÃO, SOCIEDADE E CIDADANIA. A educação na formação das sociedades; Educação, desenvolvimento e cidadania; Políticas públicas e participação social; Políticas afirmativas; Avaliação da educação no Brasil; Educação, diferença e interculturalidade.



ÉTICA E PARADIGMAS DO CONHECIMENTO. Epistemologia e paradigmas do conhecimento; Conhecimento científico e outras formas de conhecimento; Conhecimento, moral e ética; Interface entre ética e ciência; Bioética.

INTERCULTURALIDADE E RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS. Teorias da Etnicidade; Teorias Raciais; Interculturalidade, Diversidade de Saberes e Descolonização dos Saberes; História e Cultura Afrobrasileira em Mato Grosso do Sul; História e Cultura Indígena em Mato Grosso do Sul.

LINGUAGENS, LÓGICA E DISCURSO. Linguagem, mídia e comunicação; Princípios de retórica e argumentação; Noções de lógica; Diversidades e discursos.

SOCIEDADE, MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE. Relações entre sociedade, meio ambiente e sustentabilidade; Modelos de Desenvolvimento; Economia e meio ambiente; Políticas públicas e gestão ambiental; Responsabilidade Social e Ambiental; Educação ambiental.

SUSTENTABILIDADE NA PRODUÇÃO DE ALIMENTOS E DE ENERGIA. Sustentabilidade econômica, social e ambiental; Uso sustentável de recursos naturais e capacidade de suporte dos ecossistemas; Padrões de consumo e impactos da produção de alimentos e energia; Relação de sustentabilidade nos processos e tecnologias de produção de alimentos e energia; Produção Interligada de Alimentos e Energia.

TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO. Redes de comunicação; Mídias digitais; Segurança da informação; Direito digital; E-science (e-ciência); Cloud Computing; Cidades inteligentes; Bioinformática; Elearning; Dimensões sociais, políticas e econômicas da tecnologia da informação e comunicação; Sociedade do conhecimento, cidadania e inclusão digital; Oficinas e atividades práticas.

TERRITÓRIOS E FRONTEIRAS. Estado, nação, culturas e identidades; Processos de Globalização/Mundialização, Internacionalização e Multinacionalização; Espaço econômico mundial; Soberania e geopolítica; Territórios e fronteiras nacionais e étnicas; Fronteiras vivas.

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I. Derivadas e cálculo de derivadas. Aplicações da derivada. Integral definida e indefinida. Teorema Fundamental do Cálculo. Aplicações da Integral. Funções Transcendentes.

CONJUNTURA E INSTRUMENTOS DE ANÁLISE ECONÔMICA. Fontes de informações e bancos de dados econômicos. Principais procedimentos para o tratamento dos dados e estatísticas econômicas. Indicadores macro e microeconômicos. Indicadores de conjuntura e métodos de análise. Desempenho macroeconômico recente.

CONTABILIDADE SOCIAL. O Produto da economia e suas óticas de cálculo. Agregados econômicos e identidades contábeis. Estrutura do sistema de contas nacionais do Brasil. O balanço de pagamentos. Cálculo das taxas de câmbio. Comparações intertemporais entre agregados econômicos. Comparações internacionais entre agregados econômicos. Índice de preço. Indicadores sociais. Matriz insumo-produto.

CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO SÓCIO-ECONÔMICO. Crescimento e desenvolvimento econômico: conceitos, fatos e dados acerca do crescimento e desenvolvimento dos países. Crescimento em perspectiva histórica: fisiocratas, mercantilistas, clássicos (Smith e Ricardo),



Marx e Rostow. Modelos Keynesianos de Crescimento: Harrod e Domar. Modelos Neoclássicos de Crescimento: Solow (básico, tecnologia, capital humano, convergência de renda e decomposição do crescimento), Romer (economia das ideias, instituições e motor do crescimento) e AK. Desenvolvimento na visão schumpeteriana. Abertura e desenvolvimento econômico no Brasil da década de 1990. Modelos de crescimento para a agropecuária: dualidade e funções da agropecuária no desenvolvimento econômico.

CUSTOS E FINANÇAS CORPORATIVAS. Conceitos e classificação de custos. Métodos de custeio: absorção ou tradicional, direto ou variável, método UEP, custeio baseado em atividades. Tributos, custos e formação de preços. Introdução às finanças corporativas. Análise das demonstrações financeiras e indicadores de análise fundamentalista. Gestão do capital de giro: tesouraria, recebíveis, crédito, cobrança, estoques e fontes de financiamento de curto prazo. Instrumentos de alavancagem operacional e financeira. Estrutura de capital. Fontes de financiamento de longo prazo. Custo de capital. Planejamento e controle financeiro (orçamento empresarial). Gestão baseada no valor. Métodos de avaliação de empresas (valuation).

ECONOMETRIA I. Regressão Simples. Regressão Múltipla. Variáveis Binárias. Violação dos pressupostos básicos. Introdução às séries temporais.

ECONOMETRIA II. Dados em Painel, Defasagens Distribuídas, Variáveis Instrumentais, Método de Mínimos Quadrados em Dois Estágios, Equações Simultâneas, Logit, Probit.

ECONOMIA APLICADA I. Disposição total a pagar; excedente do consumidor e do produtor; Custo total a partir do custo marginal; Investimento e formação de capital; Multiplicador keynesiano; Modelo de Cobweb; Aproximação da demanda a partir de polinômios de Taylor; Funções Cobb-Douglas; Produto marginal do capital e do trabalho; Maximização de lucros e minimização de custos; Escolha ótima do consumidor, demanda e equação de Slutsky; Efeito Averch-Johnson; Solução de modelos IS-LM; matrizes insumo-produto; Oferta e demanda: solução de equilíbrio, modelos lineares e matrizes produtivas.

ECONOMIA APLICADA II. Operações em planilhas eletrônicas. Modelo de Insumo-Produto Aberto de Leontieff, Modelo de Preços de Sraffa e Modelo e Miyazawa; Modelos Keynesiano e Kaleckiano de determinação da renda, Modelo Macrodinâmico de Klein; Modelo de Insumo-Produto fechado; Modelos Econométricos de Regressão Linear; Modelo Econométrico Generalizado de Regressão Linear, Decomposição de Cholesky, Modelo de Equações Simultâneas; Modelo macrodinâmico de Klein; Modelo de Regressão com Distribuição Normal; Análise de Risco com vários Ativos e Seleção de Carteiras.

ECONOMIA APLICADA III. Dinâmica do Preço de Mercado, Modelo de Domar e modelo de crescimento de Solow, modelo de mercado com expectativas de preços, Carga Tributária de Domar, Modelo Cobweb, modelo de mercado com estoques, Acelerador de Samuelson, modelos dinâmicos de insumo-produto.

ECONOMIA BRASILEIRA. A desintegração do modelo econômico agrário-exportador e a emergência do padrão industrial. O Processo de industrialização brasileiro. A estagnação econômica dos anos 1960 e as mudanças institucionais. O "Milagre Econômico Brasileiro". A década de 1980: estagnação, inflação e planos para estabilização econômica. A década de 1990: Abertura Comercial e Plano Real. Aspectos conjunturais a partir do século XXI: dilemas e perspectivas.



ECONOMIA DO SETOR PÚBLICO. Estado e economia: falhas de mercado, funções do governo, política fiscal e gasto público. Instrumentos de intervenção. Finanças Públicas no Brasil de 1980 a 2010. Receita e despesa pública. Tributação e sistema tributário brasileiro. Planejamento do orçamento e gasto público. Dívida pública e superávit. Conceito de déficit público. Equivalência Ricardiana e Equação de Fischer. Tópicos adicionais de finanças públicas: previdência social, privatizações, parceria público-privada, estado regulador.

ECONOMIA E COMÉRCIO INTERNACIONAL. Teorias do comércio internacional. Concorrência imperfeita e comércio internacional. Movimentos internacionais de fatores. Política comercial internacional. Instrumentos de política comercial. Taxas de câmbio e comércio internacional. Macroeconomia das economias abertas. Política macroeconômica internacional.

ECONOMIA MONETÁRIA. Moeda: conceitos e funções. Base monetária e agregados. Criação de moeda. Demanda por moeda: modelos clássico (teoria quantitativa da moeda, keynesiano, novo-clássico e monetarista. Oferta de Moeda: sistema financeiro nacional e organização do Banco Central. Política Monetária: Instrumentos e taxa de juros. Política Monetária: modelos keynesiano, novo-clássico, monetarista e novo-keynesiano. Regime de Metas de Inflação: conceito, regras x discrição e o papel do Banco Central. Papel das expectativas. Mercado cambial: PPC, Balanço de pagamentos e relação com taxa de juros. Canais de transmissão da política monetária. Moeda e Inflação: modelo de Cagan, hiperinflação e inflação inercial.

ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS ECONÔMICOS. Planejamento e Projetos. Modalidades de avaliação e de investimentos. Análise econômica de Mercado, de Localização e de tamanho dos projetos. Orçamento. Critérios para avaliação de projetos. Investimento e Modalidades de Financiamento. Benefícios Fiscais e Método de depreciação. Análise de Sensibilidade e o futuro incerto. Elaboração de um projeto.

ESTATÍSTICA. Estatística descritiva: medidas de tendência central, medidas separatrizes, medidas de dispersão, medidas de assimetria e curtose. Probabilidade: definição e propriedades. Variáveis aleatórias discretas e contínuas. Função de probabilidade e densidade de probabilidade. Distribuição marginal e independência estatística. Esperança e variância de variáveis aleatórias. Covariância. Teorema do Limite Central e Lei dos Grandes Números. Distribuições: uniforme, Bernoulli, Binomial, Normal, t, F e qui-quadrado.

ESTATÍSTICA ECONÔMICA E INTRODUÇÃO À ECONOMETRIA. Amostragem. Estimação. Intervalos de confiança. Testes de hipóteses. Análise de variância. Análise de correlação. Introdução à análise de regressão.

FILOSOFIA E ÉTICA. Fundamentos filosóficos: conhecimento, lógica, ciência, política, moral e ética. Ética profissional. Normatização do agir profissional. Juízos e raciocínios. Visão: egocêntrica, teocêntrica, antropocêntrica, holística. A condição humana: o homem, a cultura, o trabalho, a racionalidade e a organização. Concepções da natureza humana: essencialista, naturalista, historicista, existencialista.

FORMAÇÃO ECONÔMICA DO BRASIL. Economia colonial. Empresa mercantil, colonial e escravocrata. Ciclos econômicos. Expansão cafeeira e origens da indústria. A crise de 1929. Industrialização através da substituição de importações. A ação estatal e a industrialização.

FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO. Administração, organizações e gestão; A evolução do pensamento em administração. Administração Científica. Escola de relações humanas. A teoria



estruturalista. Teoria de sistemas. A teoria da contingência. A teoria neoclássica. Áreas funcionais: visão geral de marketing, finanças, recursos humanos e produção.

HISTÓRIA DO PENSAMENTO ECONÔMICO I. O Pensamento econômico na antiguidade. Evolução das ideias econômicas na Idade Média. Escola Mercantilista. Escola Fisiocrata. Escola Clássica. Ascensão do Pensamento Socialista. Marx e o Socialismo. Escola Histórica Alemã. Escola Austríaca.

HISTÓRIA DO PENSAMENTO ECONÔMICO II. Escola Marginalista. Escola Neoclássica e do Bem-Estar. Escola Institucionalista. Escola Keynesiana. Modelos e Teorias de Crescimento e de Desenvolvimento. Escolas Pós-Keynesianas. Economia Matemática. Escolas Novo-Keynesianas e Novo-Clássicas. Pensamento Econômico Brasileiro.

HISTÓRIA ECONÔMICA GERAL. História e economia. Idade Média. Expansão das trocas e do comércio. Formações econômicas pré-capitalistas. Transição do feudalismo ao capitalismo. Mercantilismo e Estados Nacionais. A acumulação primitiva. Revolução Industrial. Guerras Mundiais e seus efeitos econômicos. O ciclo expansivo do pós-guerra. Socialismo soviético. Globalização.

INSTITUIÇÕES DE DIREITO PÚBLICO E PRIVADO. Introdução ao estudo de Direito. Direito Constitucional, administrativo internacional, penal processual e tributário. Noções de direito privado civil, comercial e trabalhista. Direito do consumidor.

INTRODUÇÃO À CONTABILIDADE. Contabilidade: conceito, aplicação, usuários, objetivo, objeto de estudo, finalidade; Princípios Contábeis e Estrutura Conceitual para Elaboração e Divulgação de Relatório Contábil-Financeiro; Regimes de Caixa e de Competência; Demonstrações Contábeis (estrutura); Balanço Patrimonial, Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido; Demonstração dos Fluxos de Caixa, Demonstração do Valor Adicionado e Notas Explicativas.

MACROECONOMIA I. Mercado de bens: consumo e investimento. Mercado monetário: moedas e títulos. Modelos Macroeconômicos Simplificados: multiplicador keynesiano e paradoxo da parcimônia. Modelo IS – LM. Demanda Agregada. Mercado de trabalho. Oferta Agregada: modelo clássico, keynesiano e novo keynesiano. Política monetária. Política fiscal. Inflação e atividade econômica.

MACROECONOMIA II. Economia aberta: Modelo IS – LM –BP. Taxas de câmbio e sistema monetário internacional. Política Monetária e Política fiscal para economias abertas: Modelo Mundell Fleming e Política Monetária Ótima. Curva de Philips. Expectativas Adaptativas e Racionais. Rigidez Salarial. Economia Novo Keynesiana. Ciclos econômicos.

MATEMÁTICA. Números reais. Conjuntos. Equações de primeiro e de segundo grau. Noções de geometria analítica. Funções. Noções de limites e continuidade. Introdução à derivada e aplicações. Matrizes e determinantes.

MATEMÁTICA FINANCEIRA. Noções Fundamentais de matemática financeira: fluxos de caixa. Valor do dinheiro no tempo: juros e descontos simples e compostos. Convenções: linear e exponencial. Equivalência de capitais. Correção Monetária. Rendas constantes e variadas. Sistema de amortização de empréstimos (francês, alemão, americano, misto e americano).



MERCADO FINANCEIRO E DE CAPITAIS. Produtos financeiros. Mercado de renda fixa: títulos públicos e privados. IPO. Mercado de ações: mercado a vista, mercado a termo, mercado futuro, mercado de opções. Avaliação de ações: análise técnica x análise fundamentalista. Risco e Retorno. Teoria do Portfólio. Modelo de precificação de ativos. Derivativos e estratégias de hedging.

PRINCÍPIOS DE ECONOMIA. Conceitos básicos de Economia. Teoria elementar do funcionamento do mercado. Elasticidade. Teoria dos Custos. Estruturas de Mercado. Decisões econômicas e estratégias de negócios. Desenvolvimento econômico e distribuição de renda. Consumo agregado. Investimento agregado. Política fiscal e monetária. Inflação. Setor externo.

SOCIOLOGIA PARA AS CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS. Introdução à sociologia: indivíduo, grupo social, sociedade e socialização. Elementos da vida social: estrutura e organização social; instituições, valores sociais e cultura. Sociabilidade e controle social. Construção da cidadania.

TÉCNICAS DE PESQUISA EM ECONOMIA. Método científico e técnicas de pesquisa em economia. Tópicos relacionados à metodologia para elaboração de trabalhos científicos. Normas da ABNT. Relatório da pesquisa. Elaboração do projeto da monografia.

TEORIA MICROECONÔMICA I. Teoria do Consumidor. Teoria da demanda. Teoria da produção. Introdução à teoria dos custos.

TEORIA MICROECONÔMICA II. Teoria dos Custos. Maximização do lucro em Concorrência Perfeita. Mercados competitivos. Monopólio. Concorrência Monopolística. Preços e poder de mercado. Oligopólio. Teoria dos Jogos.

TEORIA MICROECONÔMICA III. Fatores de Produção. Equilíbrio Geral. Bem-Estar Social. Externalidades Positivas e Negativas. Bens Públicos. Economia da Informação

DISCIPLINAS ELETIVAS

AMBIENTE DE NEGÓCIOS E FINANÇAS PESSOAIS. Comportamento no mundo dos negócios; Comunicação no ambiente de negócios; Adquirindo Inteligência Financeira; Racionalidade econômica nas decisões financeiras e educação financeira. Balanço patrimonial pessoal. Planejamento financeiro e Montagem de um Plano de Investimento e aplicações.

ANÁLISE MULTIVARIADA DE DADOS. Conceitos básicos. Vetores aleatórios e estimação de parâmetros em distribuições multivariadas. Análise de componentes principais. Análise fatorial. Análise de correlações canônicas. Análise de agrupamentos. Análise discriminante. Técnicas especiais de análise multivariada.

ANÁLISE VETORIAL E OTIMIZAÇÃO PARA ECONOMIA. Funções Homogêneas, Homotéticas, Funções Côncavas e Quase-Côncavas. O Espaço Euclidiano e vetores. Equação do plano tangente, continuidade e aproximação linear. Funções vetoriais. Matriz jacobiana e Regra da Cadeia. Derivadas direcionais e vetor gradiente. Teorema da função implícita. Formas quadráticas e matrizes definidas. Otimização Condicionada com restrições de igualdade e desigualdade. Funções Implícitas e Derivadas. Equações Simultâneas, regra de Cramer e solução de sistemas Lineares.

DERIVATIVOS E COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS AGROINDUSTRIAIS. Mercado futuro agropecuário no Brasil. Justificativas para o uso de derivativos. Fundamentos econômicos dos



mercados futuros e de opções. Operações de hedge nos mercados futuros agropecuários. Características e estratégias operacionais do mercado de opções. Risco e retorno dos derivativos agropecuários.

ECONOMETRIA III. ARIMA. Testes de Raiz Unitária. Causalidade de Granger. Cointegração de Engle-Granger. Vetores Autorregressivos.

ECONOMETRIA IV. Censura e Truncamento, logit multinomial, logit ordenado, Heckman, Poisson, Pseudo-Painel, Diferenças-em-Diferenças, Avaliação de Impacto.

ECONOMIA E CENÁRIOS ECONÔMICOS. Contabilidade nacional. Desenvolvimento econômico e distribuição de renda no Brasil e no mundo. Consumo agregado. Investimento agregado. Política fiscal e monetária. Inflação e desemprego. Setor externo. Cenário econômico brasileiro atual e perspectivas futuras de agregados econômicos selecionados.

ECONOMIA DA ENERGIA E DO MEIO AMBIENTE. Energia e economia: economia da indústria do petróleo; economia da indústria elétrica; economia da indústria do gás natural. Políticas energéticas. Fontes alternativas. Novas tecnologias. O conhecimento do meio ambiente. A economia do meio ambiente. A economia dos recursos naturais. Políticas do meio ambiente.

ECONOMIA E DESENVOLVIMENTO REGIONAL. Evolução da Análise Econômica Regional; Localização da Atividade Econômica; Estrutura Regional e Dinâmica Interna da Região; Relações Externas da Região; Desigualdades Regionais no Processo de Desenvolvimento; Brasil: Tendências à concentração econômica no Brasil; Origens do crescimento polarizado; Situação das desigualdades regionais no Brasil; Desconcentração produtiva no Brasil (1990-2010).

ECONOMIA E GESTÃO DO AGRONEGÓCIO. Conceitos básicos. Visão sistêmica do agronegócio. Estruturas analíticas da atividade econômica do agronegócio. Organização industrial no agronegócio. A oferta e demanda no agronegócio. Gestão do agronegócio. Cooperativas; políticas públicas. Agregados econômicos. O agronegócio na economia brasileira e internacional.

ECONOMIA INDUSTRIAL. Conceitos básicos. Análise estrutural dos mercados. Interação estratégica. A grande empresa contemporânea. Estratégias empresariais. Geografia espacial industrial. Políticas e regulação dos mercados. Teoria dos custos de transação.

ESTRUTURA DAS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS. Balanço patrimonial — grupos de contas. Apuração do resultado e regimes de contabilidade. Demonstração do resultado do exercício. Demonstração do fluxo de caixa e plano de contas. Contabilidade por balanços sucessivos. Demonstração das mutações do patrimônio líquido — DMPL. Notas explicativas.

GESTÃO E PRÁTICA DE NEGÓCIOS. Estratégia empresarial: conceito e escolas de pensamento; a formação da estratégia; estrategistas e processo decisório. Análise de ambiente interno e externo. Administração estratégica: planejamento estratégico; estratégias corporativas; estratégias no nível de negócio; vantagem competitiva.

INGLÊS INSTRUMENTAL - LÍNGUA INGLESA I. Estratégias de leitura e de compreensão de textos.

LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais. Introdução ao estudo da Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS). Discussão sobre aspectos gerais relacionados à surdez. A inclusão de alunos surdos na Educação Básica. O papel do professor intérprete. A produção textual do aluno surdo.



MARKETING E PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO. O planejamento de negócios a partir de uma visão de Marketing. Definição e análise de mercados e seus elementos (público-alvo, cliente e consumidor potencial). O composto mercadológico (4P's, 4C's e 4A's). Segmentação de mercado (demográfica e comportamental). O Marketing SAP (Segmentação, Alvo e Posicionamento). A construção do SIM (Sistema de Informação em Marketing) e seus pressupostos.

NEGÓCIOS INTERNACIONAIS. Relações e negócios internacionais. Economia e relações internacionais. Comércio internacional. Mecanismos de apoio internacionais. Bancos e agências de crédito ao comércio exterior. Contratos e operações de financiamento. Mercados de capitais internacional. Direito internacional privado. Marketing internacional.

PERÍCIA AVALIAÇÃO E ARBITRAGEM. A perícia contábil como prova judicial. Tipos de Perícia, O perito contábil como auxiliar da justiça, seu campo de atividade A inserção da perícia no código do processo civil e na legislação pertinente. Formulação de quesitos, laudo e pareceres, Honorários, prazos e documentação para suporte das perícias. Prática de Perícia. Arbitragem. Mediação.

PESQUISA OPERACIONAL. Conceitos básicos de modelagem. Programação linear. Programação multiobjetiva. Programação não linear. Soluções comentadas de exemplos e exercícios.

TÉCNICAS DE ESCRITA CIENTÍFICA EM ECONOMIA. Lógica na ciência; Falácias; Causalidade; Níveis de evidência científica; Escrita Científica; Ética na Ciência; Processo de submissão de artigos; Indicadores de avaliação de revistas, autores e artigos.

TÓPICOS EM ECONOMIA DA EDUCAÇÃO E DO TRABALHO. Demanda e Oferta de Trabalho. Formação salarial: diferenciais compensatórios e discriminação. Desemprego. Educação e Capital Humano. Sinalização. Trabalho e Educação: dados e indicadores. Estudos econométricos aplicados.

TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO. Teoria científica da administração. Teoria clássica da administração. Escola de relações humanas. Abordagem burocrática. A teoria estruturalista. A teoria comportamental da administração. Teoria do desenvolvimento organizacional. A teoria dos sistemas. A teoria da contingência. A teoria neoclássica. Novas abordagens da administração.

TÓPICOS EM ECONOMIA QUANTITATIVA. Sistemas Lineares. Posto. Matrizes e Determinantes. Espaço Vetorial e Subespaço vetorial. Independência linear. Base. Transformação. Autovalores e autovetores. Produto Interno. Polinômio característico.

TÓPICOS ESPECIAIS EM AGRONEGÓCIO. Estruturas especiais de coordenação. Redes. Custos de transação no agronegócio. Confiança. Uso da terra. Agroenergia. Agricultura de precisão. Inovação. Tendências nos agronegócios. Nanotecnologias. Produtos emergentes. Marcas de procedência. Cadeias produtivas regionais. Estudos emergentes em agronegócios.

TÓPICOS ESPECIAIS EM ECONOMETRIA I. Ementa aberta

TÓPICOS ESPECIAIS EM ECONOMETRIA II. Ementa aberta

TÓPICOS ESPECIAIS EM ECONOMIA I. Ementa aberta.

TÓPICOS ESPECIAIS EM ECONOMIA II. Ementa aberta.



TÓPICOS ESPECIAIS EM ECONOMIA III. Ementa aberta.

TÓPICOS ESPECIAIS EM ECONOMIA IV. Ementa aberta.

TÓPICOS ESPECIAIS EM MICRO E MACRO. Estudos aplicados de microeconomia e macroeconomia. Novas abordagens Macroeconômicas. Novas abordagens microeconômicas.

ATIVIDADES ACADÊMICAS ESPECÍFICAS

TRABALHO DE GRADUAÇÃO I. A elaboração do trabalho de graduação (Monografia) será dividida em duas partes: Elaboração do projeto, o qual deve ser aprovado por uma comissão de três professores, incluindo o orientador; Realização da pesquisa com base no projeto aprovado, devendo o aluno demonstrar a formação acadêmica adquirida durante o curso. O trabalho de diplomação será elaborado individualmente pelo aluno sob orientação de um professor de sua livre escolha, com a aquiescência do docente. Deverá ter as características formais de trabalho técnico-científico e será submetido à aprovação de uma Comissão de Professores designada pela Coordenação do Curso de Economia.

TRABALHO DE GRADUAÇÃO II. A elaboração do trabalho de graduação (Monografia) será dividida em duas partes: Elaboração do projeto, o qual deve ser aprovado por uma comissão de três professores, incluindo o orientador; Realização da pesquisa com base no projeto aprovado, devendo o aluno demonstrar a formação acadêmica adquirida durante o curso. O trabalho de diplomação será elaborado individualmente pelo aluno sob orientação de um professor de sua livre escolha, com a aquiescência do docente. Deverá ter as características formais de trabalho técnico-científico e será submetido à aprovação de uma Comissão de Professores designada pela Coordenação do Curso de Economia.