



PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA

| | |
|--|---|
| Campus: Luiz Meneghel | |
| Centro: Centro de Ciências Tecnológicas | |
| Curso: Sistemas de Informação | Modalidade: Licenciatura em Computação |

| | | |
|---|--------------------------------|-----------------------|
| Disciplina: Economia e Finanças | | |
| Código: 657 | Série: 3º Ano | Turno: Noturno |
| Carga Horária Semanal: 2 horas | Carga Horária Total: 30 | |
| | Teórica: 30 | Prática: 0 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa | | |
| Números de Alunos por Turma: 40 | | |
| Docente Responsável: Ronaldo Cesar Mengato Junior | | |

| |
|---|
| Ementa: |
| Introdução à economia. Matemática Financeira. Análise financeira de investimento. |

| |
|--|
| Conteúdo Programático: |
| Compreensão da Economia <ul style="list-style-type: none">• Abrangência e limitações;• Conceito e introdução à Economia e Finanças. Problemas Econômicos e suas consequências <ul style="list-style-type: none">• Microeconomia e macroeconomia;• Estudo de mercado. Setores da Economia e setores Financeiro <ul style="list-style-type: none">• Moeda – oferta, procura, velocidade de circulação;• Variação do valor da moeda: causas e consequências. Sistema Financeiro Nacional <ul style="list-style-type: none">• Concentração bancária – população atendida;• Rentabilidade – bolsa de valores;• Crises e lucratividade, crédito – seguros – previdência complementar. Capital – prazos e taxa de juros Capitalização: períodos e regimes de capitalização. |

| |
|--|
| Metodologia: |
| A disciplina será desenvolvida por meio de: <ul style="list-style-type: none">• Aulas teóricas com apresentações de slides e vídeos;• Apresentação de seminários;• Trabalhos individuais e em grupo;• Poderão ser oferecidos 20% do conteúdo em ambiente de ensino a distância. |

| |
|--|
| Critérios de Avaliação de Aprendizagem: |
| Serão realizadas 3 avaliações, as quais são: <ul style="list-style-type: none">- 1 Prova teórica- 2 Trabalhos A nota final será composta pela média aritmética simples da prova e dos trabalhos. A seguinte fórmula detalha como a Nota Final será calculada: |



$$NF = ((P1 + T1 + T2) / 3)$$

Descrição:

NF: Nota Final

P1: Primeira prova

T1: Primeiro trabalho

T2: Segundo trabalho

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

ROSSETTI, J.P. – Introdução à Economia 20ª Edição – Editora Atlas S.A., São Paulo, S.P., 2003.

GARCIA, Manuel E.; VASCONCELLOS, Marco Antonio S. Fundamentos de Economia. 2ª Edição. Editora Saraiva. 2005

Bibliografia Complementar:

GILSON OLIVEIRA & MARCELO PACHECO – Mercado Financeiro – Objetivo e Profissional Editora Fundamento Educacional – São Paulo, S.P., 2005

TAILLARD, Michael. 101 Things Everyone Needs to Know about the Global Economy: The Guide to Understanding International Finance, World Markets, and How They Can Affect Your Financial Future. Adams Media, 2013

Bandeirantes, 21 de Fevereiro de 2019.

Aprovado pelo Colegiado do Curso no dia ____ de _____ de _____.

Coordenador de Colegiado

Homologado pelo Conselho de Centro no dia ____ de _____ de _____.

Diretor de Centro