**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA**

**Centro de Ciências da Administração e Sócio-Econômicas – ESAG**

**Departamento de Ciências Econômicas**

**Curso de Graduação em Ciências Econômicas**

**Disciplina: 33MAC1 - Macroeconomia I**

**Plano de Ensino**

1. **IDENTIFICAÇÃO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Curso:** Ciências econômicas | | | |
| **Departamento:** Departamento de Ciências Econômicas | | | |
| **Disciplina:** Macroeconomia I | | | **Código:** 33MAC1 |
| **Carga Horária:** 72 horas | **Período Letivo:** 2024.1 | **Termo:** 3º | |
| **Pré-Requisitos:**  13FMA – Fundamentos de Macroeconomia | | | |
| **Professor:** Paulo Victor da Fonseca | | | |
| **Contato:** [paulo.fonseca@udesc.br](mailto:paulo.fonseca@udesc.br) | | | |

1. **EMENTA**

|  |
| --- |
| **Ementa:** Agregados econômicos. Determinação do produto no modelo clássico: mercado de trabalho e curva de oferta agregada. Poupança, investimento e taxa de juros de equilíbrio. Teoria quantitativa da moeda e demanda agregada. Produto de equilíbrio no modelo keynesiano. Mercado de trabalho. Modelo de demanda e oferta agregadas. Curva de Phillips aumentada. |

1. **OBJETIVOS**

|  |
| --- |
| O objetivo da disciplina é apresentar os princípios básicos da teoria macroeconômica e seus diversos domínios de aplicação.  O curso se propõe a familiarizar o estudante com os principais modelos macroeconômicos para determinação do produto de equilíbrio a partir da metodologia de equilíbrio geral, onde são tratadas as interações entre vários mercados, bem como os efeitos da ação do governo, em nível agregado. Isso permitirá o conhecimento dos instrumentos de análise e prescrição de políticas macroeconômicas. |

1. **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

|  |
| --- |
| **Bloco I – Introdução e modelo clássico**   1. Introdução à macroeconomia.   Leitura básica: Blanchard (caps. 1 e 2).  Leitura complementar: Lopes e Vasconcellos (cap. 1), Dornbusch, Fischer e Startz (cap. 1), Froyen (cap. 1), Mankiw (cap. 1), Abel, Bernanke e Croushore (cap. 1).   1. Modelo clássico: introdução, determinação do produto e do emprego   Leitura básica: Froyen (cap. 3)  Leitura complementar: Lopes e Vasconcellos (cap. 3), Alem (cap. 4), Mankiw (cap. 3), Abel, Bernanke e Croushore (cap. 3).   1. Modelo clássico: teoria quantitativa da moeda   Leitura básica: Froyen (cap. 4)  Leitura complementar: Lopes e Vasconcellos (cap. 3), Alem (cap. 4), Mankiw (cap. 4)   1. Modelo clássico: lei de Say, poupança, investimento e o papel da taxa de juros   Leitura básica: Froyen (cap. 4)  Leitura complementar: Lopes e Vasconcellos (cap. 3), Alem (cap. 4), Mankiw (cap. 4)  **Bloco II – Demanda agregada e curva IS**   1. Introdução    1. Fatos acerca da demanda agregada e ciclos de negócios    2. Introdução à curva IS 2. Modelagem    1. Equação de Fisher: Taxas de juros reais e nominais    2. Equilíbrio macroeconômico    3. Multiplicador    4. Curva IS    5. Comportamento *forward-looking*    6. Consumo    7. Investimento    8. Consumo, investimento e curva IS    9. Política monetária e demanda agregada   \*2.10. Equação de Euler e função consumo sob a hipótese de renda permanente   1. Conclusões   **Bloco III – Oferta agregada**   1. Introdução    1. Desemprego    2. Desequilíbrios no mercado de trabalho    3. Efeitos de oferta agregada sobre desemprego    4. Rigidez nominal e políticas de demanda    5. Fatos sobre a oferta agregada 2. Modelagem    1. Efeitos de oferta sobre o desemprego    2. Equilíbrio no mercado de trabalho    3. Taxa natural de equilíbrio    4. Rigidez nominal, inflação e ciclos econômicos 3. Aplicações 4. Formulações alternativas da curva de oferta agregada    1. Equilíbrio com rigidez nominal de preços    2. Mecanismos alternativos de determinação de preços       1. Indexação parcial à inflação passada       2. Curva de Phillips aceleracionista       3. Curva de Phillips novo-clássica       4. Curva de Phillips novo-Keynesiana    3. Rigidez de salários nominais       1. Famílias e oferta monopolística de trabalho       2. Rigidez nominal de salários e barganhas salariais   **Bloco IV – Modelo de 3 equações e política macroeconômica**   1. Introdução    1. O papel do Banco Central na estabilização macroeconômica    2. Inflação e deflação    3. Introdução ao modelo de 3 equações 2. Modelagem    1. O modelo de 3 equações    2. Usando o modelo de 3 equações 3. Equilíbrio de oferta e demanda agregadas e a propagação de choques macroeconômicos    1. Equilíbrio macroeconômico    2. Efeitos de um choque de demanda agregada    3. Previsão e lags    4. Armadilha de deflação    5. Efeitos de um choque de oferta agregada    6. Rigidez nominal e a natureza das flutuações dos ciclos econômicos 4. Conclusões |

1. **METODOLOGIA DE ENSINO**

|  |
| --- |
| A disciplina apoia-se, fundamentalmente, em livros-texto e notas de aula e será ministrada por meio de aulas expositivas.  - Todos os slides e notas de aula necessárias para o acompanhamento da disciplina serão disponibilizados pelo professor via Moodle. As leituras básicas e complementares são indicadas na seção acima “Conteúdo Programático” e estão disponíveis no app “Minha Biblioteca” ou na plataforma Moodle, não sendo necessário, assim, que os discentes recorram à biblioteca física. |

1. **SISTEMA DE AVALIAÇÃO**

|  |
| --- |
| A avaliação será realizada através dos procedimentos abaixo:  - Atividade avaliativa I (PI): 30%  - Atividade avaliativa II (PII): 30%  - Atividade avaliativa III (PIII): 30%  - Trabalhos adicionais: 10%  Os alunos devem ter em mente que o aprendizado e o acompanhamento do curso dependem essencialmente de seu próprio esforço. Os tópicos do programa serão apresentados em aulas expositivas, destinadas à apresentação de conceitos, modelos e suas aplicações. Portanto, embora importantes, as **aulas não podem jamais ser vistas como substitutas da leitura regular e cuidadosa dos textos indicados e da resolução dos exercícios propostos.** |

**Informações sobre realização de Prova de 2ª Chamada**

A Resolução nº 018/2004-CONSEPE regulamenta o processo de realização de provas de segunda chamada.

Segundo esta resolução, o aluno que deixar de comparecer a qualquer das avaliações nas datas fixadas pelos professores, poderá solicitar segunda chamada de provas na Secretaria Acadêmica através de requerimento por ele assinado, pagamento de taxa e respectivos comprovantes, **no prazo de 5 (cinco) dias úteis**, contados a partir da data de realização de cada prova, sendo aceitos pedidos, devidamente comprovados, motivados por:

I – problema de saúde, devidamente comprovado, que justifique a ausência;

II – doença de caráter infecto-contagiosa, impeditiva do comparecimento, comprovada por atestado médico reconhecido na forma da lei constando o Código Internacional de Doenças (CID);

III – ter sido vítima de ação involuntária provocada por terceiros;

IV – manobras ou exercícios militares comprovados por documento da respectiva unidade militar;

V – luto, comprovado pelo respectivo atestado de óbito, por parentes em linha reta (pais, avós, filhos e netos), colaterais até o segundo grau (irmãos e tios), cônjuge ou companheiro(a);

VI – convocação, coincidente em horário, para depoimento judicial ou policial, ou para eleições em entidades oficiais, devidamente comprovada por declaração da autoridade competente;

VII – impedimentos gerados por atividades previstas e autorizadas pela coordenação do respectivo curso ou instância hierárquica superior;

VIII – direitos outorgados por lei;

IX – coincidência de horários de exames finais, fixados por edital próprio;

X – convocação para competições oficiais representando a UDESC, o Município, o Estado ou o País.

*Leia a resolução na íntegra na página da Secretaria dos Conselhos:* [*http://secon.udesc.br/*](http://secon.udesc.br/)

1. **BIBLIOGRAFIA**

|  |
| --- |
| ABEL, A.; BERNANKE, B.; CROUSHORE, D. *Macroeconomia.* 6.ed. Pearson Prentice Hall, 2008.  ALEM, A. *Macroeconomia: teoria e prática no Brasil.* 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018. Disponível em: <https://app.minhabiblioteca.com.br/books/9788595152083>  BLANCHARD, O. *Macroeconomia.* 7.ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2017.  DORNBUSCH, R.; FISCHER, S.; STARTZ, R. *Macroeconomia.* 11.ed. Porto Alegre: AMGH, 2013. Disponível em: <https://app.minhabiblioteca.com.br/books/9788580551853>  FROYEN, R. *Macroeconomia: teorias e aplicações.* 2.ed. São Paulo: Saraiva, 2013. Disponível em: <https://app.minhabiblioteca.com.br/books/9788502175235>  LOPES, L.M.; VASCONCELLOS, M.A.S. *Manual de Macroeconomia: Nível básico e nível intermediário.* 3.ed. São Paulo: Atlas, 2008.  MANKIW, G. *Macroeconomia.* 8.ed. Rio de Janeiro: LTC, 2018. Disponível em: <https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/978-85-216-2749-4/>  SIMONSEN, M.H.; CYSNE, R.B. *Macroeconomia.* 4.ed. São Paulo: Atlas, 2009. Disponível em: <https://app.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788522465330>  **Bibliografias adicionais poderão ser indicadas no decorrer da disciplina.** |