|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\mayra\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\204D09AD.tmp | **COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS****PLANO DE ENSINO** |
| **Disciplina:** Princípios de Economia | **Período:** | **Currículo:** |
| **Docente (qualificação e situação funcional): Adjunto II** | **Unidade Acadêmica:** |
| **Pré-requisito: 1.500 horas integralizadas** | **Co-requisito: Não há.** |
| **C.H. Total:** 54h | **C.H. Prática:**0 h | **C. H. Teórica:** 54h | **Grau**: Bacharelado | **Ano:**2019 | **Semestre:**2 |
| **EMENTA** |
| Princípios básicos de micro e de macroeconomia. Desenvolvimento e crescimento econômicos. Papel e funções da agropecuária e indústria no desenvolvimento econômico. |
| **OBJETIVOS** |
| Analisar o papel da agricultura e indústria no processo de desenvolvimento econômico brasileiro e sua relação com os demais setores da economia. Estudo da evolução recente da economia no Brasil. Possibilitar ao discente noções básicas da dinâmica da atividade econômica, de forma a capacitá-lo para melhor entendimento dos principais problemas sociais, econômicos e financeiros do setor agropecuário. |
| **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO** |
| O conteúdo e as atividades serão distribuídos em 18 aulas geminadas, totalizando 54 horas-aula no semestre letivo:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aula Nº** | **Data**  | **Assunto** |
| **1** | **09/08** | Apresentação do curso e metodologia de trabalho |
| **2** | **16/08** | Introdução ao conceito de Economia e sua relevância para os engenheiros  |
| **3** | **23/08** | Teorias de Demanda  |
| **4** | **30/08** | Teorias de Oferta |
| **5** | **06/09** | Teorias do Ponto de Equilíbrio |
| **6** | **13/09** | Tipos de Mercado Econômico |
| **7** | **20/09** | *Prova 1 (40 pontos)* |
| **8** | **27/09** | Conceitos e teorias de Inflação |
| **9** | **04/10** | Taxas de Juros I  |
| **10** | **11/10** | Taxas de Juros II |
| **11** | **18/10** | Investimentos Financeiros |
| **12** | **25/10** | Taxas de Câmbio |
| **13** | **01/11** | Apresentação dos trabalhos (20 pontos) |
| **14** | **08/11** | Prova II (40 pontos) |
| **15** | **15/11** | *Atividade extraclasse* |
| **16** | **22/11** | Prova Substitutiva (40 pontos) |
| **17** | **29/11** | Lançamento das notas |
| **18** | **06/12** | Fechamento do semestre |
|  |  |  |

 |
| **METODOLOGIA DE ENSINO** |
| Aulas expositivas com a utilização de recursos midiáticos e dinâmicas em grupos.  |
| **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO** |
| A avaliação ocorrerá por meio de duas provas (40 pontos cada uma) e um trabalho em grupo (20 pontos). O trabalho em grupo consistirá na criação de um estudo de caso sobre os conteúdos teóricos da disciplina, aplicados a um exemplo empírico das Engenharias. Os alunos que não obtiverem a nota mínima de 60 pontos para a aprovação, realização uma prova substitutiva no valor de 40 pontos, que irá substituir a menor nota das provas anteriores, se o valor for maior do que a anterior. |
| **BIBLIOGRAFIA BÁSICA** |
| BACHA, C.J.C. Economia e política agrícola no Brasil. 2 ed. São Paulo: Atlas, 2012. 248 p. VASCONCELLOS, M.A.S.; GARCIA, M.E. Fundamentos de economia. 3 ed. São Paulo: Saraiva. 2008. VASCONCELLOS, M.A.S.l. Economia: micro e macro: teoria e exercícios, glossário com os 300 principais conceitos econômicos. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2011. 453 p. |
| **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR** |
| ALMEIDA, J.; NAVARRO, Z. (org.). Reconstruindo a agricultura: idéias e ideais na perspectiva do desenvolvimento rural sustentável. 3. ed. Porto Alegre: UFRGS, 2009. 309 p. (Estudos rurais). GREMAUD, A.P.; VASCONCELLOS, M.A.S. de; TONETO JÚNIOR, R. Economia brasileira contemporânea. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2012. 659p. GUIMARÃES, B.; GONÇALVES, C.E. Introdução à economia. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. 269p. KRUGMAN, P.R.; WELLS, R. Introdução à economia. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012. 915 p. VEIGA, J.E. O desenvolvimento agrícola: uma visão histórica. 2. ed. São Paulo: EDUSP, 2012. 234 p. |
| Daniel Calbino PinheiroDocente Responsável | Aprovado pelo Colegiado em / / .Coordenador do Curso |