

**PLANO DE ENSINO**

PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU

**1. IDENTIFICAÇÃO**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CURSO: PÓS-GRADUAÇÃO EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS** | | | | |
| **DISCIPLINA: GERENCIAMENTO DE RISCOS** | | | | |
| **PROFESSOR (ES): DANIEL FERNANDES PINTO** | | | | |
| **PERÍODO** | **CARGA HORÁRIA** | | | |
| TEÓRICA | **PRÁTICA** | **NÃO PRESENCIAL** | **TOTAL** |
| **08/02/2014 E 22/02/2014** | **10** | **10** | **0** | **20** |

**2. EMENTA**

|  |
| --- |
| Identificação, análise e planejamento de resposta aos riscos, *brainstorming*, *Delphi*, análise qualitativa, análise quantitativa, árvore de decisão, método de Monte Carlo, mitigação, contingência, e processos de gerência de riscos. |

**3. OBJETIVOS**

3.1 OBJETIVO GERAL

|  |
| --- |
| **Apresentar os conceitos relacionados ao gerenciamento de riscos em projetos, baseado nas melhores práticas segundo o PMI e o guia PMBOK.** |

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

|  |
| --- |
| **Fazer que o aluno, ao assimilar os conceitos da disciplina, possa levá-los ao seu campo profissional, obtendo assim melhores resultados em seus projetos.** |

**4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

|  |
| --- |
| **Conceitos sobre riscos.**  **Riscos em projetos.**  **Processos de riscos segundo o guia PMBOK.** |
| **Aplicação prática produzindo artefatos de gerência de riscos de projetos.** |

**5. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS**

|  |
| --- |
| **Aulas expositivas, trabalhos em grupo, exercício simulado baseado nas questões do PMP, vídeos e pesquisa em grupo.** |

**6. ATIVIDADES DISCENTES**

|  |
| --- |
| **Participação nas aulas, realização e apresentação de trabalhos, pesquisa, realização de simulado.** |

**7. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO**

|  |
| --- |
| **Trabalho em grupo, pesquisa sobre ferramentas de gerência de riscos em projetos e simulado de questões baseadas na prova PMP.** |

**8. ATIVIDADES INTEGRADAS À EXTENSÃO (CASO EXISTAM)**

|  |
| --- |
|  |
|  |

**9. ATIVIDADES INTEGRADAS À PESQUISA (CASO EXISTAM)**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**10. ATIVIDADES INTEGRADAS À GRADUAÇÃO (CASO EXISTAM)**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**11. BIBLIOGRAFIA**

11.1 BIBLIOGRAFIA BÁSICA

|  |
| --- |
| Project Management: **A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling**. 11th ed.Wiley: Harold Kerzner, 2013.    PMP: **Project Management Professional Exam Study Guide**. 7th ed. Kim Heldman, 2013, Sybex.  A Guide to the Project Management Body of Knowledge. 5th ed. (PMBOK Guides), PMI, 2013. |

11.2 BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

|  |
| --- |
| Alonso Mazini Soler, Carlos Alberto Corrêa Salles Junior, José Angelo Santos Do Valle, Roque Rabechini Junior. **Gerenciamento de Riscos em Projetos.**Rio de Janeiro: FGV, 2010. |
|  |