

| | | |
|----------------------------------|--------------------------------|---|
| CURSO DE GRADUAÇÃO: todos | | |
| SÉRIE: | SEMESTRE LETIVO DO ANO: | (X) 1º SEMESTRE () 2º SEMESTRE () 1º e 2º SEMESTRES |

PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA**BLOCO I – IDENTIFICAÇÃO**

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Código da Disciplina: | (não preencher) |
| Nome da Disciplina: | Gestão de Projetos |
| Dia(s) da semana: | Quartas |
| Horário(s) de aula: | 15h as 17h |
| Número de vagas: | 20 |

- **Enfoque:**
 - (1) () Obrigatória
 - (2) (x) Optativa

BLOCO II - CARGA HORÁRIA DA DISCIPLINA

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Teórica (horas): | 15 |
| Prática (horas): | 15 |
| EAD (horas): | 6 |
| Carga Horária Total (horas): | 30 |

BLOCO III – RESPONSABILIDADE DO DOCENTE

| Docente regente da disciplina: | CH Teórico- | CH Prática | CH EAD |
|--|-------------|------------|--------|
| Marcelo Schenk de Azambuja | 15 | 15 | 6 |
| Docente (s) colaborador (es) na disciplina (aqueles que ministram, no mínimo, 20% da carga horária total da disciplina) | CH Teórica | CH Prática | CH EAD |
| 1. Cláudia Libanio | 15 | 15 | 6 |
| 2. | | | |
| Docente (s) convidado (s) na Disciplina: | CH Teórica | CH Prática | CH EAD |
| 1. | | | |
| 2. | | | |

BLOCO IV – DESCRIÇÃO DO PLANO DE ENSINO

Ementa: Estudo das bases teórico conceituais da gestão de projetos e seus desafios. A disciplina visa apresentar conceitos básicos de Gestão de Projetos de acordo com a metodologia do PMI– Project Management Institute (Instituto de Gestão de Projetos) propiciando a gestão de projetos em diversos níveis e ambientes

Objetivo Geral: Capacitar o aluno a compreender e aplicar os conhecimentos da gestão de projetos em diferentes projetos em diversos níveis e atividades.

Objetivos Específicos: Fornecer aos estudantes embasamento teórico-prático sobre a Gestão de Projetos, possibilitando operar os conceitos e conhecer o gerenciamento de projetos diversos. Propiciar ao estudante, a prática de um projeto.

Conteúdo Programático: Contextualização. O que são projetos e operações. Gerenciamento de projetos. Programas e portfólios. Partes interessadas. Competências necessárias ao líder/gerente de projetos. Estilos de gerência. Estrutura organizacional. Escritório de gerenciamento de projetos. Áreas de conhecimento. Ciclo de vida de um projeto. Metodologias. Ferramentas. Grupos de processos de gerenciamento de projetos. Áreas de conhecimento e grupos de processos.

Atividades em Educação a Distância: Conforme regra da instituição, até 20% da carga horária da disciplina.

Crerios de Avaliação: A avaliação será formativa e se dará através da participação dos alunos nas atividades em sala de aula, em seminários e na elaboração de um projeto em grupo. O resultado será aferido em notas, conforme regulamento da instituição.

Bibliografia:**Básica:**

- BAXTER, Mike. Projeto de produto: guia prático para o design de novos produtos. 3. ed. São Paulo: Blucher, 2011. 342 p. ISBN 9788521206149. 658.575 / B355p
- CAMARGO, Marta. Gerenciamento de Projetos: fundamentos e prática integrada. 1ª. Ed Elsevier, 2014 . E-volution
- HURTADO, Maristela Viera.; Ricardi, André. Gerenciamento das partes interessadas. 1ª. Ed Elsevier, 2014 . E-volution ISBN 978-85-352-7139-3
- JUGEND ,Daniel. Gestão de Projetos: teoria, prática e tendências. 1ª. Ed Elsevier, 2014 . E-volution ISBN 978-85-352-7260-4
- TORRES, Luís Fernando. Fundamentos do Gerenciamento de Projetos. 1ª. Ed Elsevier, 2014 . E-volution ISBN 978-85-352-7172-0

Complementar:

- BUARQUE, C. Avaliação econômica de projetos. Rio de Janeiro: Campus,
- CARVALHO, M.M RABCHINI, R. Construindo competências para gerenciar projetos – teoria e casos. São Paulo: Ed. Atlas, 2006.
- CASAROTTO, N. F. & KOPITTKKE, B. H. Análise de investimentos. São Paulo: Atlas,
- CLEMENTE, A. et al. Projetos empresariais e públicos. São Paulo: Atlas, 1998.
- CONTADOR, C. R. Projetos sociais: avaliação e prática, impacto ambiental, externalidades, benefícios e custos sociais. São Paulo: Atlas, 1997.
- GALESNE, A. & FENSTERSEIFER, J. E. & LAMB, R. Decisões de investimentos da empresa. São Paulo: Atlas, 1999. 32
- KERZNER, Harold. Gestão de Projeto: as Melhores Práticas. Ed. Bookman. 822 pg. 2a edição. 2006.
- KUMAR, VIJAY. 101 Design Methods: A Structured Approach for Driving Innovation in Your Organization
- MENEZES, Luis César de Moura. Gestão de projetos. São Paulo: Atlas, 2003.
- VALLE, A. SOARES, C.A.; FINOCCHIO, J. SILVA, L. Fundamentos do Gerenciamento de Projetos: FGV Editora, 2010
- VARGAS, Ricardo Viana. Gerenciamento de Projetos - 7ª Ed
- WOILER, S. & MATHIAS, W. F. Projetos, planejamento, elaboração e análise. São Paulo: Atlas, 1996.

Outras fontes:

www.pmi.org
www.revistagep.org/ojs/index.php/gep

BLOCO V – CRONOGRAMA

| Aula Nr. | Data (dd/mm) | Dia da semana | Horário | Turma | Conteúdo da aula | Aula * | EaD ** | Labo- ratório | Prof. que ministra a aula e/ou Prof./Palestrante convidado |
|----------|--------------|---------------|------------|-------|---|--------|--------|------------------|--|
| 01 | 28/02 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Apresentação da disciplina. Contextualização | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 02 | 07.03 | Quarta | 15h as 17h | A&B | O que são projetos e operações | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 03 | 14.03 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Gerenciamento de projetos. Programas e portfólios. | TP | EAD | - | Marcelo e Cláudia |
| 04 | 21.03 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Partes interessadas. Proposta de Projeto (em grupo) Competências necessárias ao líder/gerente de projetos. Estilos de gerência. | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 05 | 28.03 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Grupos de processos de gerenciamento de projetos | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 06 | 04.04 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Estrutura organizacional - Atividade prática Desenvolvimento de um projeto | TP | EAD | - | Marcelo e Cláudia |
| 07 | 11.04 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Escritório de gerenciamento de projetos | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 08 | 18.04 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Design Thinking | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 09 | 25.04 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Áreas de conhecimento. Ciclo de vida de um projeto. | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 10 | 02.05 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Grupos de processos de gerenciamento de projetos Desenvolvimento de um projeto | TP | EAD | - | Marcelo e Cláudia |
| 11 | 09.05 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Grupos de processos de gerenciamento de projetos Desenvolvimento de um projeto | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 12 | 16.05 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Grupos de processos de gerenciamento de projetos | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 13 | 23.05 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Metodologias Ágeis | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 14 | 30.05 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Apresentações dos Projetos | TP | | - | Marcelo e Cláudia |
| 15 | 06.06 | Quarta | 15h as 17h | A&B | Metodologias. Ferramentas Encerramento | TP | | - | Marcelo e Cláudia |