

## Plano de Ensino

Curso			Semestre/Ano
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas			2o Semestre/2019
Disciplina			Sigla
Gestão de Projetos			AGO005
Carga Horária Semanal	Carga Teórica	Carga Prática	Carga Horária Semestral
4	2	2	80
Professor			
Renata Neves Ferreira			
<b>Ementa</b> Definição de projeto segundo concepção difundida pelas melhores práticas de gestão de projetos. Histórico do desenvolvimento do conjunto de conhecimentos de gestão de projetos. Comparação ente o gerenciamento por projetos com o gerenciamento tradicional. O ciclo de vida de um projeto. Os fatores de sucesso e insucesso de projetos e sua mensuração. As nove de conhecimento para a gestão de projetos e seus processos : Integração, Escopo, Tempo, Custo, Qualidade, Recursos Humanos, Comunicações, Riscos e Aquisições.			
<b>Objetivo</b> Conhecer e aplicar técnicas, métodos e ferramentas para uma gestão eficaz de projetos.			
<b>Metodologia</b> Tradicional - exposição de conceitos e exemplos práticos Avaliação Avaliação - P1 Avaliação - P2 avaliação - prova substitutiva avaliação - prova exame avaliação de TCC			
<b>Critérios de Avaliação</b> Fórmula : $iif(EX < 0, ((P1+P2+TR)/3)+EX)/2, (P1+P2+TR)/3$ Legendas : PROVA 01 - AVALIAÇÃO BIMESTRAL - PROVA 01 PROVA 02 - AVALIAÇÃO BIMESTRAL - PROVA 02 NOTA DE TRABALHO - NOTA DE TRABALHO - NOTA DE TRABALHO EXAME - EXAME - EXAME			
<b>Plano de Aula</b> 1 Conceito - Projetos -gerenciamento de projetos -> Conceito, características e importância de gerenciamento de projetosHistórico, Mudanças,Criação de valor 2 O ciclo de vida dos projetos e do desenvolvimento -> O ciclo de vida de projetosCaracterísticas dos projetos de TIFases do projetoPartes interessados 3 Áreas de conhecimento, dados coletados e medidas de sucesso -> Áreas de conhecimento, dados coletados e medidas de sucesso 4 O gerente e a equipe - gestão de integração -> O gerente e a equipegestão de integração 5 Gerenciamento do escopo do projeto -> Gerenciamento do escopo do projeto 6 Gerenciamento de cronograma do projeto -> Gerenciamento de valor agregadoGerenciamento de cronograma do projeto parte 1 7 Gerenciamento de cronograma -> Trabalho prático, lista de atividades, plano de gerenciamento de cronograma 8 Aula trabalho 02 - cronograma -> cronograma, caminho critico, linha de base de prazo, linha de base de custo 9 P1 - avaliação bimestral -> P1 - avaliação bimestral 10 Gerenciamento do custo do projeto -> Gestão de custo artefato: Plano de gerenciamento de custo. 11 Gerenciamento de qualidade -> Gestão de qualidade - plano de gerenciamento de qualidade. 12 Gerenciamento de recurso -> Gestão de recurso - plano de gerenciamento de recurso			
Responsavel pela Disciplina		Coordenador pelo Curso	
Renata Neves Ferreira		JÔNATAS CERQUEIRA DIAS	
26/08/19		26/08/19	

## Plano de Ensino

- 13 Gerenciamento de comunicação -> Gestão de comunicação Plano de gestão de comunicação.
- 14 Gerenciamento de partes interessadas -> Plano de gerenciamento de partes interessadas
- 15 Gerenciamento de aquisições -> Plano de gerenciamento de aquisições
- 16 Gerenciamento de risco -> Gestão de risco - gerenciamento Plano de gerenciamento de risco
- 17 P2- avaliação bimestral -> P2- avaliação bimestral
- 18 Aplicação de substitutivas -> Aplicação de substitutiva
- 19 Aplicação de exame -> Aplicação de exame
- 20 Apresentação de TCCs - ADS -> Avaliação de trabalhos de conclusão de curso

### Bibliografia Basica

Editora Project Managment Institute, Título: A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide)-Sixth Edition (BRAZILIAN PORTUGUESE),2017,ISBN-10: 1628251921,ISBN-13: 978-1628251920.

### Bibliografia Complementar

Editora: Sybex/Elsevier, PMP project Management Professional, Guia para exame oficial do PMI,Autor: Kim Heldman, Ano: 2014, ISBN-10: 8535276157ISBN-13: 978-8535276152

### Bibliografia Referencia

Responsavel pela Disciplina

Renata Neves Ferreira

26/08/19

Coordenador pelo Curso

JÔNATAS CERQUEIRA DIAS

26/08/19