



AULA ATIVIDADE ALUNO

Disciplina: Projeto de Software

Teleaula: 01

Título: Fundamentos de gestão de projetos em TI

Prezado(a) aluno(a),

A aula atividade tem a finalidade de promover o autoestudo das competências e conteúdos relacionados à Unidade de Ensino 1. Ela terá a duração de 1 hora e está organizada em uma única etapa: "Avaliação de resultados de aprendizagem".

Siga todas as orientações indicadas e conte sempre com a mediação do seu tutor!

Bons estudos!

Avaliação de resultados de aprendizagem

O que devo	evo Os fundamentos de gestão de projetos em TI	
conhecer		
previamente para		
fazer a atividade?		
lazer a atividade:		
O que farei?	Resolução do exercício proposto.	
Em quanto tempo?	60 minutos.	
o (:2		
Como farei?	1. Resolução do exercício proposto.	
	2. Comparar os meus resultados com o gabarito disponibilizado	
	pelo professor disponibilizados no Chat Atividade;	
	3. Registrar as respostas e/ou dúvidas pontuais no Chat Atividade	
	para mediação e ampliação comentada do gabarito pelo	
	professor.	
Quando farei?	No decorrer da aula atividade.	
Quarias iaici.		
Por que devo fazer?	Para avaliar os resultados de aprendizagem dos conteúdos	
	propostos na Unidade de Ensino.	

Exercício Proposto

1) A m	nontagem	do Ciclo de	Vida de u	m projeto	não aten	ide a qua	l das alt	ternativas
seguir	ntes?							

- a) É um elemento de integração entre os especialistas do projeto.
- b) É uma oportunidade para construir a visão de futuro do projeto.
- c) Serve para obter um orçamento detalhado do projeto.
- d) É uma das primeiras oportunidades para trabalhar conjuntamente com a equipe do projeto.

2) Qual a importância do Ciclo de Vida	para o gerenciamento de um projet	to?
--	-----------------------------------	-----

- i. Cria uma visão de futuro sobre o projeto.
- ii. Permite a integração da equipe básica do projeto.
- iii. Permite estimar prazo e recursos envolvidos na implementação do projeto.
- iv. Cria uma postura reativa na equipe do projeto.

Entre essas afirmações, qual das alternativas a seguir é falsa?

- a) i.
- b) ii e iv.
- c) iv.
- d) ii.

3) Qual dos modelos a seguir é voltado para o gerenciamento de projetos. Assinale a alternativa correta:

- a) ITIL;
- b) COBIT;
- c) PMBOK;
- d) CMM;



AULA ATIVIDADE ALUNO

4) Descreva pontos importantes para formação da equipe de um projeto.
5) Identifique as atividades típicas que são desenvolvidas nas etapas do Ciclo de Vida:
Fase da iniciação:
Fase do planejamento:
Fase da execução:
Fase do encerramento:

