

















entrada



Studio

Semipresencial - 2022/1

Página inicial

Avisos

Teams

Tarefas

Fóruns Notas

Pessoas

Páginas

Programa

Testes

Módulos

Colaborações

Office 365

Medalhas

Atendimento

Biblioteca PUC

Aula: 17-03-2022

Entrega 17 mar em 23:59 **Perguntas** 5

Disponível 17 mar em 10:40 - 17 mar em 23:59 aproximadamente 13 horas Limite de tempo Nenhum Tentativas permitidas Sem limite

Instruções

Avaliação de Software

Este teste foi travado 17 mar em 23:59.

(!) As respostas corretas estão ocultas.

Enviado 17 mar em 18:06

Pergunta 1

Avaliar software é um desafio para todo analista. Se você tivesse de avaliar um software pronto, já em utilização por usuários, o que você avaliaria?

Sua Resposta:

Faria uma base de testes considerável e tentaria levar o software à exaustão, além de verificar se todas as necessidades dos usuários foram supridas.

Pergunta 2

Você acha que é possível fazer uma avaliação de um software de maneira objetiva (de forma quantitativa)?

Se acha que sim, como fazer?

Sua Resposta:

Sim. Podemos verificar o número de erros encontrados após a entrega do software.

Pergunta 3

Você conhece alguma norma ou modelo que diz respeito a avaliação da qualidade de um software? Se sim, qual?

Sua Resposta:

Pesquisando, encontrei a família de normas ISO/IEC 9126 que propõe um modelo de qualidade de produto.

Pergunta 4

Na sua opinião, quais são os fatores que podem afetar a qualidade de um software?

Sua Resposta:

Funcionalidade, usabilidade e eficiência, todos relacionados ao tempo de vida do mesmo.

Pergunta 5

Quais são os problemas mais recorrentes que você identifica nos sistemas e porque você acha que eles acontecem?

Sua Resposta:

Muitas das vezes as necessidades dos usuários não são completamente supridas e o software precisa passar por manutenção. Isso se deve por um levantamento de requisitos que não foi o suficiente para a criação do sistema.

Detalhes da última tentativa:

Tempo: 9 minutos

Tentativas ilimitadas