



[Painel](#) ▶ [Meus cursos](#) ▶ [Cursos Superiores 2º Semestre 2021](#) ▶ [CST Sistemas para Internet](#) ▶
[1º Semestre](#) ▶ [Fundamentos de Engenharia de Software](#) ▶ [DE 25 DE OUTUBRO A 29 DE OUTUBRO – 4 Aulas](#) ▶
[Atividade](#)

Iniciado em	quinta, 4 nov 2021, 18:08
Estado	Finalizada
Concluída em	quinta, 4 nov 2021, 18:10
Tempo empregado	2 minutos 17 segundos
Notas	5,00/6,00
Avaliar	8,33 de um máximo de 10,00 (83%)

Questão 1
Completo
Atingiu 0,00 de 1,00

Com relação ao teste de aceitação, assinale a alternativa correta.

- Escolha uma opção:
- ☐ a. O teste de aceitação verifica as permissões de uso do sistema e identifica se o sistema aceita usuários não autenticados.
 - ☒ b. O teste de aceitação é utilizado para definir quando o sistema está pronto para ser lançado em produção.
 - ☐ c. O teste de aceitação deve ser executado para verificar se os módulos do sistema são aceitos para serem integrados.
 - ☐ d. O teste de aceitação avalia a usabilidade do sistema e a aceitação dos usuários
 - ☐ e. O teste de aceitação verifica os conjuntos de dado de entrada que o sistema aceita.

Sua resposta está incorreta.



Questão **2**
Completo
Atingiu 1,00 de 1,00

Em relação ao teste de software, assinale a alternativa correta sobre o teste de integração.

Escolha uma opção:

Escolha uma opção:

- ☒ a. Visa testar as falhas decorrentes da integração dos módulos do sistema.
- ☐ b. Tem como objetivo explorar a menor unidade de um projeto.
- ☐ c. Teste realizado pelos usuários finais do software.
- ☐ d. Tem a mesma aplicação do teste de aceitação.
- ☐ e. Via descobrir falhas por meio de utilização do mesmo.

Sua resposta está correta.

Questão **3**
Completo
Atingiu 1,00 de 1,00

O teste de aceitação normalmente é realizado utilizando-se a interface final do sistema. Sobre esse tipo de teste pode-se afirmar que

Escolha uma opção:

Escolha uma opção:

- ☒ a. tem como objetivo principal a validação do software quanto aos requisitos.
- ☐ b. é realizado pela equipe de desenvolvimento.
- ☐ c. assim como o teste de sistema, faz a verificação de defeitos do sistema.
- ☐ d. os sistemas feitos sob medida (tailored) sempre devem ser testados por testes de aceitação alfa e beta.
- ☐ e. é realizado pelo programador para testar componentes individuais do sistema.

Sua resposta está correta.



Questão **4**
Completo
Atingiu 1,00 de 1,00



Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os Níveis de Teste de Software às suas respectivas características.

- (1) Teste de Unidade
- (2) Teste de Integração
- (3) Teste de Sistema
- (4) Teste de Aceitação

() Avalia o software com respeito ao projeto de seus subsistemas e detecta suposições errôneas sobre pré e pós-condições para execução de um componente, falhas nas interfaces de comunicação dos componentes do software.

() Avalia o software com respeito aos seus requisitos e detecta falhas nos requisitos e na interface com o usuário.

() Avalia o software com respeito a sua implementação detalhada e detecta falhas de codificação, algoritmos ou estruturas de dados incorretos ou mal implementados.

() Avalia o software com respeito ao seu projeto arquitetural e detecta falhas de especificação, desempenho, robustez e segurança.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

Escolha uma opção:

Escolha uma opção:

- ☒ a. 2 – 4 – 1 – 3.
- ☐ b. 1 – 4 – 2 – 3.
- ☐ c. 2 – 1 – 3 – 4.
- ☐ d. 4 – 2 – 3 – 1.
- ☐ e. 1 – 3 – 4 – 2

Sua resposta está correta.



Questão 5

Completo

Atingiu 1,00 de 1,00

_____ é o teste que tem como foco as menores unidades de um programa, que podem ser funções, procedimentos, métodos ou classes. Neste contexto, espera-se que sejam identificados erros relacionados a algoritmos incorretos ou mal implementados, estruturas de dados incorretas ou simples erros de programação. Como cada unidade é testada separadamente, este teste pode ser aplicado à medida que ocorre a implementação e pelo próprio desenvolvedor, sem a necessidade de dispor-se do sistema totalmente finalizado.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto acima.

Escolha uma opção:

- ☐ a. Teste de integração
- ☐ b. Teste de sistema
- ☐ c. Teste de aceitação
- ☐ d. Teste de regressão
- ☒ e. Teste de unidade

Sua resposta está correta.

Questão 6

Completo

Atingiu 1,00 de 1,00

_____ é uma verificação de consistência entre o sistema de software e sua especificação e, portanto, é uma atividade de verificação feita depois que se tem o sistema completo, com todas suas partes integradas para verificar se as funcionalidades especificadas nos documentos de requisitos estão todas corretamente implementadas. Este tipo de teste é focado principalmente na descoberta de falhas e executado pelo grupo de desenvolvimento de testes, tendo também um papel importante para avaliar se o produto pode ser liberado para os consumidores, o que é diferente do seu papel de expor falhas que são removidas para melhorar o produto.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto acima.

Escolha uma opção:

- ☐ a. Teste de integração
- ☐ b. Teste de regressão
- ☒ c. Teste de sistema
- ☐ d. Teste de unidade
- ☐ e. Inspeção

Sua resposta está correta.

◀ Slide: 07 - Teste de software

Seguir para...

Slide: 08 - Carreira ▶





Manter contato



Prezado Estudante. Em caso de dúvida ou alguma dificuldade de acesso à plataforma, procure o Professor da sua disciplina ou a Coordenação do seu Curso.

