

Universidade do Estado de Minas Gerais

Unidade Ituiutaba

Engenharia de Computação

Engenharia de Software – Prof. Walteno Martins Parreira Jr

Seminário qualidade de software

a) Desenvolver o texto no editor Word versão 2003 (se usar uma versão mais recente, salvar como versão word2003), segundo as regras da ABNT e tem que ter no mínimo: Capa, Introdução (apresentação do tema), Assunto (desenvolvimento do tema - referencial teórico), Questões (Elaborar quatro questões sobre o tema, sendo uma descritiva e três objetivas), Conclusão (opinião do aluno sobre o assunto) e Referencias. Deve ter entre 5 e 10 páginas. Consultar os seguintes materiais:

- Qualidade de software – Maldonado
- Eng de software – Sommerville
- Eng de software – Pressman
- Eng de software – Pfleeger
- Eng de Software: Fundamentos, Métodos e Padrões - Wilson Paula Filho
- Apostila da disciplina
- Sites e Artigos.

Atenção:

No trabalho deve ser explicado:

- O QUE É?
- COMO FUNCIONA
- QUAIS BENEFÍCIOS
- ONDE SE APLICA

b) Desenvolver uma apresentação em PowerPoint versão 2003 com a apresentação que será desenvolvida no laboratório.

c) Desenvolver a apresentação com um mínimo de 20 minutos e máximo de 40 minutos. Apresentar as questões sobre o tema aos colegas, que as entregarão resolvidas na aula seguinte. No final da apresentação serão sorteados alguns alunos para responderem as perguntas formuladas, se não estiver presente será chamado outro e o aluno fica sem a sua nota de participação. Respostas sem ligação com o texto ou sem profundidade com o texto serão consideradas como ausência de participação.

d) Mandar por e-mail para o professor (walteno@yahoo.com.br) o arquivo texto (nome: Esof_tr5_nomeAlunos), as repostas das questões e o arquivo da apresentação (nome: Esof_tr5_nomeAlunos), colocando no assunto (ESOF_TR5 + NomeAlunos). Deve ser disponibilizado para todos os colegas também (exceto as respostas das questões). Os arquivos devem ser enviados até o horário da aula.

e) Distribuição das atividades:

Gp	Tema	Aluno	Data Apr.
1	TQC / TQM	Douglas, Eduardo, Pedro, Vinicius, Euma.	11/06 – 15:00
2	CMM	Matheus Nícolas; Fidel Teodoro; Maria Eduarda; Renato Antônio; Heitor Zanuto.	11/06 – 15:30
3	Normas ISO/ABNT (9000, 9126, 12119, 14598, etc...)	Raul; Lourival; Tassiana; Paulo; Chrystian.	11/06 – 16:00

f) Atenção: As questões apresentadas pelo aluno serão respondidas pelos alunos no final da apresentação.