AULA ATIVIDADE ALUNO

Curso:
Análise e Desenvolvimento
de Sistemas

AULA ATIVIDADE ALUNO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Disciplina: Análise e Modelagem de Sistemas

Teleaula: 01 – Introdução à Engenharia de Software e à Análise de Sistemas

Caro Aluno,

A partir do conteúdo da primeira teleaula e da primeira unidade do livro texto da disciplina "Análise e Modelagem de Sistemas", acesse o formulário disponível em https://forms.gle/PB8apULE51BUZ3D48 e responda as perguntas, para reforçar os conceitos e fundamentos estudados.

Material Complementar:

PRESSMAN, R.; MAXIM, B.. **Engenharia de software:** uma abordagem profissional. 8 ed. Porto Alegre: AMGH, 2016. Disponível em:

https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788580555349/cfi/0!/4/2@100:0.00.

SOMMERVILLE, Ian. **Engenharia de software.** 9 ed. São Paulo: Pearson, 2011. Disponível em: < https://plataforma.bvirtual.com.br/Leitor/Publicacao/2613/pdf>.

Bom trabalho!

Prof^a. Iolanda Cláudia Sanches Catarino