

**Universidade Federal de Santa Catarina
Centro Tecnológico
Departamento de Automação e Sistemas**



DAS 5312 – Metodologia Para Desenvolvimento de Sistemas
Prof. Daniel Duarte Abdala

Nome: _____ Matrícula: _____

Prova 7 – 02/12/2011

1. Descreva porque devemos testar software, e como o processo de testes de software é executado, detalhando suas diversas etapas.
2. Explique a diferença entre defeitos conceituais, defeitos e falhas.
3. Qual a diferença entre verificação e validação? De exemplos.
4. Que artefatos de software são normalmente modelados via diagramas de estados? Dê um exemplo de diagrama de estados implementado em seu projeto.
5. Explique o que são diagramas de implantação (deployment diagrams).

A interpretação faz parte da prova!
Concentre-se nos conceitos! Duração 30 minutos!

Boa Prova!