

Software Engineering und Projektmanagement VO (TU/Grechenig)

Prüfung 2007-11-26

Theoriefragen (60Pkte)

- Wie unterscheiden sich Top-Down und Bottom-Up Integration? Was kommt häufiger vor, und welche Voraussetzungen müssen gegeben sein?
- Welche Arten des Tailoring im V-Model XT gibt es? Beschreiben Sie diese.
- Wie unterscheidet sich die Anforderungsanalyse im Unified Process und im XP?
- Eine Frage zum Komponentenbasierenden Design.
- Softwarewartung im Unified Process. Welche Rollen gibt es, welche Produkte? Wieso wird zwischen Fehlerbehebung und Erweiterung entschieden?
- Anwendungskriterien von Agiler und Plan-Driven Entwicklung nach X und Y erläutern.

Insgesamt 11 Fragen (9 mit je 6Pkten, 2 mit je 3), Rest fehlt

Praxisbsp Parkhausverwaltungssystem (40Pkte)

- WBS nach Vorlesung erstellen (20Pkte)
- Risiken und deren Bewertung (10Pkte)
- nichtfunktionale Anforderungen (10Pkte)