

# Software Engineering (100094)

College 8:

Afsluiting  
Tentamenvoorbereiding

Marko van Eekelen

marko@cs.ru.nl

kamer **HG 02.074**

# Overzicht Colleges

1. 6 feb: Het systeemontwikkelp proces
2. 13 feb: Requirements-analyse
3. 6 mar: Documentatie, ProcesKwaliteit
4. Do 15 mar: Gastcollegereeks via Thalia  
Software Engineering Symposium
5. 27 mar : Ontwerp
6. 24 apr : Evaluaties/  
Configuratiemanagement
7. 15 mei : voortgangsrapportage per groep
8. 5 jun : Tentamenvoorbereiding

# Tentamen Software Engineering

- Schriftelijk
- Dinsdag 26 juni
- 10:30(precies!) -12:30
- HG00 071
  
- Check tijd en plaats een dag voor het tentamen!! Het verandert wel eens...
  
- Vergeet in voorkomende gevallen niet je in te schrijven voor de herkansing!!!  
Dinsdag 14 augustus HG00.308

# EindBeoordeling

## - Practicum (groepswerk)

### 1. projectbeoordeling

- a. klanttevredenheidsrapportage,
- b. **projectdocumentatie**,
- c. **testrapportage**,
- d. **projectpresentatie**,
- e. projectevaluatie (manager): product, proces, samenwerking

### 2. **werkstukken**beoordeling

### 3. globale indruk van de docent

- a. indruk van de gip-directie
- b. **groepsprojectevaluatie**
- c. **eigen projectevaluatie**

## - Tentamen (schriftelijk, individueel)

# Eindbeoordeling

**Als beide onderdelen** (practicum + tentamen) **voldoende** beoordeeld zijn,

dan is het eindresultaat het **maximum** van enerzijds het **naar studiepunten gewogen gemiddelde** en anderzijds het **ongewogen gemiddelde** van de twee;

**zo niet** dan geldt als eindresultaat de **laagste beoordeling van de twee**.

Bij de weging geldt:

7 ec voor het practicum en 2 ec voor het tentamen.

# Wat te doen vóór het tentamen...(1)

Maak project af en presenteer het resultaat (4 juli)

Zorg dat / Controleer of  
je alle documenten en werkstukopgaven hebt ingeleverd!

Ik heb nu binnen:

Van iedereen

opgave1 (klantgesprekvoorbereiding) en 2 (requirements)  
en opgave 3 (kwaliteit)

Van **niemand**

opgave4 (groepsevaluatie),  
opgave5 (persoonlijke evaluatie)  
opgave6 (projectdocumentatie),  
opgave7 (testrapportage)

!!! Gebruik voor inleveren subject: **[SE]** ....

# Wat te doen vóór het tentamen...(2)

- Bestudeer alle college presentaties  
[www.cs.ru.nl/~marko/onderwijs/se/](http://www.cs.ru.nl/~marko/onderwijs/se/)  
ook de gastcolleges!
- Bekijk een oud tentamen (dat vind je op de site)
- Zorg dat je alle begrippen kent: Watervalmodel, V-model, CMM, ...
- Lees het Pressman boek:  
*Software Engineering – A practitioner's Approach European Adaptation, **sixth** edition*  
Roger S. Pressman ISBN 0-07-285318-2
- Leer/Bestudeer extra goed de hoofdstukken  
1, 2, 3, **4 (behandeld op de gastcolleges)**, 7, 9, 21, 26, 27 van Pressman
- Maak een oud tentamen

# Onderwijsevaluatie...

- Software Engineering (100094) (9ec)
- Via blackboard online graag!
- Verbeterpunten voor volgend jaar:
  - Aparte gastcolleges met case studies
  - Ontwerp eerder behandelen
  - Informatica/informatiekunde onderscheid in onderwerpen aangeven
  - Vaker aparte gesprekken per groep over de voortgang