

Werkoverleg, 5 september 2008, 8:45-10:45,
Auditorium 9, week 2,
TU/e Eindhoven, Faculteit Wiskunde en Informatica

Aanwezig: Stella de Haan, Alwin Penterman, Roland van Vliembergen, Rick Hilken, Hoisun Ng,
Rob Verhoeven (TA), Raoul Roulaux (Notulist)

Ingekomen stukken:

Geen.

Agenda + notulen:

De notulen van de vorige week zijn nog doorgenomen.

Programmeertaal:

In verband met dat niet iedereen dezelfde programmeertalen beheerst was eerst geopperd om het project in twee verschillende programmeertalen te maken en dat via modules te verbinden.

Uiteindelijk is echter besloten om het project te programmeren in C-sharp (ook bekend als C#) omdat de taal ook object georiënteerd is en vrij veel op Java lijkt.

Opslag:

Er is besloten om de scoretabel in XML te doen. Er is nog geen verdere duidelijkheid over hoe de tetris-blokken zelf worden opgeslagen.

ATP:

De vraag was wat het ATP was. Dit is blijkbaar een serie van tests waarin gezien kan worden of er aan de voorwaarden in de URD is voldaan. De onderdelen van het ATP zijn gebaseerd op de specifieke requirements in het URD.

Prototype:

De technische adviseur had als suggestie om een prototype te programmeren als verkenning van C-Sharp en het project zelf.

Repository:

Er is besloten om alle documenten in Microsoft Word te doen in plaats van Latex.

Afspraken:

- Iedereen moet zijn of haar eigen uren bijhouden.
- Rick zal nog kijken of hij een paar voorbeelden in C-sharp kan maken voor de groepsleden die niet bekend zijn met de taal, zodat ze die kunnen bestuderen.
- Alwin zal opzoeken hoe Trac werkt.
- Raoul zal een naam verzinnen voor het project.
- De mensen van het URD zullen proberen voor volgende week vrijdag de basis van het URD af te hebben.

Komende bijeenkomst:

Woensdag 10 september komen de mensen van het URD samen tijdens de pauze bij de liften op verdieping 10 van het hoofdgebouw.

Vrijdag 12 september komt iedereen samen gedurende het 1^e en 2^e uur, op verdieping 10 van het hoofdgebouw.

Rondvraag:

Niets bijzonders te vermelden.