## Sissejuhatus

Innovatsioonitehnoloogiad

Martin Sillaots

11.09.2016

# 0

#### Kava

- Eesmärk
- Sisu ja ajakava
- Keskkond
- Ülesanded
- Hindamine
- Materjalid

### Kursuse eesmärgid

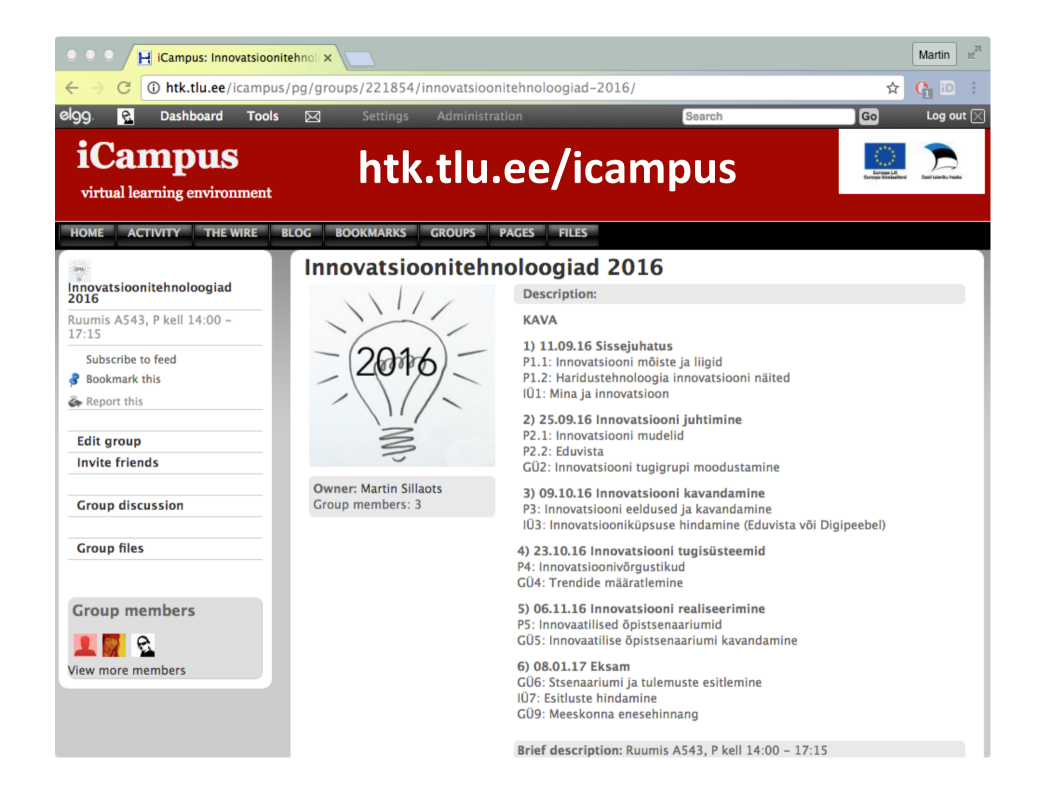
- Omandada oskus kavandada, realiseerida, levitada ja hinnata innovatsiooni
- IKT hariduses rakendamise valdkonnas

### Kursuse sisu ja ajakava

- 11.09 Innovatsiooni mõiste, liigid ja näited
- 25.09 Innovatsioonijuhtimine ja mudelid, EduVista
- 09.10 Innovatsiooni eeldused ja kavandamine
- 23.10 Innovatsiooni trendid ja tugisüsteemid
- 06.11 Innovatsiooni realiseerimine. Innovaatilised õpistsenaariumid
- 08.01 Eksam Tulemuste esitlemine ja hindamine

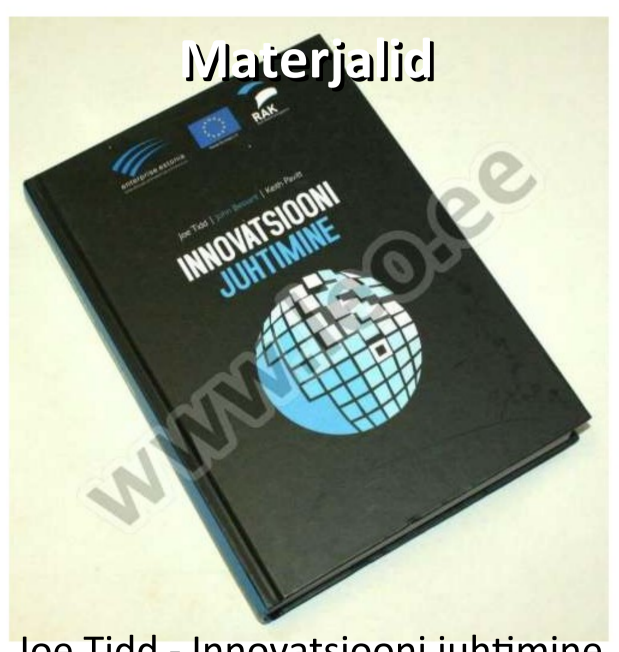
#### Ülesanded

- Mina ja innovatsioon [I]
- Innovatsiooni tugigrupi moodustamine [G]
- Innovatsiooniküpsuse hindamine [I]
- Trendide määramine ja mõju hindamine [G]
- Innovaatilise õpistsenaariumi loomine [G]
- Stsenaariumi rakendamine [G]
- Esitlemine [eksam]
  - Stsenaariumi ja selle rakendamise tutvustus
  - Enesehinnang ja hinnang teistele



# Õppekeskkond

- iCampus <a href="http://htk.tlu.ee/icampus/">http://htk.tlu.ee/icampus/</a>
- Registreeru
- Ühine Innovatsioonitehnoloogiad 2016 grupiga
- Loo oma kasutajaprofiil
  - Nimi\*
  - Foto
  - Kontaktandmed



Joe Tidd - Innovatsiooni juhtimine