

# Tilakatsaus 15.5.2018

## Edistys edellisen palaverin jälkeen

Luvussa kerrotaan, mitä projektiryhmä kokonaisuudessaan on tehnyt edellisen 2.5. pidetyn palaverin jälkeen. Luvussa kerrotaan tehdyt projektiryhmän yhteiset tehtävät ja erikseen myös tehtävät, jotka jokainen jäsen on tehnyt itsenäisesti yhteisten tehtävien lisäksi.

### Kaikki jäsenet

Projektiryhmä on

- osallistunut koodikatselmointiin (Stylmania lukuunottamatta),
- osallistunut loppuesittelyyn.

### Leinonen

Leinonen on

- työstänyt toiminnallisten testauksen suunnitelmaa,
- auttanut Naukkarista testaamaan taulukkoliitännäisen LaTeX-muunnoksen toimivuutta,
- työstänyt graafista taulukkoeditoria.

### Lindholm

Lindholm on

- laatinut 9. palaverin pöytäkirjan,
- työstänyt taulukkoeditoria,
- laatinut taulukkoliitännäisen käyttöohjeita,
- lisännyt YamlTable-painikkeen, jonka avulla saa luotua TIMiin taulukkoliitännäistä käyttävän taulukon.

### Naukkarinen

Naukkarinen on

- työstänyt taulukkoliitännäisen toimintoa, joka muuttaa liitännäisen taulukon LaTeX-taulukoksi,
- yhdistänyt Leinosen kanssa LaTeX-muuntimen taulukkoliitännäiseen,
- kirjoittanut sovellusraporttiin kuvauksen liitteiden leimaustoiminnosta,
- työstänyt käyttöohjeita.

### Pasanen

Pasanen on

- työstänyt taulukkoliitännäistä ja taulukkoeditoria,
- yhtenäistänyt kokousdokumenttien toimintojen käyttämiä makroja,
- työstänyt sovellusraporttia,
- työstänyt projektiraporttia,
- laatinut 10. palaverin esityslistan.

## Stylman

Stylman on

- työstänyt vaatimusmäärittelydokumenttia,
- työstänyt projektin testaussuunnitelmaa,
- työstänyt käytettävyydestestauksen suunnitelmaa,
- laatinut pohjan käytettävyydestestauksen testausraportille,
- parannellut 8. palaverin pöytäkirjaa,
- laittanut PDF-liitteiden leimaustoiminnon näyttämään virheilmoituksen, mikäli toiminnon suorittaminen epäonnistuu,
- lisännyt varajäsenet asiakohdan läsnäolotaulukon lisäävän painikkeen lisäämään taulukkoon.

## Projektin tulokset

Luvussa luetellaan projektin tulosten tilat.

Toiminnot:

- graafinen taulukkoeditori on kesken,
- kokouskutsusta pöytäkirjaksi -muunnin on valmis,
- PDF-liitteiden leimaamisen ja yhdistämisen toteutus on valmis,
- PDF-liitteiden leimaamisen ja yhdistämisen integroiminen TIMiin on valmis,
- pöytäkirjaotteiden luomistoiminto on valmis,
- taulukkomuodon suunnittelu on valmis,
- taulukkoliitännäinen on valmis,
- asiakohdan läsnäolotaulukon lisäävä painike on valmis.

Testaus:

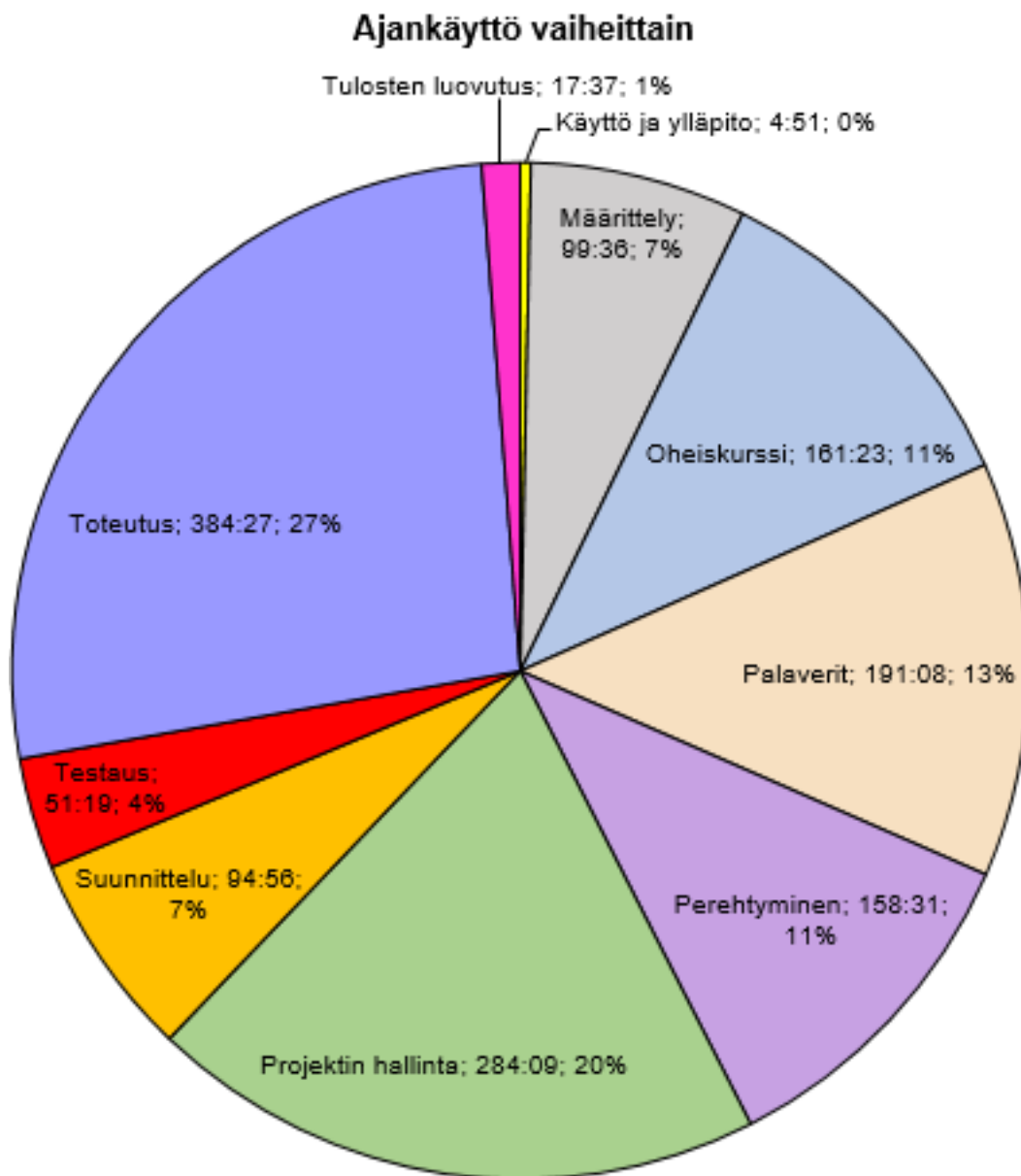
- käytettävyydestestauksen suunnitelma on kesken,
- toiminnallisen testauksen suunnitelma on kesken.

Dokumentit:

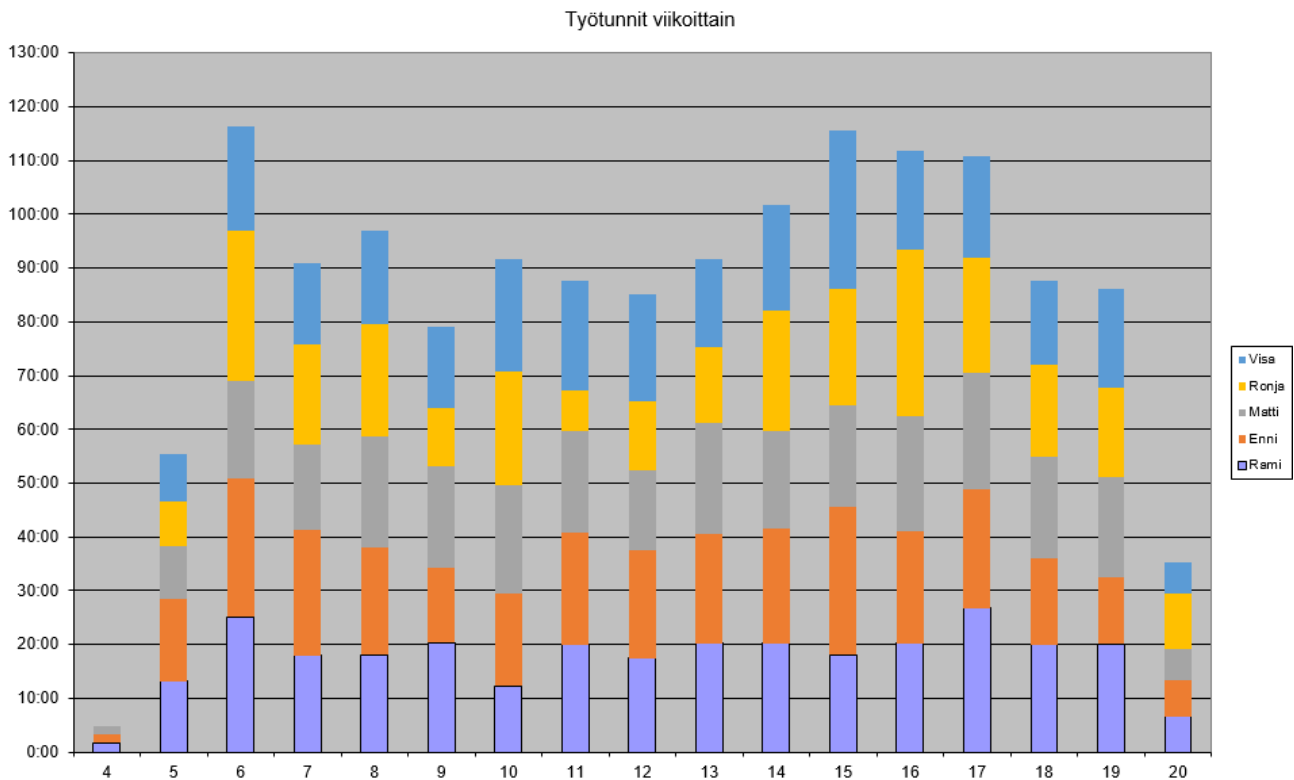
- käyttöohjeet on kesken,
- projektiraportti on kesken,
- projektisuunnitelma on valmis,
- sovellusraportti on kesken,
- vaatimusmäärittely on kesken.

## Ajankäyttö

Luvun graafit ja taulukko esittävät projektiryhmän työtunnit koko aikajänteeltä. Viikolta 20 mukaan sisältyvät vain maanantain tunnit.



Ajankäyttö Vaihe	Tekijä					Yhteensä
	Rami	Enni	Matti	Ronja	Visa	
Käyttö ja ylläpito		3:30		1:21		4:51
Määrittely	1:10	73:13	1:30	4:31	19:12	99:36
Oheiskurssi	43:00	37:15	26:25	35:05	19:38	161:23
Palaverit	33:40	35:25	37:21	51:13	33:29	191:08
Perehtyminen	16:15	40:53	52:13	10:11	38:59	158:31
Projektin hallinta	145:10	40:45	29:17	24:07	44:50	284:09
Suunnittelu	7:50	14:55	11:05	27:42	33:24	94:56
Testaus	0:40	14:09	35:25		1:05	51:19
Toteutus	46:05	41:48	87:13	123:33	85:48	384:27
Tulosten luovutus	4:35	3:10	2:30	4:27	2:55	17:37
<b>Yhteensä</b>	<b>298:25</b>	<b>305:03</b>	<b>282:59</b>	<b>282:10</b>	<b>279:20</b>	<b>1447:57</b>



## Tulosten ja tehtävien aikataulu

Projektin keskeneräisten ja aloittamattomien tulosten suunniteltu toteutusaikataulu on seuraavanlainen:

- taulukkoeditori: 14.5.
- vaatimusmäärittely: 21.5.
- käyttöohjeet: 21.5.
  - tiedekuntaneuvoston käyttöohje: 21.5.
  - taulukkoeditorin käyttöohje: 14.5.
- dokumentaatio / jatkokehittäjän ohjeet:
  - taulukko: 21.5.
- käytettävyytestaus:
  - suunnitelma 21.5.
  - raportti 28.5.
- toiminnallinen testaus:
  - suunnitelma 21.5.
  - raportti 28.5.
- sovellusraportti: 28.5.
- projektiraportti: 31.5.

Tulokset voivat valmistua myös ennen suunniteltua päivämäärää.

Alkuperäinen suunniteltu aikataulu on esillä projektisuunnitelmassa osoitteessa

<https://tim.jyu.fi/view/kurssit/tie/proj/2018/titus/dokumentit/projektisuunnitelma#aikat>

Alkuperäiseen suunniteltuun aikatauluun verrattuna taulukkoliitännäinen ja taulukkoeditori valmistuivat myöhemmin. Myös sekä toiminnallinen testaus että käytettävyytestaus suoritetaan myöhemmin. Suunnitelmassa on otettu käyttöön projektille toukokuun loppuun varattu puolentoista viikon pelivara. Projektin uskotaan päättyvän toukokuun lopussa.

Projektiryhmän jäsenistä suurimman osan projektiin varaamat työtunnit loppuvat viikolla 20. Tulosten ei kuitenkaan odoteta valmistuvan viikolla 20. Siten projektiryhmän työtunnit tulevat ylittämään suunnitellut työtunnit. Jäsenestä riippuen työtunteja on tällä hetkellä jäljellä noin kahdesta tunnista viiteentoista tuntiin.

### **Projektin läpivientiä estävät tai hidastavat seikat**

Projektin läpiviennissä ei tällä hetkellä ole erityisiä estäviä tai hidastavia seikkoja.

### **Mitä päätöksiä ja toimenpiteitä tarvitaan projektin etenemiseen?**

Projektiorganisaation tulee päättää käytettävyydestä suoritettavien henkilöiden ja testauksen aikataulusta.