

Välinehuoltoalan, perustason ensihoidon ja hyvinvointi- teknologian kokeilujen vaikuttavuuden arviointi

ARVIOINTISUUNNITELMA 2014-2016

Ohjausryhmä 11.5.2016

Marja Veikkola, koordinoija

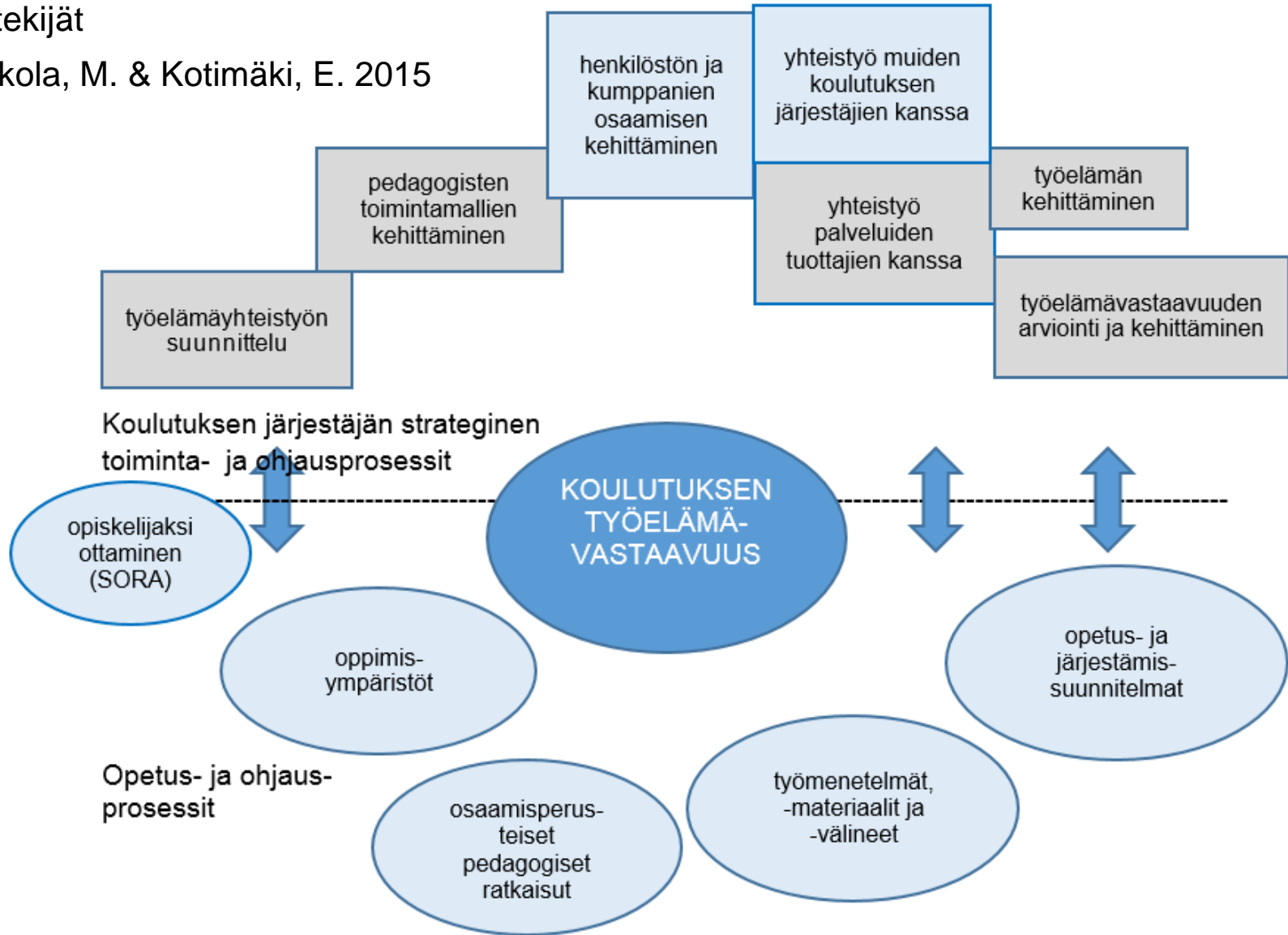


Kokeilujen arviointisuunnitelma

- Hyväksytty välinehuoltoalan, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologian kokeilujen ohjausryhmän kokouksessa 2.11.2015
- Täydentää kokeiluohjelman mukaista raportointi
- Ks. [VÄLINEHUOLTOALAN, PERUSTASON ENSIHOIDON JA HYVINVOINTITEKNOLOGIAN KOKEILUT Arviointisuunnitelma 2014 - 2016](#)

Työelämävastaavan koulutuksen osatekijät

Veikkola, M. & Kotimäki, E. 2015



Arviointikysymykset

1. Miten kokeilujen tuottama osaaminen vastaa työelämän tarpeisiin?
2. Mitkä tekijät edistävät ja estävät työelämän tarpeita vastaavan osaamisen kehittymistä kokeilujen aikana?
3. Millaisia tutkintoihin liittyviä terveydentila- ja toimintakykyvaatimuksia työelämässä on (vrt. SORA-lainsäädäntö)?

Arvioinnin toteutus

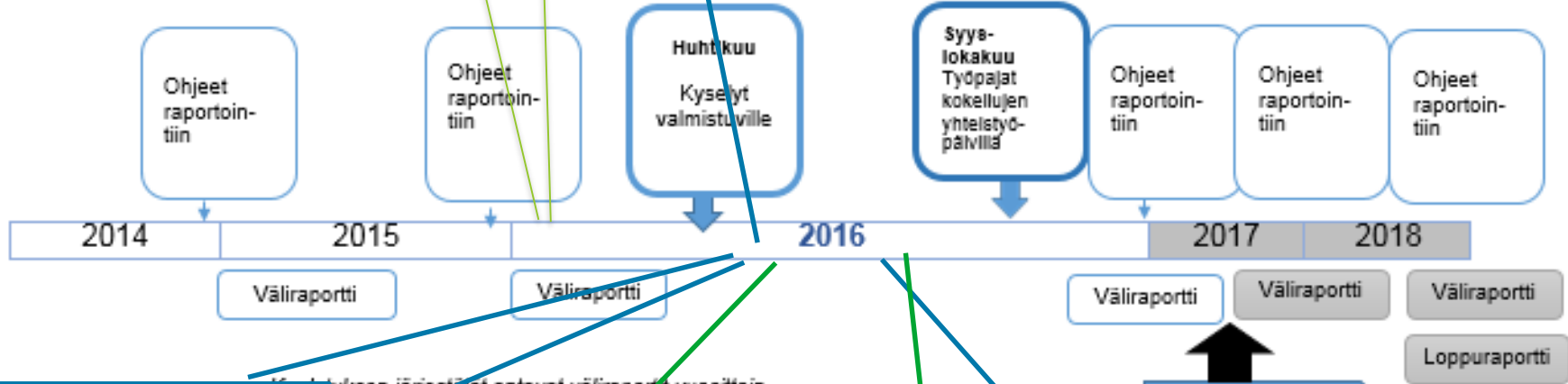
- Koulutuksen järjestäjien vuosittain laatimat väliraportit
- Vuonna 2016 valmistuville opiskelijoille tehtävä webropol –kysely
- Työssäoppimisen ohjaajille suunnattu webropol -kysely
- Yhteistyöpäivien yhteydessä järjestettävät työpajat
- Vuoden 2017 helmikuun loppuun mennessä kokeilujen koordinoija koostaa arviointiraportin vuosilta 2014 – 2016, jossa raportoidaan väliraporttien, työpajojen ja kyselyjen avulla saadut tulokset ja johtopäätökset kokeilun vaikuttavuudesta.

Opiskelijakyselyn aikataulu

Kysely valmis
helmikuu 2016

Opiskelijatapaaminen
kyselyn tuloksista Sakky
26.2.2016 (vh)

Stadin aikuisopisto
30.5.2016 (vh)



Osao 3.5.2016
(vh)

Turun ammatti-
instituutti 17.5.2016
(vh)

Stadin aikuisopisto
13.6.2016 (pteh)

Jämsän ammattiopisto
8.8.2016 (Pteh)

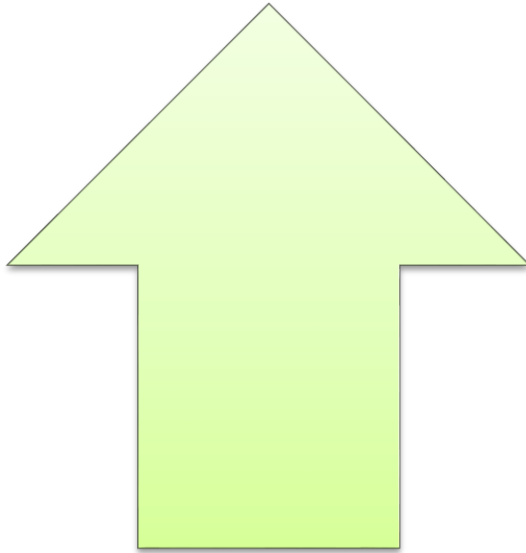
Stadin ammattiopisto
2.8.2016 (vh)

Tuloksia

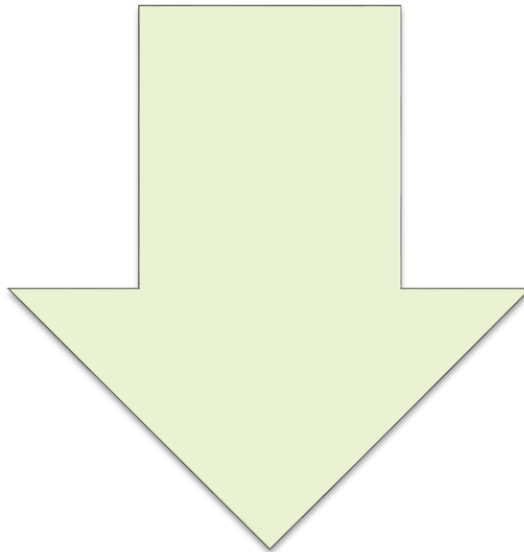
Vastauksia vain välinehuoltoalan opiskelijoilta (25/60)

Miten kokeilujen tuottama osaaminen vastaa työelämän tarpeisiin?

- Lähiopetus valmisti työelämään
- Osaamisensa pystyi näyttämään työelämän tehtävissä
- Arviointikriteerit mittaavat työelämässä tarvittavia taitoja
- Itsearvioitu osaaminen heikkoa:
 - robotiikka,
 - uudet hoito- ja palvelumuodot,
 - sähköiset asiakaslähtöiset palvelut,
 - alan teknologinen osaaminen,
 - tietoteknologian asiantuntijuus
- Osa työllistynyt jo nyt alalle



Työelämän tuntevat innostuneet opettajat
Motivoituneet työssäoppimisen ohjaajat
Mahdollisuus tehdä monipuolisia
työtehtäviä
Lähiopetuksessa opittu auttoi
työssäoppimista



Työelämän ohjaajat ja arvioijat eivät
tunne tutkintoa tai sen perusteita
Vaikeaselkoiset arviointikriteerit
Työssäoppimisen aikana ei voinut
harjoitella sitä osaamista, jota piti
tutkintotilaisuudessa näyttää
Tietotekniikan puuttuminen työpaikalta
Innottomat ohjaajat
Terveydelliset tai muut yksilölliset syyt

Työelämäkysely

- Laadittu vastaamaan arviointisuunnitelmassa esitettyihin kysymyksiin
- Linkki kyselyyn lähetetään koulutuksen järjestäjille toukokuussa 2016.
- Koulutuksenjärjestäjät jakavat linkin työssäoppimispaikoille toukokuu 2016 – elokuu 2016
- Vastaukset käytettävissä yhteistyöpäivien työpajojen suunnittelussa