

Välinehuoltoalan,
perustason ensihoidon ja
hyvinvointiteknologian koulutuskokeilut

VÄLIRAPORTTI VUODELTA 2014

OHJAUSRYHMÄN KOKOUS 12.3.2015

Marja Veikkola. koordinoija

Väliraportin tietojen kerääminen

- Webropol kysely 2.1. - 23.1.2015 (raportti vuodelta 2014 ja toteutussuunnitelman päivitys)
- Väliraportoinnin kysymykset muodostettu kokeiluohjelman mukaisesti (kohta 1.3.)
- Arviointi suhteessa tavoitteisiin ja ennakoituihin tuloksiin

Välinehuoltoalan perustutkinto, vuonna 2014 käynnistyneet koulutuskokeilut

Koulutuksen järjestäjä	Toteutusmuoto	Aloittaneet	Keskeyttäneet	Opiskelijamäärä 31.12.2014	Koulutuksen alkamispäivä	Koulutuksen suunniteltu päättymisajankohta	Suunniteltu työssäoppimisen laajuus (ov)
Amiedu	näyttötutkinto, oppilaitosmuotoinen	15	0	15	27.10.2014	17.06.2016	32
Savon koulutuskunta-yhtymä, Savon ammatti- ja aikuisopisto	näyttötutkinto, oppilaitosmuotoinen	17	1	16	01.09.2014	27.05.2016	40
Turun kaupunki, Turun ammatti-insituutti, aikuiskoulutus	näyttötutkinto, oppilaitosmuotoinen	20	0	20	10.09.2014	31.05.2016	20
Oulun seudun koulutuskunta-yhtymä, Oulun seudun ammattiopisto	näyttötutkinto, oppilaitosmuotoinen	24	4	20	10.09.2014	31.05.2016	33
Helsingin kaupunki, Stadin aikuisopisto	näyttötutkinto, oppilaitosmuotoinen	12	1	11	15.09.2014	31.05.2016	28
	yhteensä	88	6	82			

Perustason ensihoidon, vuonna 2014 käynnistyneet koulutuskokeilut

Koulutuksen järjestäjä ja raportoitava koulutuskokeilu	Toteutusmuoto	Aloitaneet	Keskeyttäneet	Opiskelijamäärä 31.12.2014	Koulutuksen alkamis päivä	Suunniteltu päättymisajankohta	Suunniteltu työssäoppimisen laajuus (ov)
Helsingin kaupunki, Stadin aikuisopisto	näyttötutkinto, oppilaitosmuotoinen	20	0	20	01.12.2014	31.01.2017	25
Oulun seudun koulutuskuntayhtymä, Oulun seudun ammattiopisto	ammattillinen peruskoulutus, oppilaitosmuotoinen	24	1	23	10.09.2014	31.05.2017	36
Savon koulutuskuntayhtymä, Savon ammatti- ja aikuisopisto	ammattillinen peruskoulutus, oppilaitosmuotoinen	24	1	23	11.08.2014	31.05.2017	45,5
	yhteensä	68	2	66			

Hyvinvointiteknologia, vuonna 2014 käynnistyneet koulutuskokeilut

Koulutuksen järjestäjä	Tutkinto / toteutusmuoto	Aloittaneet	Keskeyttäneet	Opiskelijamäärä 31.12.2014	Koulutuksen alkamispäivä	Suunniteltu päättymisajankohta	Työssäop. laajuus (ov)
Sastamalan koulutuskuntayhtymä	Tieto- ja tietoliikennetekniikan perustutkinto / ammatillinen peruskoulutus, oppilaitosmuotoinen	14	1	13	06.08.2014	31.05.2018	36
Savon koulutuskuntayhtymä, Savon ammatti- ja aikuisopisto	Tieto- ja tietoliikennetekniikan perustutkinto / näyttötutkinto , oppilaitosmuotoinen*	15	1	14	25.08.2014	31.05.2016	10
	Yhteensä	29	2	27			

*Yhdyshenkilö on ilmoittanut 10.2.2015 että toteutus muutetaan näyttötutkinnoksi ja se on tässä huomioitu.

vuoden 2014 väliraportin tuloksia

KOULUTUKSEN JÄRJESTÄMINEN

(tiedottaminen, opiskelijaksi ottaminen, opetus- ja opiskelumenetelmät, erilaiset oppimisympäristöt, henkilökohtaisten opiskelusuunnitelmien laadintaprosessi, opinto-ohjaus ja opiskelijahuolto)

- Välinehuollon koulutuskokeilut aloitettu kaikki näyttötutkintoina (yht.5)
- Perustason ensihoidon ammatillisena peruskoulutuksena (2) ja näyttötutkintona (1)
- Hyvinvointiteknologian koulutuskokeilut (2) oli aloitettu tieto- ja tietoliikennetekniikan pt:ssä ammatillisena peruskoulutuksena.

Koulutuksen järjestäjät eivät olleet väliraportissaan tuoneet esille sitä, mitkä seikat vaikuttivat koulutuksen järjestämismuodon valintaan.

(Osa perustellut ratkaisunsa OKM järj.lupa hakemuksessa).

vuoden 2014 väliraportin tuloksia

KOULUTUKSEN JÄRJESTÄMINEN...

- Koulutuksen järjestäminen ei koulutuskokeiluissa poikennut oleellisesti tavanomaisesta koulutuksen järjestäjän toiminnasta.
- Perustason ensihoidon koulutuskokeiluissa kaikki kolme koulutuksen järjestäjää olivat ilmoittaneet, että opetus- ja opiskelumenetelmät poikkesivat paljon tavanomaisesta toiminnasta (esim. erityyppisiä harjoituksia, simulaatioita ja opetukseen on sisällytetty uusia moniammatillisuutta, itseohjautuvuutta ja oman toimintakyvyn arviointiin liittyvää opetusta ja oppimistehtäviä).
- Välinehuollon koulutuskokeiluissa koulutuksen järjestäjät toivoivat tutkintotoimikunnalta selkeitä ohjeita tutkintotilaisuuksien järjestämiseen ja joustavuutta koulutuskokeilujen järjestämissopimusten solmimisessa.

Välinehuollon, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologia koulutuskokeilut;
vuoden 2014 väliraportin tuloksia

RESURSOINTI

(suunnittelu, opetus, työssäoppimisen laajuus, ohjaus ja arviointi, opettajien lisä- ja täydennyskoulutus ja työelämään tutustuminen)

- **Koulutuskokeiluihin resursointi ei poikennut oleellisesti tavanomaiset toiminnasta.**
- **Koulutusten toteutuksen suunnittelu (opetussuunnitelmat, opetuksen suunnittelu) oli vienyt enemmän aikaa ja perustason ensihoidon koulutuskokeiluissa osa opetusmenetelmistä enemmän opettajia (esim. harjoitukset).**

Välinehuollon, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologia koulutuskokeilut;

vuoden 2014 väliraportin tuloksia

OPPIMISEN JA OSAAMISEN ARVIOINNIN MENETELMÄT JA ARVOSANAT

- Arviointi ei ollut poikennut aiemmasta, ja sitä oli vaikea arvioida kokeilujen ollessa näin aloitusvaiheessa.

Välinehuollon, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologia koulutuskokeilut; vuoden 2014 väliraportin tuloksia

YHTEISTYÖ TYÖELÄMÄN JA SIDOSRYHMIEN KANSSA

(yhteistyö työelämän edustajien, koulutuksen järjestäjien, tutkintotoimikuntien ja ammattikorkeakoulujen kanssa sekä ajantasaiset oppimisympäristöt)

- Kaikki koulutuskokeilut aloittaneet olivat todenneet yhteistyön työelämän ja sidosryhmien kanssa käynnistyneen hyvin tai erinomaisesti
- Perustason ensihoidon koulutuskokeilussa yhteistyö oli käynnistynyt erinomaisesti. Yhteistyötä oli tehty mm. opetussuunnitelmien laadinnassa, työssäoppimisen järjestelyissä ym.
- Yhteistyö toisten koulutusten järjestäjien kanssa todettiin tärkeäksi ja antoisaksi, kuitenkin se oli vasta käynnistymässä.

Välinehuollon, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologia koulutuskokeilut;
vuoden 2014 väliraportin tuloksia

OSAAMISEN REKRYTOINTI

- Kaksi koulutuksen järjestäjää (yht. 9 koulutuskokeilua) oli ilmoittanut, että oli palkannut uuden kouluttajan koulutuskokeiluihin (vastuuopettajaksi ko. tutkintoon).

Välinehuollon, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologia koulutuskokeilut; vuoden 2014 väliraportin tuloksia

PALAUTE TUTKINTOJEN PERUSTEISTA

- Välinehuollon koulutuskokeilujen koulutuksen järjestäjät antoivat eniten palautetta ja kehittämissuhteita tutkinnon perusteisiin liittyen. Kehittämissuhteista selkeimmin esille tulivat tutkinnon muodostumiseen ja rakenteeseen liittyvät asiat (tutkinnon osien määrä, tutkinnon osien ammattitaitovaatimusten sekä arviointikohteiden ja -kriteerien tarkistaminen).
- Perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologian koulutuskokeilujen aloittaneet totesivat, että tutkinnon perusteet olivat pääosin toimivia tai niitä ei pystytty vielä tässä vaiheessa arvioimaan.

Välinehuollon, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologia koulutuskokeilut; vuoden 2014 väliraportin tuloksia

PALAUTE TUTKINTOJEN TOIMIVUUDESTA

- Kokeilututkintojen toimivuuteen ammatillisen koulutuksen järjestelmässä koulutuksen järjestäjät ottivat pääosin myönteisen kannan, erityisesti välinehuollon ja perustason ensihoidossa.
- Osa koulutuksen järjestäjistä toi esille, että tutkintonimikkeet perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologian koulutuskokeiluissa tulisi ratkaista mahdollisimman pian.

Välinehuollon, perustason ensihoidon ja hyvinvointiteknologia koulutuskokeilut; vuoden 2014 väliraportin tuloksia

YHTEENVETO VÄLIRAPORTISTA

Koulutuskokeilun tässä vaiheessa ei voi esittää luotettavia yhteenvetoja siitä, miten kokeiltavia tutkintoja tulisi kehittää.

Väliraporttien pohjalta ei tullut esille luotettavaa tietoa siitä, onko koulutuksen järjestämisessä eroja ammatillisessa peruskoulutuksessa ja näyttötutkinnoissa.

Jatkossa seurattava ja tarvittaessa selvitettävä :

- Mikä selittää työssäoppimisen laajuuksien poikkeavuudet?

Koulutuskokeilut 2014-2018

KOKEILUJAKSON AIKANA OPISKELIJOITA

KOULUTUSKOKEILU	2014 (31.12.2014)	2015	2016	2017	2018	Yht.
Välinehuolto	82	111 91	34	0	0	227 207
Perustason ensihoito	66	154	64	0	0	284
Hyvinvointiteknologia Kone- ja metallialan perustutkinto	0	33	0	0	0	33
Hyvinvointiteknologia Sähkö- ja automaatiotekniikan perustutkinto	0	30	0**	0	0	30
Hyvinvointiteknologia Tieto- ja tietoliikennetekniikan perustutkinto	27	104*	33	0	0	164
Yht.	175	412	131	0	0	718

* Yksi koulutuksen järjestäjä ilmoitti luvuksi 5-10, tässä se laskettu 10 mukaan (Tieto- ja tietol.tek.pt, hyvinv.)

** Sähkö- ja automaatiotek. osalta v. 2016 on yksi merkitty alkavaksi, mutta opiskelijamäärää ei ole ilmoitettu.

www.osekk.fi

Koulutuskokeilujen järjestäminen vuosina 2014-2018

<https://sotekk.osekk.fi/koordinointi>

Kiitos!