

# Lausuntopyyntö STM 2015

## 1. Vastaajatahon virallinen nimi

Vastaajien määrä: 1

Nimi

- Arene ry

## 2. Vastauksen kirjanneen henkilön nimi

Vastaajien määrä: 1

Nimi

- Riitta Rissanen

## 3. Vastauksen vastuuhenkilön yhteystiedot

Vastaajien määrä: 1

Nimi	Asema organisaatiossa	Matkapuhelin	Sähköposti
Riitta Rissanen	Toiminnanjohtaja	0400-293545	riitta.rissanen@arene.fi

## 4. Lausuntopyyntöä käsittelevä päivämäärä toimituksessa

Vastaajien määrä: 1

14.01.2016
------------

## 5. Toimielimen nimi

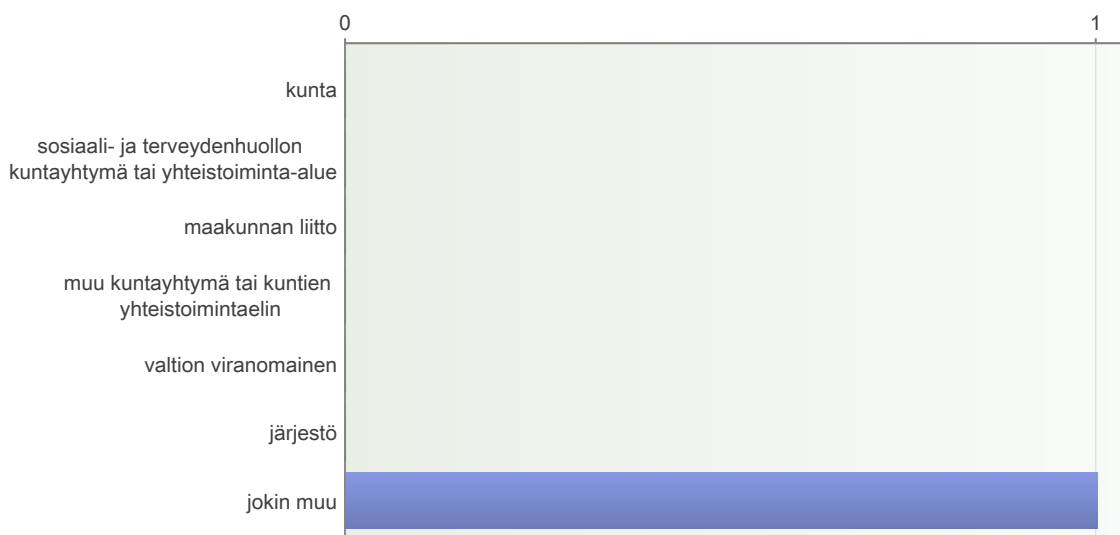
Vastaajien määrä: 1

Nimi

- Arene ry: hallitus

## 6. Onko vastaaja

Vastaajien määrä: 1



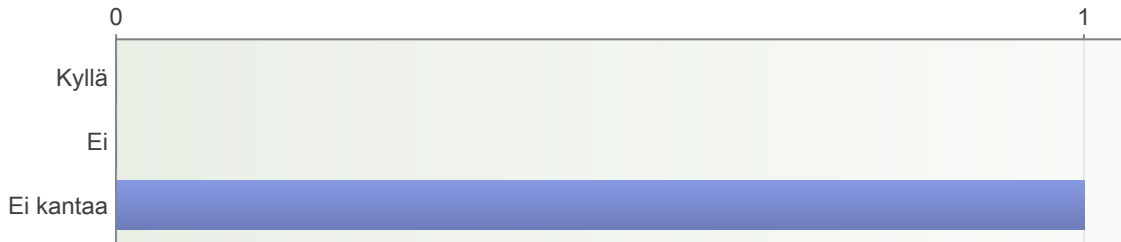


## 7. Kunta numero tilastokeskuksen luokituksessa

Ei vastauksia.

## 8. 1. Hallituksen aluejakolinjauksen mukaan perustettavat itsehallintoalueet muodostetaan maakuntajaon pohjalta. Onko nykyinen maakuntajako oikea peruste itsehallintoalueiden muodostamiselle?

Vastaajien määrä: 1



## 9. 2. Voitte perustella edellistä vastaustanne.

Vastaajien määrä: 1

- Ammattikorkeakoulujen alueellinen ja kansallinen perustehtävien ydin on ammatillisesti profiloituneessa korkeakoulutuksessa sekä tutkimus-, kehittämis- ja innovaatiotoiminnassa.

Ammattikorkeakoulujen perustehtävien (koulutus ja TKi- toiminta) vaikuttavuuden näkökulmasta käytännön toiminnallinen yhteistyö maakunnissa on keskeistä sekä tutkimus-, kehittämis- ja innovaatiotoiminnan että osaamisen uudistamisen ja yrittäjyyden edistämisen osalta.

Arene ry ei ota kantaa siihen, onko nykyinen maakuntajako ja niiden määrä peruste itsehallintoalueiden muodostumiselle.

10. 3. Tämä kysymys vain kuntien valtuustoille: Hallituksen aluejakolinjauksen mukaan perustettavat itsehallintoalueet muodostetaan maakuntajaon pohjalta. Minkä nykyisen maakunnan pohjalta muodostettavaan itsehallintoalueeseen kuntanne katsoo perustelluksi kuulua? (liite: Manner-Suomen maakunnat)

Ei vastauksia.

11. 4. Voitte perustella edellistä vastaustanne.

Ei vastauksia.

12. 5. Itsehallintoalueet järjestävät sote-palvelut joko yksin tai lailla säädettyjen kolmen itsehallintoalueen täytyy järjestää palvelut yhdessä sopimalla toisen itsehallintoalueen kanssa. Sosiaali- ja terveydenhuollossa on jatkossa maassa 15 selkeää alueellista kokonaisuutta, joilla sote-palvelut järjestetään. Miten arvioitte tehtyä ratkaisua?

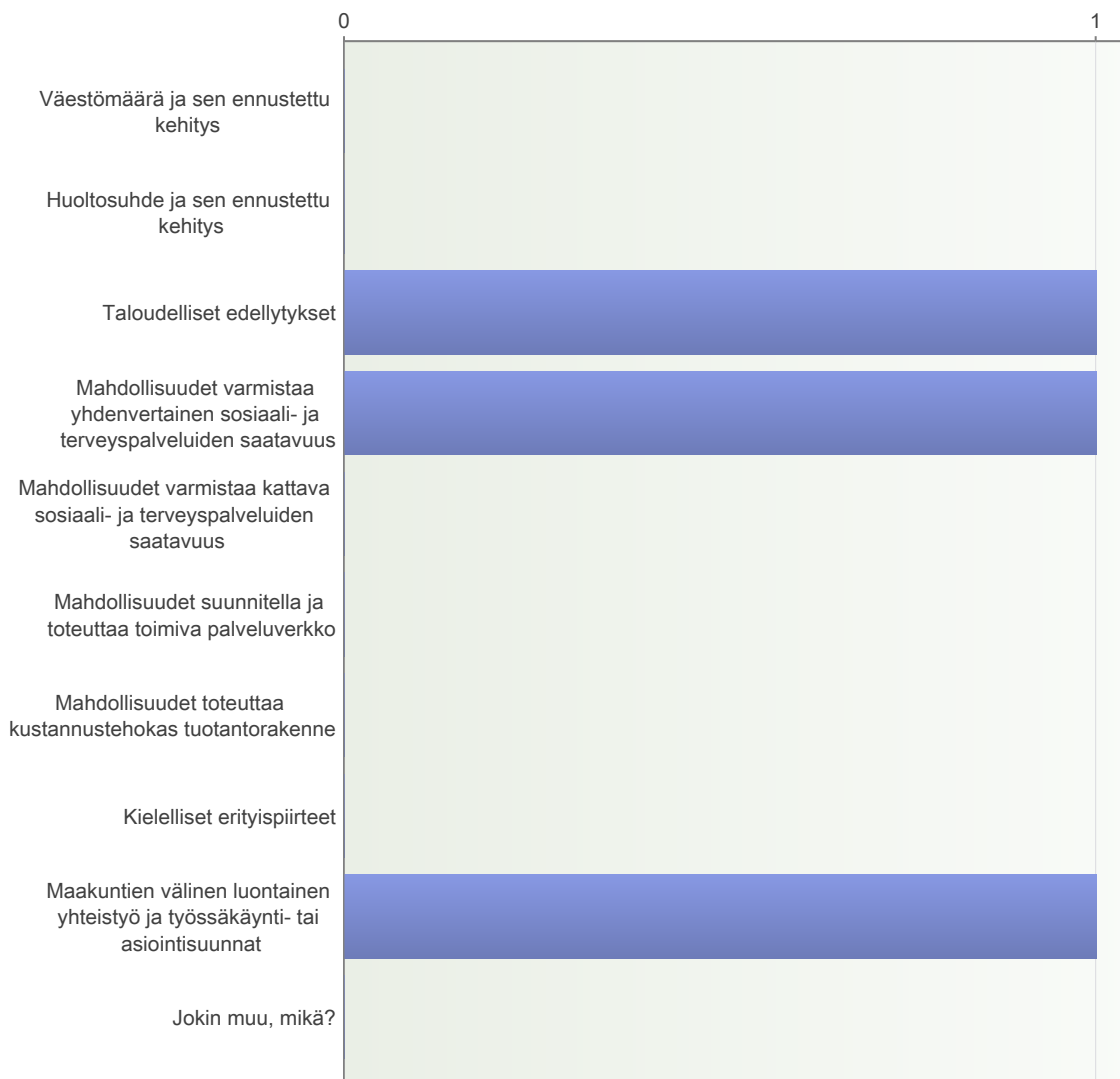
Vastaajien määrä: 1

- Alueellisten kokonaisuuksien (15) ja itsehallintoalueiden (18) resurssien jakaminen ja yhteensovittamienn vaativat koordinaatiota - erityisesti kolmen (3) itsehallintoalueen kohdalla. Yhteistyön ja työnjaon kriteerit tulevat silloin tarkasteluun.

Ammattikorkeakoulut ovat keskeisiä toimijoita ja kehittäjiä SOTE- palveluiden uudistamisessa. On tärkeää, että ammattikorkakoulujen monialainen alueellinen ja kansallinen koulutus ja TKI- osaaminen hyödynnetään SOTE- palveluiden uudistamisessa ja kehittämisessä.

13. 6. Minkä kriteerien perusteella tulisi päättää siitä, mitkä kolme itsehallintoaluetta järjestävät sosiaali- ja terveyspalvelut muiden itsehallintoalueiden kanssa? Voit valita yhden tai useampia

Vastaajien määrä: 1



#### 14. 7. Itsehallintoalueet tulevat tarvitsemaan yhteistyökumppaneita palveluiden järjestämisessä.

##### Mikä tai mitkä ovat alueellenne luontaiset yhteistyösuunnat?

Vastaajien määrä: 1

- Ammattikorkeakoulujen konkreettinen toiminnallinen yhteistyö tulevien itsehallintoalueiden kanssa ja alueellisten keskittymien kanssa liittyy mm. SOTE- alan korkeakoulutetun henkilöstön kehittämiseen ja koulutukseen, opiskelijoiden harjoittelun järjestämiseen sekä SOTE-palveluiden monialaiseen kehittämis-, tutkimus- ja innovaatiotoimintaan.

Ammattikorkeakoulut ovat valmiita omien vahvuuksiensa ja koulutusprofiliensa pohjalta tekemään vahvaa monialaista alueellista ja kansallista yhteistyötä SOTE- uudistuksessa ja palveluiden kehittämisessä.

#### 15. 8. Jos se itsehallintoalue, johon katsotte kuntanne kuuluvan, osoittautuu myöhemmin tehtävän päätöksen johdosta sellaiseksi itsehallintoalueeksi, joka ei vastaa itsenäisesti sote-palvelujen järjestämisestä, onko sillä vaikutusta kunnan kantaan siitä, mihin itsehallintoalueeseen kunnan tulisi kuulua?

Vastaajien määrä: 1



#### 16. 9. Voitte perustella edellistä vastaustanne.

Ei vastauksia.

#### 17. 10. Hallituksen linjauksen mukaan itsehallintoalueille osoitetaan sosiaali- ja terveydenhuollon lisäksi 1.1.2019 lähtien seuraavat tehtävät: pelastustoimen tehtävät, maakuntien liittojen tehtävät ja ELY-keskusten alueellisen kehittämisen tehtävät sekä lisäksi mahdollisesti ympäristöterveydenhuolto. Mitä muita tehtäviä olisi mielestänne tarkoituksenmukaista siirtää itsehallintoalueille?

Vastaajien määrä: 1

- ELY-keskusten EU:n ohjelmaperustainen alueiden kehittämisrahoitus sijoittuu luontevasti itsehallintoalueille tukemaan mm. SOTE- uudistusta.

Arene ei esitä itsehallintoalueille muita tehtäviä. Mutta huomauttaa, että ammattikorkeakoulut on tärkeä ottaa SOTE-itsehallintoalueiden kehittämiskumppaneiksi uudistamaan ja kehittämään innovatiivisia SOTE- ratkaisuja ja palveluja.

Digitaaliset toimintamallit ja ammattikorkeakouluosaaminen on otettava rohkeasti käyttöön palvelujen kehittämisessä. Ammattikorkeakoulujen modernit oppimis-, kehittämis- ja tutkimusympäristöt ovat luontevia kokeilu- ja kehittämiskulttuurin kumppaneita SOTE- itsehallintoalueille alueen ja kansallisten muiden toimijoiden kanssa.

## 18. 11. Millä keinoin tulisi varmistaa itsehallintoalueiden ja kuntiin jäävien tehtävien välinen yhteys hyvinvoinnin ja terveyden edistämisessä?

Ei vastauksia.

## 19. 12. Vapaamuotoisia huomioita hallituksen aluelinjauksesta.

Vastaajien määrä: 1

- Ammattikorkeakoulut kouluttavat merkittävän osan sosiaali- ja terveysalalla työskentelevästä asiantuntijahenkilöstöstä ja tukevat näin koulutustehtävässään hyvinvointipalvelujen jatkuvaa kehittämistä kansallisesti ja alueellisesti. Myös tutkimus-, kehittämis- ja innovaatiotoiminnassa ammattikorkeakoulut uudistavat ja kehittävät yhdessä eri toimijoiden kanssa SOTE- palveluja ja prosesseja - käyttäjälähtöisesti.

Ammattikorkeakoulut ovat valmiita kehittämään ja kouluttamaan uudenlaista asiantuntijaosaamista sosiaali- ja terveydenhuoltoon yhteistyössä SOTE- organisaatioiden (15,18) sekä muun korkeakoulusektorin että tutkimus- ja oppilaitosten kanssa.

SOTE- harjoitteluun liittyvät harjoittelumaksut ja niiden rahoitus olisi ehdottomasti ratkaistava SOTE- uudistuksen yhteydessä. Ammattikorkeakoulut maksavat/kustantavat nykyisin kokonaan harjoittelusta aiheutuvat kustannukset sairaanhoitopiireille ( yli 7 milj. euroa), eikä niitä kompensoida ammattikorkeakoulujen rahoituksessa. Tämäntyyppistä toimintamallia ei ole muissa ammattikorkeakoulujen koulutustehtävissä.

Sosiaali- ja terveyspalvelujen ja palveluprosessien kehittäminen valtakunnallisesti (mm. ikäänntyvien lähipalvelut, liikkuvat palvelut, sote-alan tietojärjestelmät) tarvitsevat uudenlaisia ammatillisia osaamiskombinaatioita, joita ammattikorkeakoulut voivat alueellisina ja kansallisina toimijoina tarjota.

## 20. 13. Vapaamuotoisia huomioita hallituksen rahoituslinjauksesta.

Vastaajien määrä: 1

- Ammattikorkeakoulut ovat sote-alueita tukevaan toiminnalliseen työnjakoon ja moderniin verkostomaiseen koulutuskumppanuuteen, jolloin volyymiltaan pienten sote-erityisalojen koulutuksista vastaavat erityisaloista vastuun ottavat ammattikorkeakoulut yhteistyössä kunkin alueen oman ammattikorkeakoulun ja työelämän kanssa. Näillä erityisaloilla (esim. kuntoutus, bioanalyytitkot, suuhygienistit, ensihoitajat) on tarkoituksenmukaista, että jotkut ammattikorkeakoulut voivat vastata myös valtakunnallisesta koulutustarpeesta ja tukea näin SOTE-uudistusta.

Sosiaali- ja terveysalan volyymiltään pienten erityisalojen koulutusvastuiden toteuttaminen edellyttää erillistä rahoitusta niistä vastuun ottaville ammattikorkeakouluille.

Tämä tulisi huomioida myös SOTE- uudistuksen rahoituslinjauksissa valtion tasolla (STM>OKM). Samoin ammattikorkeakoulujen maksamat SOTE- harjoittelusta ammattikorkeakouluille aiheutuvat kustannukset yli 7 milj. euroa olisi otettava tarkasteluun rahoituslinjauksissa ja kompensoitava ammattikorkeakoulujen rahoituksessa osana SOTE- uudistuksen rahoitusratkaisuja (STM> OKM).