

## Lisäys Taidetestaajat tilastointiohjeisiin

### Tapahtumien määrä:

- TT-tilastoinnissa = osallistuneiden luokkien määrä
- Keskuskohtaisessa tilastoinnissa halutaan saada näkyviin, kuinka moneen eri tapahtumaan keskuksen alueelta on osallistuttu
- Valtakunnallisessa tilastossa halutaan saada näkyviin, kuinka monta eri tapahtumaa on valtakunnallisesti ollut

### Ongelma:

Jos esim. oopperan näytökseen on osallistunut porukkaa kolmesta eri maakunnasta, näyttää se tilastoissa seuraavalta:

- TT-tilastossa luokkien määrä (eli esim. 30)
- Keskuksen tilastoissa yhteensä kolme maakuntaa x yksi tilaisuus = kolme tilaisuutta, kullakin keskuksella vain yksi
- Valtakunnallisessa tilastoinnissa pitäisi näkyä vain yksi tilaisuus

### Ratkaisu:

- TT-tilastoissa tsekataan se osallistuneiden luokkien määrä kuten aiemminkin, jotta pysyy kaudet keskenään vertailukelpoisina
- Keskuksen tilastoihin oikean luvun saaminen on vaikeaa. Maakunnallisten vierailukertojen määrä on helppo selvittää (resurssikalenterista), mutta valtakunnallisten kohdalla on suurempi ongelma. Tämä onnistuu ehkä vain manuaalisella työllä.
- Joonas pystyy kaivamaan Sunnalle kokonaisluvun valtakunnallisesti yhteensä järjestetyistä tapahtumista → Sunna korjaa manuaalisesti.

### Kävijämäärä:

- a.) Lapset
- b.) Aikuiset
- c.) Kokonaiskävijämäärä

### Taidetestaajat:

**Kävijämäärä a) lapset ja Kävijämäärä b) aikuiset** | Taidelaitokseen resursoitujen vierailujen kävijämäärä, eli oppilaiden ja opettajien yhteenlaskettu määrä, merkitään "Kävijämäärä a) lapset"-sarakkeeseen. KÄVIJÄMÄÄRÄ b) AIKUISET jätetään tyhjäksi.

Keskuksen tilastoinnissa (ja valtakunnallisessa tilastoinnissa) halutaan tehdä erottelu näiden välillä.

Ratkaisu:

Taidetestaajissa valvojien määrä lv 2017–18 8,5 % osallistujien kokonaismäärästä ja 2018–19 9,1 % osallistujien kokonaismäärästä.

Voi siis pyöristäen sanoa, että "noin 9 % on valvojia". Sunna korjaa tämän valtakunnallisessa yhteenvedossa niiden keskusten osalta, joissa erottelua ei ole tehty. Jos keskuksen tilastoissa haluaa saada asian näkyviin, voi käyttää samaa kaavaa, eli:

TT:ssä tilastoidaan ohjeen mukaisesti vain Kävijämäärä a.) lapset (joka on siis kokonaiskävijämäärä, kutsuttakoon tätä nyt vaikka luvuksi x). Jos keskuksen tilastoinnissa halutaan erotella lapset/aikuiset niin sarakkeen a.) Lapset voi jakaa 1,09:llä ja sarakkeeseen b.) Aikuiset saadaan kaavalla  $x - x/1,09$ . Pyöristykset tulee tehdä niin, että c.) Kokonaiskävijämäärä täsmää alkuperäisen luvun x kanssa.