

# **Tutkimuslaitosten yhteenliittymä Tulanet**

Yleisesittely 25.9.2017

Sanna Marttinen

# Tulanet on valtion tutkimuslaitosten yhteenliittymä

---

- ▶ Tulanetin jäsenet perustamisvaiheessa
  - ▶ Elintarviketurvallisuusvirasto Evira
  - ▶ Geologian tutkimuskeskus (GTK)
  - ▶ Ilmatieteen laitos (IL)
  - ▶ Luonnonvarakeskus (Luke)
  - ▶ Maanmittauslaitos (MML)
  - ▶ Suomen ympäristökeskus SYKE
  - ▶ Säteilyturvakeskus (STUK)
  - ▶ Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy
  - ▶ Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL)
  - ▶ Työterveyslaitos (TTL)
- ▶ Tulanet-laitoksia tulosohjaavat ministeriöt: LVM, MMM, STM, TEM, YM



# Tausta

---

- ▶ Tulanet muodostettiin yhdistämällä kolme aiemmin toiminutta verkostoa
  - ▶ Luonnonvara- ja ympäristötutkimuksen yhteenliittymä (LYNET)
  - ▶ Sosiaali- ja terveysalan asiantuntijalaitosten yhteenliittymä (SOTERKO)
  - ▶ Tutkimuslaitosten johtajien neuvosto (TUNE)
- ▶ Yhdistymisen hyötyjä
  - ▶ Vahvempi toimija T&i-politiikassa, tutkimuslaitosten yhteinen ääni
  - ▶ Poikkitieteellisyyden vahvistaminen tutkijoita aktiivisesti verkottamalla
  - ▶ Synergiaedut tukipalveluissa ja infrojen käytössä
  - ▶ Tutkimuslaitosten ja korkeakoulujen monenkeskisen yhteistyön vahvistaminen
  - ▶ Hallinnollisten raja-aitojen kaataminen
  - ▶ Toiminnan tehostuminen



# Tulanetin tehtävä

---

1. Toimia tutkimuslaitosten näkökulmia koordinoivana elimenä tiede- ja tutkimuspoliittisissa asioissa
2. Edistää poikkitieteellistä tutkimusta ja päätöksentekoa tukevaa asiantuntijatyötä sekä tutkimusta tukevan toiminnan yhteistyötä tutkimuslaitosten välillä
3. Edistää tutkimuslaitosten yhteistyötä korkeakoulujen, elinkeinoelämän, hallinnon ja muiden sidosryhmien kanssa



# Tavoite

---

- ▶ Vahvistaa tutkimuslaitosten asemaa ja profiilia osana Suomen tutkimus- ja innovaatiojärjestelmää
- ▶ Parantaa tutkimuksen yhteiskunnallista vaikuttavuutta, tuottavuutta ja kansainvälistä kilpailukykyä.



# Toiminta

---

- ▶ Toiminta perustuu yhteistyösopimukseen
- ▶ Toimintamuoto on yhteenliittymä
- ▶ Yhteenliittymällä on pääjohtajista koostuva johtoryhmä
  - ▶ Johtoryhmän pysyviä asiantuntijoita ovat jäsenorganisaatioita tulosohjaavien ministeriöiden tutkimusjohtajat tai muut edustajat
- ▶ Yhteenliittymällä on toiminnanjohtaja, joka toimii johtoryhmän sihteerinä, esittelijänä ja päätösten toimeenpanijana
- ▶ Johtoryhmä päättää yhteistyön teemoista, joita edistetään joustavasti eri toimintamuodoilla
- ▶ Toiminta rahoitetaan jäsenmaksuilla



# Ajankohtaista (25.9.2017)

---

- ▶ Yhteistyösopimus on allekirjoitettu
- ▶ Lynet- ja SOTERKO-asetuksia ollaan kumoamassa
- ▶ Toiminnanjohtajan valintaprosessi on käynnissä
- ▶ Tulanetin toiminta käynnistyy virallisesti 1.1.2018  
Käytännössä yhteistyötä tehdään jo aktiivisesti
- ▶ Tulanetin puheenjohtaja valitaan loppuvuodesta 2017
- ▶ Toiminnan painopisteitä tai toimintamuotoja ei vielä ole sovittu
- ▶ Pääjohtajat koolla seuraavan kerran marraskuussa



# Yhteystiedot

---

- ▶ Siirtymävaiheessa yhteyshenkilöinä toimivat
- ▶ Juhani Damski, pääjohtaja, Ilmatieteen laitos, Lynet-yhteenliittymän puheenjohtaja,
  - ▶ juhani.damski@fmi.fi
  - ▶ puh. 029 539 2200

ja

- ▶ Sanna Marttinen, Lynetin pääsihteeri
  - ▶ sanna.marttinen@luke.fi
  - ▶ puh. 029 5326 356

