



Pelastustoimen tutkimus- ja kehittämispäivät 2023

Ohjelma

Ke 7.6. | Pelastusopiston auditorio

- 12.00** | **Tilaisuus alkaa**
Tutkimusjohtaja Mimmi Tolvanen, Pelastusopisto
- 12.05** | **Seminaarin avaus**
Rehtori Mervi Parviainen, Pelastusopisto
- 12.15** | **Keynote-puheenvuoro**
Yhteiskunta tietokoneiden päälle rakennettuna
Kyberuhkatiedustelu- ja tietoturva-asiantuntija Laura Kankaala, F-Secure
- 13.00** | **Teemasessiot 1 ja 2**
Teema 1: Tulevaisuuden turvallisuusteknologian innovaatiot
Teema 2: Työhyvinvointi ja johtaminen rakentamassa pelastusalan turvallista tulevaisuutta
Teemasessioiden omissa ohjelmissa kahvitauot
- 16.00** | **Tutkimuksesta käytäntöön – Alustukset**
Puhdas paloasema, Marko Lehtonen
Raporteista arkikäyttöön: miten tutkimustulos siirtyy toiminnaksi? Alisa Puustinen
- 16.20** | **Tutkimuksesta käytäntöön – Paneelikeskustelu**
Erikoistutkija Juha Laitinen, Pelastusopisto
Apulaispalopäällikkö Jaakko Schroderus, Kainuun pelastuslaitos
Koulutuspäällikkö Laura Hokkanen, Pelastusopisto
Työsuojeluvaltuutettu Marko Lehtonen, Keski-Suomen pelastuslaitos
Tutkija Päivi Mäkelä, Pelastusopisto
- 17.00** | Päivä päättyy
- 19.00** | Illallinen



To 8.6. | Pelastusopiston auditorio

- 9.00** | **Keynote-puheenvuoro**
Pelastustoimen varautuminen sotatilanteeseen
Puolustusvoimien pelastusjohtaja Yrjö Lindroos
- 9.45–11.30** | **Ajankohtaiseen innovaatio-, kokeilu- ja kehittämistoimintaan tutustuminen**
Kahvit aulassa (take away)
- 11.00** | **Lounastauko (omakustanteinen)**
- 11.30** | **Teemasessiot 3, 4 ja 5**
Teema 3: Pelastusala yhdenvertaisena työyhteisönä tänään ja huomenna
Teema 4: Ennakointi, varautuminen ja onnettomuuksien ehkäisy
Teema 5: Ilmaston ja ympäristön muutos tulevaisuuden turvallisuushaasteena
- 13.30** | **Pitchauskisan voittajan julkistaminen**
Tutkimustulokset timanteiksi, tiedoksi ja toiminnaksi -hanke
Siiri Pohjoinen
- 13.50** | **Päivien yhteenveto**
Tutkimusjohtaja Mimmi Tolvanen, Pelastusopisto
- 14.00** | **Päätöskahvit**
Tulikukko

Lämpimästi tervetuloa mukaan yhteiseen keskusteluun ja kehittämiseen!
Osallistuthan keskusteluun pelastusalan tutkimuksesta ja kehittämisestä myös
somessa tunnisteella **#PelastusTutkimus23**
