



## Pelastustoimen tutkimus- ja kehittämispäivät 2026, 9.–10.6.2026

### Ti 9.6. Pelastusopisto, Auditorio

- 09:00** | **Tilaisuus alkaa**  
Tutkimusjohtaja Mimmi Vehkala, Pelastusopisto
- 09:05** | **Seminaarin avaus**  
Rehtori Mervi Parviainen, Pelastusopisto
- 09:10** | **Keynote-puheenvuoro**  
**Maailma palaa – Ilmastonmuutoksen haasteet pelastustoimessa**  
Petteri Taalas, Ilmatieteen laitos
- 10:20** | **Tauko**
- 10:40** | **Keynote-puheenvuoro**  
**Pelastustoimi globaalissa nykymurroksessa**  
Rinna Kullaa, Tampereen yliopisto
- 11:45** | **Lounas**
- 12:45** | **Teemasessiot (teemasessioiden ohjelmassa kahvitauot)**  
**Teema 1:** Henkilöstön hyvinvointi ja osaaminen  
**Teema 2:** Turvallisuus ja varautuminen  
**Teema 3:** Palvelutarve ja tiedolla johtaminen  
**Teema 4:** Onnettomuuksien ehkäisy ja sään ääri-ilmiöt
- 15:20** | **Esiselvityshanke Suomen kansallisesta avaruusresilienssisolmusta (SRN-FI)**  
Arto Tissari, sisäministeriö
- 15:40** | **Monikulttuurisuusosaaminen ja sen johtaminen**  
Katja Köykkä, Itä-Suomen yliopisto
- 16:00** | **Päivä päättyy**
- 18:00** | **Illallinen, Wanha Satama**

Lämpimästi tervetuloa mukaan yhteiseen keskusteluun ja kehittämiseen! Osallistuthan keskusteluun pelastusalan tutkimuksesta ja kehittämisestä myös somessa tunnisteella #PelastusTutkimus26



## Research and Development Days for Rescue Services, 9.–10.6.2026

### Ke 10.6. Pelastusopisto, Auditorio

- 09:00 | **Nordic Haga presentations**
- 11:30 | **Lunch**
- 12:30 | **Avalanche Hazard Modelling: From Collective Insecurity Towards Shared Understanding of Risk**  
Joonas Kortelainen, The Finnish Association of Fire Officers  
**Rescuer's Protection and Performance in Serious Chemical Accidents in the Cold**  
Kirsi Jussila, Finnish Institute of Occupational Health  
**Experiences of Using a Computational Method for Real-Time Monitoring of Core Temperature and Heat Strain in the TMTK II Final Examination**  
Harri Lehti, HTM Solutions Oy  
**Preparation of volunteer fire departments for the drone threat – a DIY drone countermeasure net solution**  
Juha Alander, National Defence University
- 14:00 | **Event summary / Päivien yhteenveto**
- 14:05 | **Closing Refreshments / Päätöskahvit**

A warm welcome to join the shared discussion and development! Please also take part in the conversation on rescue sector research and development on social media using the hashtag #PelastusTutkimus26.