

SAVONIA – AMMATTIKORKEAKOULU - TEKNIikka, KUOPIO

Koulutusohjelma

Palopäälylystön koulutusohjelma

Tekijä

Mika Lankinen

Työn nimi

Suhtautuminen palokuolemiin ja onnettomuuksien ehkäisyyn

Työn laji

Opinnäytetyö

Päiväys

9.5.2008

Sivumäärä

45+5

Työn valvoja

Yliopettaja Paavo Tiitta

Tiivistelmä

Opinnäytetyön aiheena oli tutkia palokuolemia, niiden määrää, kehitystä ja palokuolemien määrän vähentämisen mahdollisuuksia. Työn lähtökohtana on ollut kyselytutkimuksen tekeminen tavallisille ihmisille. Kyselyn tarkoitus oli selvittää ihmisten mielipiteitä ja ajatuksia palokuolemista ja niiden vähentämisestä. Pääpaino kyselyssä oli valistuksen, tupakan ja palovaroittimen vaikutuksesta palokuolemiin.

Työssä käytiin läpi palokuolemien määrittelyä ja tilastointia, tilastoinnin eroavaisuuksia ja ongelmia sekä palokuolemien uhrien määrää ja määrän kehitystä. Opinnäytteessä selvitetään pelastustoimen vaikutusmahdollisuuksia ja mietitään palotarkastusten painopistettä suhteessa palokuolemien tapahtumapaikkaan.

Kyselytutkimus suoritettiin Internet-pohjaisella Webropol -ohjelmalla, johon halukkaat pystyivät vastaamaan anonymisti. Tutkimuksessa käytettiin Tilastokeskuksen tekemiä tilastoja.

Suomi on palokuolematilastojen kärjessä teollisuusmaiden joukossa ja syrjäytyminen on suurin palokuolemien aiheuttaja. Palokuolemien määrän laskeminen sisäasiainministeriön vaatimalle tasolle vaatisi sprinklereiden asentamisen riskiryhmien asuntoihin.

Suomen palokuolemien määrä on hitaassa nousussa. Tämän määrän pysäyttämiseen tai jopa vähentämiseen vaaditaan useiden eri viranomaisten jatkuvaa yhteistyötä. Pelastuslaitos ei pysty toiminnallaan poistamaan palokuolemia.

Avainsanat

palokuolema, palokuolema tilastot, sprinklaus, syrjäytyminen

Luottamuksellisuus

julkinen