

Mikko Lauri Sakari Moilanen

Osoite: Matinpalontie 18
16280 Kuivanto
Puh. 044 5311 026
e-mail: mlsmoilanen@gmail.com
Kotisivu: <http://mikkomoilanen.fi/>

• • • • • HENKILÖTIEDOT

Syntymäaika ja -paikka: 5.7.1981, Joutsa
Siviilisäätö: naimisissa, kaksi lasta (3 vuotta ja 10 vuotta)

• • • • • OSAAMINEN JA ERITYISTAITOT

Olen nopeasti uutta oppiva ja erilaisiin tilanteisiin sopeutuva. Tulen hyvin toimeen erilaisten ihmisten kanssa sekä ryhmässä, ja siedän hyvin työpaineita pitkäjänteisyydelläni ja joustavalla ajankäytölläni. Edellä mainittuja asioita olen omaksunut sekä harjoitellut reserviupseerikoulutukseni myötä. Samalla olen oppinut johtamistaitoja sekä omaksunut pedagogisia valmiuksia. Olen hyvin kärsivällinen ja keskittymiskykyinen, ja pyrin joka asiassa huolellisuuteen sekä tarkkuuteen. Nämä ominaisuudet ovat ensiarvoisen tärkeitä sellaisissa jopa taiteellisuuttakin vaativissa käsityötehtävissä, joita olen myös työkseni harjoittanut, ja näistä piirteistä onkin tullut osa toimintaani. Olen myös hyvin itsenäinen ja organisointikykyinen toimija, erityisesti tieteellisen tutkimuksen valmistelussa ja tekemisessä.

• • • • • KOULUTUS

- | | |
|------|--|
| 2016 | Turun yliopisto, filosofian tohtori, pääaine: arkeologia |
| 2007 | Turun yliopisto, filosofian maisteri, pääaine: arkeologia, sivuaineet: kansatiede, kulttuurihistoria, klassillinen arkeologia, museologia |
| 2001 | Parolannummi, Panssariprikaati ja Hamina, reserviupseerikoulu:
varusmiespalvelus ja reserviupseerikoulutus (sotilasarvo res. vänrikki, aselaji kenttätykistö) |
| 2000 | Ylioppilastutkinto: Heinolan Kymenkartanon lukio |

• • • • • **TÄYDENTÄVÄ KOULUTUS JA ERIKOISKURSSIT**

- 5.-9.5.2004 Turun yliopisto: Arkeologinen inventointikurssi Vehmaalla
- 10.10.-25.11.2005 Turun yliopisto: Kirkollinen kulttuuriperintö – Seurakuntien kirkollinen esineistö
- 2003–2004 Turun yliopisto: Muinaispolun suunnittelu –kurssi. Arkeologiapolun suunnittelu Liedon Vanhalinnaan

• • • • • **ARKEOLOGINEN TYÖKOKEMUS**

- 1.5.2009–31.12.2013 Turun yliopisto / arkeologian oppiaine
Tohtorikoulutettava / koordinaattori
- 1.-26.6.2010 Pöytyän kunta / Yläneen kotiseutuyhdistys:
”Anivehmas – kahdeksan sukupolvea” –näyttelyn miekoista kertovien tekstien suunnittelu.
- 1.11.2009–12.1.2010 Euran kunta / kulttuuritoimi:
”Jalanpurija ja Kultakahva – nuoremman rautakauden miekkoja Eurasta” –näyttelyn suunnittelu ja rakentaminen. (yhdessä Ulla Moilasen kanssa)
- 15.-19.9.2008 Museovirasto:
Kaivaja koekaivauksella kivikauden kohteella Vihti, Kaukoila 2.
- 28.7.-3.8.2008 Vapaaehtoistyössä:
Kaivaja historiallisen ajan pajalla Virossa kohteella Käku, Saaremaa sekä osallistuminen meteoriittiraudan tutkimusprojektiin.
- 5.-28.6.2007 Vapaaehtoistyössä:
Kaivaja Turun yliopiston arkeologian oppiaineen projektissa keskiaikaisella ruumiskalmistolla kohteella Juva, Remojärvi, Kappelinpelto.
- 26.6.-9.7.2006 Museovirasto:
Kaivaja röykkiökohteella Inkoo, Kärrängen.
- 1.9.2005 Muuritutkimus ky:
Konekaivun valvonta Köyliönsaarella.
- 9.5.-22.6.2005 Muuritutkimus ky:
Kaivaja ja tutkimusavustaja historiallisen ajan kohteilla Turku, Brinkhall; Naantali, Kirkkomaa; Halikko, Joensuun kartano (rautakausi/keskiaika/historiallinen aika). Työhön sisältyi kaivamisen lisäksi kenttädokumentointia (piirtäminen, valokuvaus,

mittaukset vaaituskoneella ja takymetrillä), sekä syksyllä Brinkhallin jälkityöt.

2005–2006 Turun yliopisto: Suomen esihistoriallisen esineistön verkko-oppimateriaalin kokoaminen Turun yliopiston arkeologian oppiaineelle (yhdessä Ulla Moilasen ja Timo Muhosen kanssa). Työhön sisältyi esineistöön perehtyminen, esimerkkiaineiston kokoaminen ja kuvaaminen, sekä aineiston esittäminen internetissä.

17.–30.5.2004 Opetuskaivaus:
Nuoremman rautakauden / keskiajan kohde Lieto, Vanhalinna.

• • • • • MUU TYÖKOKEMUS

8.9.2014– Valaja yrityksessä M. J. Paasikivi Oy, Lahti.

19.5.2014 Avustajana Henkesi edestä –elokuvan kuvauksissa Turussa (Tuotantoyhtiö Vertigo).

19.3.2014 Avustajana The Girl King –elokuvan kuvauksissa Turussa (Marianna Films).

2013 Viikinkiaikaisen miekan ennallistuksen valmistaminen Liedon Vanhalinnan arkeologiseen näyttelyyn ”Ajan virtaa Aurajokilaaksossa”.

1995–2002 Luhanka:
Kesätyöntekijänä hirsirakennustyömailla sekä seppänä kisälliperiaatteella tapahtuneen koulutuksen pohjalta.

13.10.2008–28.4.2009 Legioona Oy:
Lyhytkestoisia töitä, työnantajina muuttopalvelu Niemi Oy sekä kiinteistö- ja rakennuspalvelu Helin Oy.

• • • • • KIELITAITO

Englanti: hyvä suullinen, kiitettävä kirjallinen taito
Ruotsi: tyydyttävä suullinen ja kirjallinen taito
Arabia: alkeet
Latina: alkeet
Ranska: alkeet

• • • • • **ATK-TAIDOT**

Seuraavista ohjelmistoista hyvä käyttötaito: MS Office (Word, PowerPoint, Publisher, FrontPage, Access, Excel), MapInfo, AutoCAD, Adobe Acrobat, Adobe Photoshop, Adobe InDesign

• • • • • **LUOTTAMUSTEHTÄVÄT**

1.5.2009–31.12.2013 Arkeologian valtakunnallisen tutkijakoulun sihteeri/koordinaattori
1.1.2009– Muinaistutkijan toimituskunnan jäsen

• • • • • **MUUT SAAVUTUKSET**

- Turun yliopiston arkeologian oppiaineessa tehdun pro gradu -työn tarkastaminen.
- Arkeologian ja historiatieteiden tutkijakoulujen yhteissymposiumin 1.-2.12.2011 organisointi.
- Arkeologian valtakunnallisen tohtoriohjelman järjestämän Turun yliopiston yhteisen tutkijakoulun yleiskoulutuskurssin 5.-6.11.2012 organisointi.
- Suomalais-virolaisen arkeologian jatkokoulutusseminaarin 15.-16.11.2012 organisointi.
- Osallistuminen Tallinnan Ajaloo instituutin tutkimusprojektiin "Archaeology outdoors and indoors. Technologies from the prehistoric times to the present day" vuosina 2011–2012.
- Osallistuminen tutkimusprojektiin "Valkeakosken Rapolan, Hirvikallion ja Matomäen rautakautisten röykkiöiden ja niiden löytöjen ajoitukset ja funktiot" vuonna 2012.
- Osallistuminen tutkimustyöpajaan "Sosiokulttuuriset olot viikinkiajan Suomessa" vuosina 2012–2013.

Julkaisut, luennot, esitelmät, haastattelut ja näyttelyihin valmistetut ennallistukset löytyvät erillisistä liitteistä.

• • • • • **HARRASTUKSET**

Budolajit (mm. karate, kobudo, iaido), puu- ja metallityöt (valu ja taonta), musiikki (kitaransoitto), luonnossa liikkuminen, metsästys, lukeminen.

• • • • • LIITE 1: JULKAISULUETTELO

Moilanen, Mikko 2018. Viikinkimiekat Suomessa. *Kirjokansi* 171. Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, Helsinki.

Moilanen, Mikko 2018. Illiterate imitations and qualified commodities: letter-like marks in Finnish early medieval sword blades. *Acta Militaria Mediaevalia* XIII: 7–36.*

Moilanen, Mikko 2017. Peltopohjan miekka – uusi nuoremman rautakauden löytö Asikkalasta. *Muinaistutkija* 2/2017: 55–63.

Moilanen, Mikko 2017. Miekkoja ja keihäänkärkiä Pirkanmaalta. Lesell, Kreetta, Meriluoto, Marjo & Raninen, Sami (toim.), Tursiannotko – tutkimuksia hämäläiskylästä viikinkiajalta keskiajalle. *Tampereen museoiden julkaisuja* 148: 200–225.

Moilanen, Mikko 2016. Tuontia, kotimaista työtä vai molempia? Säiläkirjoitusmiekat Suomen nuoremmalla rautakaudella. *Hiisi* 2/2016: 3–11.

Moilanen, Mikko 2016. Omaleimaisia miekkoja nuoremman rautakauden Karjalasta. *Kurkijokelainen* 17/23.9.2016: 6–7.

Moilanen, Mikko 2016. Tulen, arvon ja uskon merkkejä – rautaiset säilämerkit ja –kirjoitukset Suomen nuoremman rautakauden miekkalöydöissä. *Lectio praecursoria*, 20.2.2016. *Muinaistutkija* 2/2016: 28–33.

Moilanen, Mikko 2015. Marks of Fire, Value and Faith. Swords with Ferrous Inlays in Finland during the Late Iron Age (ca. 700–1200 AD). *Archaeologia Medii Aevi Finlandiae* XXI. Turku. <http://www.doria.fi/handle/10024/119919>

Moilanen, Mikko 2015. A Glimpse to the Technology of Sword Blades with Ferrous Inlays. *Muinasaja teadus*. Painossa.

Moilanen, Mikko 2015. Köyliönsaaren haudan A 5 miekka – tapausesimerkki korjatusta aseesta? Kirjoitus hautausaiheiselle arkeologialle ja osteologialle omistetulla Kalmistopiirin sivustolla, 15.11.2015.

<https://kalmistopiiri.wordpress.com/2015/11/15/koylionsaaren-haudan-a5-miekka-tapausesimerkki-korjatusta-aseesta/>

Moilanen, Mikko 2014. Väkivallan jälkien tutkimuksesta arkeologisissa luuaineistoissa. Kirjoitus hautausaiheiselle arkeologialle ja osteologialle omistetulla Kalmistopiirin sivustolla, 11.4.2014.

<http://kalmistopiiri.wordpress.com/2014/04/11/vakivallan-jalkien-tutkimuksesta-arkeologisissa-luuaineistoissa/>

Hakamäki, Ville, Hakonen, Aki, Moilanen, Mikko & Kuusela, Jari-Matti 2013. Pohjoissuomalainen miekkalöytö viiden vuosikymmenen takaa. *Artefactum* 2. Esinetutkimusverkosto Artefactan verkkojulkaisu.*

<http://www.artefacta.fi/tutkimus/artefactum/2>

Moilanen, Mikko 2013. Maskun Humikkalan miekkahaudat. Kirjoitus hautausaiheiselle arkeologialle ja osteologialle omistetulla Kalmistopiirin sivustolla, 8.3.2013.
<http://kalmistopiiri.wordpress.com/2013/03/08/maskun-humikkalan-miekkahaudat/>

Moilanen, Mikko 2013. Arkeologinen esinetutkimus ja elinkaariajattelu. Puheenvuoro Suomen Akatemian kirjoitussarjassa ”Muinaiskalututkimuksen alkeita”, 11.2.2013.
<http://www.aka.fi/fi/T/Foorumi/Muinaiskalututkimuksen-alkeita/Arkeologinen-esinetutkimus-ja-elinkaariajattelu/>

Moilanen, Mikko 2011. Forges and Smithing Hearths of Iron Age Blacksmiths. Harjula, Janne, Helamaa, Maija & Haarala, Janne (toim.), *Times, Things & Places: 36 Essays for Jussi-Pekka Taavitsainen*: 118–129.

Moilanen, Mikko 2010. Katsaus korjausten ja käytön jälkiin Suomen rautakauden miekkalöydöissä. *Muinaistutkija* 4/2010: 2–13.

Moilanen, Mikko 2010. Rautakauden miekat. Hintsala, Kari (toim.), *Miekka Suomessa. Turun museokeskuksen julkaisuja* 52: 32–59.

Moilanen, Mikko 2010. Arkeometallurgia – menneisyyden metallienkäytön tutkimus humanististen ja luonnontieteiden voimin. *Materia* 3/2010: 46–47.

Moilanen, Mikko 2010. Arkeometallurgia Suomen esihistorian tutkimuksessa. *Tieteessä tapahtuu* 4–5/2010: 9–14.

Moilanen, Mikko & Lipponen, Sanna 2009. Tuoreita sekä hiukan vanhempiakin opinnäytetöitä. *Muinaistutkija* 4/2009: 56–62.

Moilanen, Mikko 2009. Faktan ja fantasian rajamailla – esineiden ennallistukset arkeologisissa näyttelyissä. *Kuriositeetikabi.net* 2/2009.
<http://www.kuriositeetikabi.net/numero9/ennallistuksetnayttely.htm>

Moilanen, Mikko 2009. On the manufacture of iron inlays on sword blades: an experimental study. *Fennoscandia Archaeologica* 26: 23–38.*

Moilanen, Mikko 2009. Huittisten kirkon ”Hengen miekka”. *Huittisten Joulu* 2009: 42–46.

Moilanen, Mikko 2009. Meteoriittirauta ja sen työstäminen. *Henrikinkadun Helmi. Turun yliopiston kulttuurien tutkimuksen laitoksen tiedotuslehti* 1/2009: 31–34.

Moilanen, Mikko 2008. Miekkojen rikkominen rautakaudella – muutamia teknisiä havaintoja. *Muinaistutkija* 4/2008: 19–33.

Moilanen, Mikko 2008. A pattern-welded sword from Köyliö – some technical aspects concerning the construction of the sword. *Kontaktstencil* 46. *Public Archaeology*: 75–86.

Moilanen, Mikko 2007. An application of methodology of experimental archaeology to scientific iron-working experiments – the making of Early Medieval sword blade inscriptions

as an example. *Hortus Novus: Fresh approaches to medieval archaeology in Finland. Archaeologia Medii Aevi Finlandiae XIV*: 21–33.*

Moilanen, Mikko 2007. Viikinkiaikaisten miekkojen säiläkirjoitusten valmistus kokeellisen arkeologian näkökulmasta. *Muinaistutkija* 3/2007: 20–34.

Moilanen, Ulla, Moilanen, Mikko & Muhonen, Timo 2007. Kremaatioprosessin yleisluontoista tarkastelua kokeilujen kautta. *Muinaistutkija* 2/2007: 40–47.

Moilanen, Ulla & Moilanen Mikko 2007. Palaneen kirkontornin arvoitus. *Köyliist* 7. *Aarnivalkeita ja ratsastavia ritareita*: 170–173.

Moilanen, Mikko 2007. Loistoase halvempien joukossa – Köyliönsaaren damaskoitu miekka. *Köyliist* 7. *Aarnivalkeita ja ratsastavia ritareita*: 21–36.

Moilanen, Mikko 2006. Hautausten tutkimus ja etiikka. Kirjoitus hautausaiheiselle arkeologialle ja osteologialle omistetulla Kalmistopiirin sivustolla, 28.11.2006.
<http://kalmistopiiri.wordpress.com/2010/01/26/hautausten-tutkimus-ja-etiikka/>

Moilanen, Mikko 2006. Asearkeologiaa kokeellisesti – viikinkiaikaisen säiläkirjoitusmiekan valmistuskysymyksiä. *Arkeologia NYT!* 3/2006: 5–9.

Moilanen, Mikko 2006. Viikinkiajan miekat – käytännöllisyyttä ja ylellisyyttä. *Historia* 4/2006: 58–61.

Tähdellä merkityt ovat referee-julkaisuja.

• • • • • LIITE 2: LUENNOT JA ESITELMÄT

- 14.11.2018 Viikinkiajan miekat. Suomen Kansallismuseo, Helsinki. Miekkojen ilta 14.11.2018. Luento (45 min.).
- 21.10.2018 Viikinkiajan miekat. Kalvolan kylätalo, Iittala. Kalvola-Seuran syyskokous. Yleisöluento (45 min.).
- 26.4.2018 Viikinkiajan miekat. Hämeen linna, Hämeen Wanhan Linnan Kiltä ry:n kevätkokous. Yleisöluento (1 h.).
- 14.9.2017 Rautakauden miekat. Tapaa tutkija -opastus, 14.9.2017. Suomen Kansallismuseo, Helsinki. Esitelmä (1 h).
- 5.8. ja 6.8.2017 Säiläkirjoitusmiekat nuoremmalla rautakaudella. Tilaisuudessa: ”Wiipurintien markkinat 5.-6.8.2017”. Kouvolan Kasarminmäki. Esitelmät (2 x 45 min.).
- 5.8.2017 Sepän työ harrastuksena. Tilaisuudessa: ”Kilpiön seuran sukupäivät 5.8.2017”. Lappeenranta, Scandic Patria -hotelli. Esitelmä (45 min.).
- 21.2.2017 Miekkojen kehitys ja valmistus rautakaudella. Lahti, Historiallinen museo. Yleisöluento (30 min.).
- 8.10.2016 Suomen nuoremman rautakauden säiläkirjoitusmiekat. Jyväskylä, Keski-Suomen museo. Yleisöluento (2 h).
- 20.8.2016 Säiläkirjoitusmiekat Hämeessä nuoremmalla rautakaudella. Tilaisuudessa: ”Häme-seminaari 2016. Hämeen ritarit”. Hämeenlinna, Hämeen linnan luentosali. Esitelmä (45 min.).
- 16.7.2016 Säiläkirjoitusmiekat Suomessa nuoremmalla rautakaudella. Tilaisuudessa: ”Pirkkalan muinaismarkkinat 16.7.2016”. Pirkkala, Reipin museo. Esitelmä (45 min.).
- 16.4.2016 Nuoremman rautakauden säiläkirjoitusmiekat Suomessa – esimerkkinä Pirkanmaan miekka-aineisto. Tilaisuudessa: ”Pirkanmaan alta – arkeologisten tutkimusten esittelypäivä 16.4.2016”. Vapriikki, Tampere. Esitelmä (0,5 h).
- 10.9. ja 1.10.2013 Metalliesineiden tutkimusmenetelmät. Osana kurssia S.1. Johdanto rautakauden ja historiallisen ajan tutkimukseen. Turun yliopisto. Luennot (2 x 2 h).
- 6.11.2012 Arkeometallurgian lyhyt oppimäärä. Osana Turun yliopiston yhteisen tutkijakoulun yleiskoulutuskurssia ”Rajanylityksiä – arkeologia humanististen tieteiden sisäisten rajojen sekä

- humanististen tieteiden ja luonnontieteiden välisen Berliinin muurin ylittäjänä”. Turun yliopisto, 5.–6.11.2012. Luento (45 min.).
- 17.9. ja 2.10.2012 Metalliesineiden tutkimusmenetelmät. Osana kurssia S.1. Johdanto rautakauden ja historiallisen ajan tutkimukseen. Turun yliopisto. Luennot (2 x 2 h).
- 30.6.2012 Täsmällinen esine-ennallistus – käyttöesine ja tutkimusprojekti. Tilaisuudessa ”Tieteen ystävien seura: Kaksi tietä keskiaikaan – tutkijat ja elävöittäjät kohtaavat!”. Keski-aikeiset markkinat, Turku, 28.6.–1.7.2012. Esitelmä (0,5 h).
- 20.3.2012 Esihistoriallisen metallintyöstön merkit Suomessa. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 13.2.2012 Miekkoja pintaa syvemältä – säiläkirjoitusmiekat Suomessa nuoremmalla rautakaudella. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 1.11.2011 Rautakauden aseet käyttöesineinä. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 21.10.2011 A glimpse to the technology of sword blades with ferrous inlays. Seminaarissa: Arkeologia – teknologia ja logistika, 21.10.2011, Tallinna Ülikooli, Ajaloo Instituut. Esitelmä (20 min.).
- 22.9. ja 13.10.2011 Metalliesineiden tutkimusmenetelmät. Osana kurssia S.1. Johdanto rautakauden ja historiallisen ajan tutkimukseen. Turun yliopisto. Luennot (2 x 2 h).
- 26.4.2011 Rautakautinen pronssi ja hopea. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 14.–20.4.2011 Rautakauden erityiskysymyksiä –luentosarja, yhdessä Sami Ranisen kanssa. Turun yliopisto. Luennot aiheista Ahvenanmaa rautakaudella, raudantuotanto ja rautaesineiden valmistusmenetelmät, rautakauden aseet käyttöesineinä sekä rautakautinen pronssi ja hopea. Luennot (4 x 2 h).
- 12.4.2011 Raudan valmistuksen historia Suomessa. Kuonat prosessimetallurgiassa. POHTO, Oulu, 12.–13.4.2011. Esitelmä (0,5 h).
- 18.3.2011 New Studies on the Technology of Late Iron Age Sword Blades with Ferrous Inlays. The Finnish-Estonian Archaeological Post-Graduate Seminar, Lammi 18.–19.3.2011. Esitelmä (40 min.).

- 15.3.2011 Ahvenanmaa rautakaudella. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 8.2.2011 Suomen rautakauden keihäänkärjet. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 30.11.2010 Linnat esihistorialliselta ajalta keskiajalle. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 18.11.2010 Miekkoja pintaa syvemältä – säiläkirjoitusmiekat Suomessa nuoremmalla rautakaudella. Salon kansalaisopisto: Muistoja mullan alta – arkeologiaa Varsinais-Suomesta ja muualta Suomesta. Luento (2 h).
- 2.11.2010 Esihistoriallisen metallintyöstön merkit Suomessa. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 14.9. ja 11.10.2010 Metalliesineiden tutkimusmenetelmät. Osana kurssia S.1. Johdanto rautakauden ja historiallisen ajan tutkimukseen. Turun yliopisto. Luennot (2 x 2 h).
- 17.–26.8.2010 Arkeologian kurssi Turun suomalaisen yhteiskoulun lukiolaisille. Turun suomalainen yhteiskoulu. Luennot aiheista kivikausi, metallikaudet, esinetuntemus sekä maastoekskursio (3 x 1,25 h, 1 x 50 min).
- 27.3.2010 Jalanpurija ja Kultakahva – nuoremman rautakauden miekat. Satakunnan Historiallisen Seuran vuosikokous, Eura. Esitelmä (0,5 h).
- 16.3.2010 Sodankäynnin arkeologiaa. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 6.2.2010 Miekkojen kehitys ja käyttö nuoremmalla rautakaudella. Rautakauden aseet –seminaari, Eura. Esitelmä (1 h).
- 14.1.2010 Sepäntaito Suomessa – arkeometallurginen näkökulma. Tekniikan päivät 2010, Espoo, Otaniemi. Esitelmä (0,5 h).
- 5.–26.5.2009 Johdatus arkeologiaan. Turun kesäyliopisto. Luennot (3 x 3 h).
- 29.9.2009 Kokeellisen arkeologian teoriaa. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 30.3.–7.4.2009 Kokeellisen arkeologian teoria. Turun yliopisto. Luennot (5 x 2 h).
- 29.11.2008 Miekkojen säiläkirjoitusten valmistaminen. Ango ry:n jäsentapaaminen, Helsinki. Esitelmä (0,5 h).

- 12.11.2008 Arkeologisten rautaesineiden tutkimusmenetelmät. Turun suomenkielinen työväenopisto: Arkeologiaa harrastajille. Luento (2 h).
- 6.9.2008 Miekat ja keihäät nuoremman rautakauden aseina – miten niitä valmistettiin ja käytettiin? Eura. Yleisöluento (1 h).
- 26.7.2008 Miekat ja keihäät nuoremman rautakauden aseina – miten niitä valmistettiin ja käytettiin? Asehistoriallinen seminaari, Rauma. Esitelmä (1 h).
- 21.3. ja 28.3.2006 Esihistoriallisen ajan esinetuntemuksen opintopiiri, Turun yliopisto, avoin yliopisto. Luennot (4 x 2,5 h).
- 14.3.2006 Miekan säiläkirjoituksen valmistamisen vaihtoehtoja ja problematiikkaa. Kokeellisen arkeologian ammattilaisseminaari, Laitila. Esitelmä (0,5 h).
- 8.–13.11.2005 A pattern-welded sword from Köyliö - some technical aspects concerning the construction of the sword. Seminaarissa Arkeologi, i vems tjänst? Kontaktseminarium 2005, Sverige. Esitelmä (0,5 h).
- 3.9.2005 Miekkojen teknisestä kehityksestä myöhäisellä rautakaudella. Köyliö. Yleisöluento (0,75 h).
- 2.9.2005 Miekkojen valmistamisesta ja kehityksestä rautakaudella. Köyliö. Luennot (2 x 0,75 h).
- 2.7.2005 Miekkojen teknisestä kehityksestä myöhäisellä rautakaudella. "Hiisiniemen arvoitus" -seminaari. Köyliö. Esitelmä (0,75 h).
- 16.2.2005 Säiläkirjoitusmiekan valmistaminen kokeellisen arkeologian näkökulmasta. Turun yliopisto. Luento (2 h).
- 15.2.–1.3.2005 Esihistoriallisen ja historiallisen ajan esinetuntemuksen opintopiiri, Turun yliopisto. Luennot(5 x 2 h).
- 9.11.2004 Säiläkirjoitusmiekan valmistaminen kokeellisen arkeologian näkökulmasta. Turun yliopisto. Luento (2 h).

• • • • • LIITE 3: HAASTATTELUT

Mähkä, Sirpa. Pyöreäpöntinen miekka kiinnostaa tutkijaa. *Lauttakylä. Huittisten seudun paikallislehti* 19.2.2009: 11.

Mähkä, Sirpa. Huittisten miekan hyvä kunto yllätti tutkijan. *Lauttakylä. Huittisten seudun paikallislehti* 10.3.2009: 11.

Mähkä, Sirpa. Unohtiko Piispa Henrik miekkansa Huittisiin? *Lauttakylä. Huittisten seudun paikallislehti* 17.9.2009: 10–11.

Heikkinen, Kirsi. Kuka kesytti tulen? Milloin tuli tuli Suomeen? *Tiede* 1/2010: 27.

Pihlava, Jorma. Hyvällä miekalla oli sielu. *Turun Sanomat* 13.1.2010: 20.

Kaski, Riina. Hyvällä miekalla oli sielu ja nimi. *Länsi-Suomi* 13.1.2010: 12.

Hintsala, Kari. Miekka Suomessa –kirjan julkistamistilaisuus. *Turun kansainväliset kirjamessut* (1.–3.10.2010), 3.10.2010.

Karvonen, Markku. Rautakauden miekka oli arvoesine ja ase, ja etenkin säiläkirjoitusmiekka aina yksilö. *YLE Häme* 5.2.2016.

Vaara, Jari. Rauta-ajan miekka – ensimmäinen piraattituote. *Yle Radio 1, Tiedeykkönen* 12.2.2016.

Varjus, Seppo. Tosi tappavat tuotevääreännökset. *Ilta-Sanomat* 20.2.2016: 16–17.

Kivipelto, Arja. Rautakauden suomalainen, joka oli hankkinut kehnon miekan, ei käynyt taistelun jälkeen valittamassa. *Helsingin sanomat* 2.3.2016 (verkkolehti).

Kivipelto, Arja. Arvomiekassa luki mitä sattuu. *Helsingin sanomat* 2.3.2016: B8–B9.

Kujala, Helena. Seppä syntyjään. Tohtori Mikko Moilanen takoo esihistoriallista miekkaa Suomen kansallismuseolle. *Kodin Pellervo* 2/2017: 92–94.

Kujala, Helena. Tohtori takoo taivasalla. *Jaakkiman Sanomat* 8.4.2017, No 2/2017: 5.

Lagerstam, Liisa. Kirjailijahaastattelu kirjasta Viikinkimiekat Suomessa. *Muinainen Laukko Festivaali*. Vesilahti, Laukon kartano 8.7.2018.

Hietanen, Juha & Sahlström, Antti. Suomesta löydetty paljon viikinkiajan miekkoja. *Ylen aamu-tv* 21.8.2018.

Kauppinen, Eetu. Kirjailijahaastattelut kirjasta Viikinkimiekat Suomessa. *Taiteiden yö*, Helsinki. Tiedekirja ja Tiedekulma 23.8.2018.

Huhtanen, Jarmo. Viikinkimiekkojen aarreaitta. *Helsingin Sanomat* 9.9.2018: A15–A16.

Huhtanen, Jarmo. Maan uumenista on Suomessa paljastunut viime vuosina valtavasti tuhatvuotisia viikinkimiekkoja – Löydöt hämmästyttävät jopa arkeologian tohtoria. *Helsingin Sanomat* 9.9.2018 (verkkolehti).

Kamppila, Pirjo. Miekkojen tutkija takoo myös itse. Muinaislöydöt todistavat nopeasta rikastumisesta viikinkiajan Suomessa. *Etelä-Suomen Sanomat* 22.9.2018: A10–A11.

Kamppila, Pirjo. Orimattilalainen Mikko Moilanen tutkii miekkoja ja takoo niitä myös itse-ensimmäisen kerran vain 12-vuotiaana. *Etelä-Suomen Sanomat* 22.9.2018 (verkkolehti).

Hämäläinen, Karo. Viikinkimiekat Suomessa. Turun kansainväliset kirjamesut 5.10.2018.

Hämäläinen, Karo. Viikinkimiekat Suomessa. Akateeminen kirjakauppa, Helsinki 20.10.2018.

Hämäläinen, Karo. Viikinkimiekat Suomessa. Helsingin kirjamesut, Helsinki 25.10.2018.

• • • • • LIITE 4: ENNALLISTUKSET NÄYTTELYISSÄ

Keskisuomalaisuutta etsimässä. Keski-Suomen museon perusnäyttely, Jyväskylä.
Viikinkiaikaisen miekan ennallistuksen valmistaminen vuonna 2018.

Laukon Ritarit ja Muinaiset Sankarit. Vesilahti, Laukon kartano. Viikinkiajan lopun miekan sekä keihäänkärjen ennallistusten valmistaminen tilaustyönä vuonna 2018. Näyttelyssä lisäksi lainassa kolme viikinkiaikaisen miekan ennallistusta.

Suomen Kansallismuseon esihistorian näyttely, Helsinki. Viikinkiaikaisen miekan ennallistuksen valmistaminen vuonna 2017 sekä miekkojen tutkimuksesta kertovan äänitteen toteuttaminen.

Liedon Vanhalinnan arkeologinen perusnäyttely: ”Ajan virtaa Aurajokilaaksossa”.
Viikinkiaikaisen miekan ennallistuksen valmistaminen tilaustyönä vuonna 2013.

Anivehmas – kahdeksan sukupolvea. Yläne, Luontokapinetti, 29.6.–1.8.2010. Viikinkiaikaisen miekan ennallistus lainassa sekä miekoista kertovan näyttelytekstin laatiminen.

Rautakausi. Raisio, Harkko, 23.4.2010–18.9.2011. Viikinkiaikaisen miekan ja kilven ennallistukset lainassa.

Jalanpurija ja kultakahva – nuoremman rautakauden miekkoja Eurasta. Eura, Naurava Lohikäärme, 12.1.–31.12.2010. Viikinkiaikaisen miekan ennallistus lainassa sekä koko näyttelyn suunnittelu ja toteuttaminen (yhdessä Ulla Moilasan kanssa).

Arkeologia – totta ja tarua. Turun yliopisto, 27.3.–20.4.2007. Viikinkiaikaisen miekan ennallistus lainassa.

Mikael Agricola – sanojensa mittainen mies. Turku, Aboa Vetus –museo, 15.3.–16.9.2007. Keski- ja rautakauden veitsen sekä pronssisen korvalusikkahammastikun ennallistusten valmistaminen tilaustyönä.