

# KUOPION INSSIT

1 / 2023



## INSSIT - SISÄLTÖ 1 / 2023

- 03 Puheenjohtajan palsta
- 04 Uudet TES:it mahdollistavat enemmän palkallista perhevapaata
- 05 Kuopion Insinöörien kevätkokouskutsu
- 06 Savonian kevät on uuden alku
- 07 Jäsentapahtumat keväällä 2023
- 08 KINRAn hallituksen terveiset
- 10 Savonia Master School
- 14 Tahkoinssi
- 16 Jäsenedut vuonna 2023
- 18 Lounasedut
- 19 Hallitus 2023

## KUOPION INSSIT

Julkaisija:  
Kuopion Insinöörit ry.

Päätoimittaja: Jyri Hakkarainen  
e-mail: jyri.hakkarainen@gmail.com

Suunnittelu ja taitto: Eeva Ruotsalainen  
e-mail: eeva.j.ruotsalainen@hotmail.com

Etukannen kuva: Pixabay.

Levikki 1550 kpl  
Jäsenet, Savonian Kampus, Kuopion alueen kirjastot

Ilmestyminen: 4 / vuosi

Paino: Offsetpaino Tuovinen

## Kuopion Insinöörit ry

Puheenjohtaja: Johanna Kinnunen  
GSM: 044 2360135  
e-mail: johanna.kinnunen@outlook.com

Toiminut kerhomuotoisena marraskuusta 1942 ensimmäisenä vetäjänään Ilmari Ulvinen. Helmikuun kuudennesta 1945 lähtien toiminut Yleisen Insinööriyhdistyksen Kuopion alaosastona, I puheenjohtajanaan Eino Tomminen.

Rekisteröity Kuopion Insinöörit ry -nimiseksi yhdistykseksi 6.11.1952.  
Ensimmäisenä puheenjohtajanaan toimi Tuomas Soikkeli.

Verkkolaskutusosoite:  
OVT: 003719469706  
BAWCFI22  
Basware

Paperiset laskut  
osoitteeseen:  
Kuopion Insinöörit ry  
c/o Kuopion Ykköstitil Oy  
PL 4000  
70601 KUOPIO

Kerhotilan osoite:  
Mäkikatu 6 A 25,  
70110 Kuopio

Y-tunnus: 1946970-6

# PUHEENJOHTAJAN palsta

Jäsenten aktiivisuus ilahdutti ja yllätti Insinööriliiton RoadShow rantautui Kuopioon helmikuun alussa. Ilolla havaitsin, että jäsenemme ovat vihdoin palanneet takaisin tapahtumien pariin. Oli todella mukava tavata lounaalla kaksi täyttä kattausta sekä illasta jutustella jäsenten kanssa vähän vapaammin keilailun merkeissä.

Helmikuun 8. päivä saimme nauttia Insinööriliiton ja Tekniikan Akateemisten jäsenten kanssa Kuopiossa järjestetystä työmarkkinallisesta jääkiekkoillasta noin sadan hengen kokoonpanolla. Tilaisuus oli mielestäni erittäin onnistunut ja ajankohtaisen puheenvuoron työmarkkinatilanteesta piti Insinööriliiton edunvalvontajohtaja Petteri Oksa. Ajankohtaisen siksin, että juuri samana päivänä oli hylätty valtakunnansovittelijan sovintoesitys teknologiateollisuuden ylempien toimihenkilöiden työrissä.

Työmarkkinatilanne harmittaa  
Vuosi sitten saatiin aikaiseksi 1 + 1 vuotiset työehtosopimukset usealle alalle lakkojen kautta, toki tiedossa oli jo silloin, että palkoista neuvotellaan uudestaan menneen syksyn aikana. Työrauhaa kannattavana olisin suonut, että nuo sopimukset olisivat jatkuneet ja palkoista olisi päästy sopuun. Valitettavasti työnantaja-liitot eivät tarjonneet kohtuullista palkkaratkaisua, ja sen seurauksena lähes kaikki työehtosopimukset jouduttiin irtisanoimaan loppusyksystä / alkuvuodesta ja kaikki alkoi alusta. Tarkoitin täällä, että nyt ei riideltä pelkistä palkoista vaan myös tekstikysymyksistä eli työehtosopimusten sisällöistä. Helmikuussa olikin sitten lyhyitä lakkoja vauhdittamassa sopimuksia, mutta onneksi useimmat sopimukset on jo nyt maaliskuun alussa sovittu.

Kevään ja kesän toiminta  
Järjestämme yhdistyksemme jäsenille eri laista toimintaa pitkin vuotta. Keväällä tu-



lee olemaan tarjolla yritysvierailu, lounaita ja jäseniä Kuopiossa, mutta myös Iisalmeen saavutaan toukokuussa jäseniä tapaamaan. Kannattaa seurata tapahtumakalenteria [www-sivuiltamme](http://www.sivuiltamme) sekä Insinööriliiton tapahtumakalenteria [www-sivuilta](http://www.sivuilta). Näiden kautta näet kaikki lähialueella järjestettävät tilaisuudet. Muistathan, että usein osallistujia voidaan ottaa mukaan vain rajallinen määrä jokaiseen tapahtumaan eli ole nopea ilmoittautumisesi kanssa.

Insinööriliitto julkaisi maaliskuun alussa tulevan kesän kesäkiertueen aikataulun. Iloksi saimme lukea, että kesäkiertue rantautuu Kuopioon heinäkuun alussa ja Pieksämäelle lopummalla heinäkuuta. Kannattaa jo nyt tutkia kesäkiertueen paikkakuntia ja ajankohtia, jos kesälomalla Suomessa on tarkoitus liikkua.

Tapahtumarikasta vuotta toivottaen  
PJ Johanna

# UUDET TES:IT MAHDOLLISTAVAT enemmän palkallista perhevapaata



Monen kuukauden neuvottelemisen, ylitö- ja vapaa-ajallamatkustamisen kiellon ja kolmen päivän toteutuneen lakon jälkeen, juuri nurkan takana uhanneen toisen kolmen päivän lakon alla suurimmalle sopimusalallemme teknologiateollisuuteen saatiin sovittua uusi työehtosopimus. Tie sopimukseen oli tällä kertaa poikkeuksellisen pitkä, alkoihan se jo edellisen sovitun sopimuksen mukaisilla optioneuvotteluilla vuoden 2023 palkkaratkaisusta jo alkusyksystä 2022. Tosiasia kuitenkin on, että aidot neuvottelut käynnistyivät vasta ihan tässä loppumetreillä ja sen jälkeen, kun Teollisuusliitto oli saanut oman sopimuksensa solmittua. Samaan aikaan periaatteessa neuvottelujen alla oli jo useita muitakin työehtosopimuksia ja monella alalla oltiinkin oltu jo pitkään sopimuksettomassa tilassa, mutta käytännössä mikään näistä sopimusaloista ei edennyt mihinkään ennen kuin tuo Teollisuusliiton sopimus oli olemassa.

Työnantajaliitot olivat tehneet selvän päätöksen, että se halutaan nyt ns. pääna-vaussopimukseksi ja siitä muodostuu tämä työnantajan kovasti peräänkuuluttama yleinen linja. Mitään tällaista yleistä linjaa ei kuitenkaan ole työntekijäliittojen kanssa sovittu, vaan se on puhtaasti työnantajapuolen oma linjaus. Tämän muka sovitun yleisen linjauksen kanssa tätä kirjoittaessa kipuilee mm. auto- ja kuljetusala, joka haluaisi sopia alan työehdot omista, alakohtaisista lähtökohdistaan eikä toisten liittojen tekemien sopimusten sanelemana.

Meidän jäsenkuntamme näkökulmasta teknologiateollisuuden sopimuksen lisäksi nyt on saatu valmiiksi myös suunnittelu- ja konsulttiala, muiden sopimusten neuvottelut ovat meilläkin vielä tätä kirjoittaessa kesken. Nämä kaksi valmista sopimusta ovat palkankorotusratkaisuiltaan ja muilta nyt sovituilta tes-ratkaisuiltaan hyvin samankaltaisia. Palkankorotusten kustannusvaikutus on kahdelle sopimusvuodelle n. 7%. Toki sopimusten niin sanotuissa perälautakirjauksissa (jos ei palkankorotuksista päästä paikallisesti sopuun) on sitä työnantajan yksipuolisesti jakamaa erää, joten palkankorotusten henkilökohtainen suuruus voi tuosta 7% hieman erota.

Iso asia, mikä tosiaan ansaitsee ansaitsemansa huomion, on työehtosopimukseen saatu kirjaus perhevapaamuutoksista. Vastaisuudessa näillä molemmilla sopimusaloilla molemmat perheen vanhemmat ovat oikeutettuja yhtä pitkään, 32 arkipäivän palkalliseen perhevapaaseen, kun ennen ero synnyttävän ja ei synnyttävän vanhemman palkallisissa vapaissa oli merkittävä. Muutos tuli ajankohtaiseksi viime vuonna uudistuneen perhevapaalainsäädännön myötä, kun nyt laki mah-

dollistaa perhevapaiden tasaisemman ja-  
kamisen perheen kesken. Vaikka taustalla  
on lainsäädäntömuutos, ei tämä muutos  
työehtosopimukseen tullut helpolla, eikä  
varsinkaan ilmaiseksi. Vastapainoksi jou-  
duimme sopimaan lyhennyksiä muutos-  
neuvottelu- ja lomautusilmoitusaikoihin.  
Hinta oli kallis, mutta perhevapaiden pal-  
kallisuuden tasaaminen on meille myös  
äärimmäisen tärkeä yhdenvertaisuus- ja  
tasa-arvokysymys. Ja miten tärkeää se  
onkaan niille jäsenillemme, joiden per-  
heissä asia on ajankohtainen!

Valtaosa sopimusaloistamme on siis edel-  
leen vielä auki, vaikkakin suurin osa jä-  
senkunnastamme jo onkin uusittujen  
sopimusten piiriin saatu. Ja vaikka yleinen  
kuvitelma on se, että tästä tämä nyt sopi-  
mus kerrallaan lähtee aukeamaan ja  
esim. nuo palkankorotusten kustannus-  
vaikutukset vaan siirretään muihinkin so-  
pimuksiin, niin ei se näin yksinkertaista

näytä olevan. Neuvottelijat tekevät ääret-  
tömän paljon töitä sen eteen, että nämä  
samat korotukset ja perhevapaaudistuk-  
set saataisiin myös muille aloille. Työ siis  
jatkuu edelleen.

Kevättä kohti siis mennään jo kovalla  
vauhdilla. Eihän tämän enää yllätys pitäisi  
olla, kun joka vuosi on sama tilanne,  
mutta aina sitä kuitenkin yllättyy, miten  
paljon päivät ovat jo pidenneet sieltä jou-  
lukuun pimeimmistä päivistä. Nythän täs-  
sä jo valoisan aikaan pääsee töihin ja  
töistä vielä poiskin. Nautitaan taas lisään-  
tyvästä valosta ja kevättalven päivistä.

Marjo Nykänen  
Alueesiamies  
Insinööriliitto IL ry

## KUOPION INSINÖÖRIEN KEVÄTKOKOUS

**AIKA** 26.4.2023 klo 18

**PAIKKA** Kuopion Insinöörien kerhotila  
Mäkikatu 6 A 25, 70110 Kuopio



Kokouksessa käsitellään sääntömääräiset asiat. Kokousjärjestelyjen vuoksi  
ilmoittautuminen etukäteen vaaditaan.

Ilmoittautumiset 19.4.2023 mennessä osoitteessa: [www.kuopioninsinoorit.fi/tapahtumat](http://www.kuopioninsinoorit.fi/tapahtumat)

# SAVONIAN KEVÄT ON UUDEN ALKU - Alumnifoorumista vihreään siirtymään



Savonia-ammattikorkeakoulu järjestää kaikille Savoniasta tai Pohjois-Savon ammattikorkeakoulusta valmistuneille ensimmäisen suuren Alumnifoorumin 14.4.

Lue lisää alumnifoorumista osoitteesta: <https://www.savonia.fi/tapahtumat/alumnifoorumi-tarjoaa-valmistuneille-poikkeuksellisen-tilaisuuden-verkostoitua-ja-oppia-uutta/>

Kevään toinen Savonian uutuuksia on pk-yritysten vihreään siirtymän vauhdittaminen. Osa rahoittajista jo vaatii yrityksiltä vihreään siirtymän suunnitelmaa, joten onkin tärkeää kehittää omaa tai yrityksen osaamista tästä laajasta teemasta.

Kestävä talous nojaa vähähiilisiin, kiertotaloutta ja luonnon monimuotoisuutta edistäviin ratkaisuihin. Yrityksiltä odotetaan nopeaa muutосkykyä ja digitalisaation hyödyntämistä palvelutuotannossa ja teollisessa valmistuksessa.

Ilmastonmuutos ja vihreä siirtymä voivat olla usealle yritykselle haasteellisia. Niinpä Suomen ammattikorkeakoulut yhdessä auttavat yritysten tiedonsaantia ja osaamista vastaamaan nykyisiin ja tulevaisuuden vaatimuksiin.

Valtakunnallisessa React-hankkeessa tarjotaan maksuttomia info-, valmennus-, koulutus- ja työpajatilaisuuksia, verkkokursseja, videoita ja podcasteja. Ne tulevat olemaan näppärästi opiskeltavissa tai kuunneltavissa.

Ei pitkiä luentoja, vaan konkreettisia esimerkkejä siitä, kuinka eri aloilla todellakin toteutetaan vihreää siirtymää ja miksi.

Savonia-, Karelia ja XAMK-ammattikorkeakoulut muodostavat React Itä-Suomen hankekokonaisuuden, jonka rahoittaa Euroopan Sosiaalirahasto, Etelä-Savon ELY-keskus sekä toteuttajat omarahoituksellaan.

Savonia tuottaa mikrokurssien lisäksi selvityksen yrittäjien ja yritysjohtajien kokemuksista vihreästä siirtymästä, muutосkyvyydestä ja digitalisaatiosta. Lisäksi aiheena on myös yrittäjän/johtajan ajankäytön pullonkaulat, ja kuinka ne voitaisiin ratkaista.

Yrittäjät usein kertovat, että aikaa ei ole riittävästi oman tai yrityksensä osaamisen kehittämiseen, vaikka tiedetään sen olevan pk-yrityksen kilpailukyvyyn ja tulevaisuuden kannalta elinehto.

Kaija Sääsä  
yrityspalvelujohtaja  
Savonia-ammattikorkeakoulu

# Jäsentapahtumat

## KEVÄÄLLÄ 2023

JÄSENTEN  
HERKKUHETKI  
15.4. KLO 13:30

STAND-UP  
JÄSENILTA  
5.5. KLO 17:30

INSINÖÖRILIITON  
JÄSENILTA  
IISALMESSA  
8.5. KLO 17

INSINÖÖRILIITON  
KEILAILTA  
17.5. KLO 17



KATSO LISÄTIEDOT JA ILMOITTAUDU MUKAAN:  
[WWW.KUOPIONINSINOORIT.FI/TAPAHTUMAT](http://WWW.KUOPIONINSINOORIT.FI/TAPAHTUMAT)



## KINRA:N HALLITUS VAIHTUI vuodenvaihteessa

### Hallitus 2022:

"Viime kaudesta jäi onnistunut fiilis, vuosijuhlat teettivät paljon töitä mutta kaikki oli sen arvoista. Pidettiin hallitusaktiivien pikkujoulut ja jatkettiin vuosia hyvin toimintaa secret santa- perinnettä."

Hallituksenvaihdossa pääsimme tutustumaan uusiin aktiiveihin, jakamaan tietoa tehtävistä ja pitämään hauskaa yhteisillä sitseillä, saunaa ja paljua unohtamatta!"

### Hallitus 2023:

"Uudella energialla, uuteen vuoteen! Vanhasta hallituksesta jatkavia on yhteensä

viisi, joista rahurille tämä on kolmas ja yhdelle konkarille jo neljäs hallitusvuosi! Tulossa on edellistä kiireisempi ja touhukkaampi vuosi. Odotamme innolla, että pääsemme herättämään eloon vanhoja tapahtumia ja perinteitä täydellä kapasiteetilla. Luvassa on hulinaa ja huisketta kun suosittu tapahtumammekin täyttää pyöreitä, uusi hallitus on lunastanut hallitusvaatteensa ja ständeilyt innokkaasti."

### Board of 2022:

The year was a success, the 40th anniversary entailed a lot of work but it was well worth it. The board held a pre-Christ-



mas party with a couple of previous years' board members, continuing the well-established Secret Santa tradition. We got to know the new board members for 2023 during the board turnover weekend in January while sharing our knowledge and enjoying a sittning, not to mention the sauna and hot tub!

#### Board of 2023:

We're facing the new year with new energy! Five members of the previous board will continue this year, one of us for her fourth term, and for our treasurer, this is his third. 2023 will be busier than its predecessor as we're able to organize events at full capacity. We're in for a lot of hustle and bustle as we'll celebrate the anniversary of an iconic event!

Kuvissa 2022 ja 2023 vuoden hallituslaisia. Viereisen sivun kuva on otettu KINRA:n 40-vuotisjuhlissa lokakuussa ja alla oleva kuva on hallituksenvaihtoviikonlopusta tammikuulta.

#### Kuvat ja teksti:

KINRA:n hallitukset 2022 ja 2023.



# VAHVISTA OSAAMISTASI - Nostetta urallesi - Savonia Master School

# SAVONIA

## Master School

Monipuolinen ja tehokas keino vahvistaa omaa ja yrityksesi osaamista on suorittaa ylempi ammattikorkeakoulututkinto (YAMK).

Useiden selvitysten mukaan YAMK-tutkinon suorittaminen on avannut uusia urapolkuja omalla työnantajalla. YAMK-tutkinnot ovat myös vauhdittaneet menestymistä muutenkin työelämässä, uusissa firmoissa ja myös yrittäjinä.

YAMK-tutkinnot vaikuttavat positiivisesti myös palkkaukseen. YAMK-tutkinnot vastaavat yliopistojen maisteritutkintoja. Ne siis antavat saman kelpoisuuden julkiseen virkaan kuin yliopistoissa ja muissa tiedekorkeakouluissa suoritettu ylempi korkeakoulututkinto.

YAMK-tutkinnot kehitettiin lähes 20 vuotta sitten ja ne vakinaistettiin vuonna 2005. Ammattikorkeakoulujen jatkotutkinnoille on selkeä tilaus. Niillä vastataan elinkeinoelämän erikoistumisen ja osaamisen tarpeisiin. Kyse on siis työelämälaheisesta tutkinnosta, jota arvostetaan yrityksissä ja yhteisöissä.

YAMK-tutkintojen suosio on kasvanut, koska niiden suorittaminen on mahdollista työnohessa. Opiskelu on joko monimuotoista tai kokonaan verkossa tapahtuvaa. Monimuotototeutuksessaakin pääosa opinnoista voidaan suorittaa verkko-opintoina.

Tekniikan alan YAMK-tutkintojen opiskelu kestää noin kaksi vuotta.

YAMK-tutkinnot suorittaneet ovat tutkiintoonsa ja työuraansa tyytyväisiä. He ovat kuvanneet koulutuksesta saamiaan hyötyjä muun muassa näin:

*Pääsee erilaisiin esimies- ja asiantuntija-tehtäviin, on aidosti työelämä- ja käytännönläheinen koulutus, vauhdittaa työsuhteen vakinaistamista, voi suorittaa opintonsa työn ohella, osaaminen ja itsetuottamus kasvoi, muodollista pätevyyttä ja parempaa palkkausta, uraa myös horizontaalisesti eli saa vaativampia ja vastuullisempia tehtäviä.*

**Lue lisää Savonian  
Master Schoolista:**



# Savonian Master School vastaa Savonian ylemmistä AMK-tutkinnoista

## Tarjoamme seuraavia tekniikan alan ylempiä ammattikorkeakoulututkintoja:

**Insinööri (ylempi AMK), Digitalisaation asiantuntija sosiaali- ja terveysalalla,** verkko-opinnot. Tutkinto-ohjelma on englanninkielinen.

YAMK-koulutuksen aikana perehdyt tietojärjestelmiin, sähköiseen tiedonhallintaan sekä informaatioteknologiaan sosiaali- ja terveysalalla. Tutuiksi tulevat potilas- ja asiakastarpeesta lähtevä digitaalisten ratkaisujen valinta, arviointi ja analysointi.

## **Insinööri (ylempi AMK), InnoTech-liiketoiminta**

InnoTech-liiketoiminnan (YAMK) -tutkinto-ohjelmassa syvennyt liiketoimintamahdollisuuksien kehittämiseen innovaatioprosessiopintojen avulla. Keskeisiä teemoja ovat asiakastarpeen tunnistaminen, asiakasymmärrys ja myyntitaidot. Lisäksi opiskelet tuotteen tai palvelun konseptointia ja suunnittelua sekä tuotteen liiketoimintapotentiaalin arviointia.

## **Insinööri (ylempi AMK), kehittyneet sähköenergiajärjestelmät,** verkkotoimitus

Sähkömarkkina on murroksessa ja muuttuu nopeasti. Samaan aikaan sähköenergiajärjestelmät monipuolistuvat ja vaativat tekijöiltä uusia ratkaisuja energiantuotantoon, varastointiin, automaatioon ja tiedon analysointiin liittyen.

Insinööri (ylempi AMK), kehittyneet sähköenergiajärjestelmät -koulutus antaa valmiuksia johtaa, kehittää ja uudistaa sähköenergiajärjestelmiä tulevaisuuden tarpeisiin.

## **Insinööri (ylempi AMK), teknologiaosaamisen johtaminen,** monimuototoimitus.

Teknologiaosaamisen johtaminen YAMK-tutkinto kehittää teknologiapainotteista liiketoimintaosaamistasi, projektinhallintataitojasi ja kansainvälistymisvalmiuksiasi. Erityisesti koulutuksen tavoitteena on kasvattaa valmiuksiasi tiimisi ja organisaatiosi johto- ja kehittämistehtävissä – opinnoissa korostuu työyhteisö- ja lähijohtamisosaaminen.

## **Master's Degree Programme in Energy Engineering**

The focus of the Master's Degree Programme in Energy Engineering is to educate professionals in engineering and business management in the field of international energy engineering projects. The aim of the programme is to create highly skilled specialists for the following fields of expertise: managing international technology projects and supply chains, developing advanced energy production systems, intercultural communication and language skills, and specialized themes in engineering.

## **Master's Degree Programme in Digital Health, online**

The Master's Degree in Digital Health provide the graduates with skills needed for innovative development of digital social and health care services, service production, expert organisation management and for the development of service quality and management. The studies also prepare the students for planning, implementing and evaluating the social welfare and health care reform in different operational environments.



**Lue lisää Tekniikan alan YAMK-tutkinnoista ja hae koulutuksiin kevään yhteishaussa: 15.–30.3.2023:**

## YAMK-polkuopinnot ja -osaamiskokonaisuudet

Jos ylemmän amk-tutkinnon suorittaminen mietityttää, niin näppärä keino on kokeilla YAMK-opiskelua avoimessa ammattikorkeakoulussa. Näin keräät omat polkuopintosi:

*Avoimen amk:n opintojen kautta voit edetä YAMK-tutkintoon saakka. YAMK-tutkintokoulutuksiin ei Savoniassa ole erikseen tarjolla ns. polkuopiskelupaikkoja, vaan voit itse kerätä omat polkuopintosi Savonian avoimen amk:n tarjonnasta.*

*Voit alkaa opiskella avoimia YAMK-tasoisia opintoja heti, kun sinulla amk-tutkinto. Vuoden sisällä Savoniasta valmistumises- ta voit aloittaa avoimet opinnot maksutta. Opiskeluoikeus on vuoden mittainen.*

### YAMK-osaamiskokonaisuudet

Opinnot on mahdollista hyväksilukea osin tai kokonaan, jos myöhemmin jatkat YAMK-tutkintokoulutuksessa. Tutustu opintojaksojen sisältöihin, ne ovat osa jo- kaista Savonian YAMK-koulutusta.

Kunkin osaamiskokonaisuuden laajuus on 15 opintopistettä. Savoniasta valmistu- neille avoimet opinnot ovat maksuttomia vuoden ajan valmistumisen jälkeen.

Toivottavasti innostuit Savonia ylemmistä ammattikorkeakoulututkinnoista tai niiden osista. Tervetuloa oppimaan lisää ja kehity- tymään!

Kaija Sääski  
yrityspalvelujohtaja

Teksti: Kaija Sääski  
Kuvat: Savonia AMK, kuvapankki

**Lue lisää avoimista  
YAMK-opinnoista:**



**Lue lisää avoimista  
YAMK-osaamiskoko-  
naisuuksista:**



**Kuopion Insinöörit tarjoaa jäsenilleen  
mahdollisuuden hankkia**

# **IMPPULAKKI**

## **etuhintaan**

### **75 €**

**Tilaa etuhintainen lakki  
16.4.2023 mennessä:**

**[WWW.KUOPIONINSINOORIT.FI/TAPAHTUMAT](http://WWW.KUOPIONINSINOORIT.FI/TAPAHTUMAT)**





# TAHKO-INSSI

## loma-asunto Tahkolla

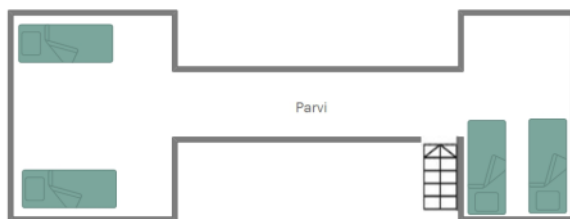
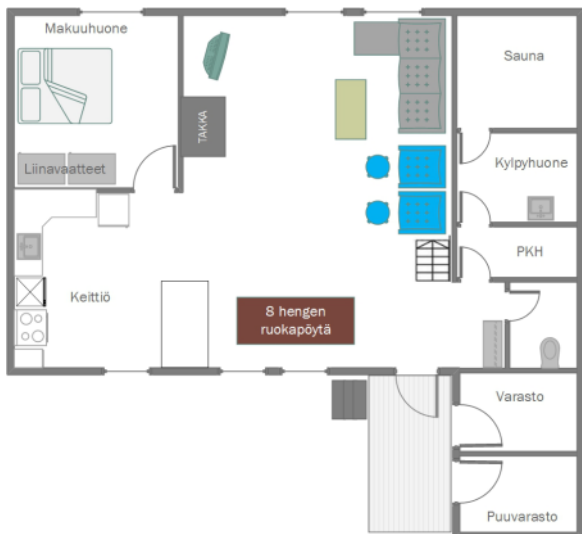
**Tahko-Inssi on Kuopion Insinöörien omistama lomamökki (paritalon puolikas) Nilsin Tahkovuoren maisemissa.**

### Varustelu

Loma-asunnossa on olohuone/keittiö, makuuhuone, wc ja saunatilat sekä parvi. Vuodepaikat kuudelle henkilölle (parivuode alakerrassa ja 4 erillistä vuodetta parvella). Keittiön varusteluun kuuluu liesi, jääkaappi/pakastin, mikro ja astianpesukone sekä astiasto. Saunassa on ainalämmin kiuas. Mökkiin on asennettu ilmalämpöpumppu marraskuussa 2019.

### Etäisyydet

Tahkon keskusta 4 km, Kuopion torille 55 km, hiihtoladut 100 metriä.



## Hinnat Kuopion Insinöörien jäsenille 1.2.-30.9.2023

Viikko ma-su 460 €

Ma-to 260 €

Viikonloppu pe-su 260 €

Lisävuorokaudet 75 € / yö

Lemmikkilisiä 40 €

Muulle IL-yhteisön jäsenille vuokrahintoihin

lisätään 45 € / vuokraus.

Hinta sisältää lakanat, loppusiivouksen ja takkapuut.

## Vuokraukset ja tiedustelut

[johanna.kinnunen@outlook.com](mailto:johanna.kinnunen@outlook.com)

tai puh. 044-2360135



# JÄSENEDET vuonna 2023

## **Kaikki jäsenedut ovat toistaiseksi voimassa olevia.**

Jäsenedut ovat tarkoitettu jäsenten ja perheen henkilökohtaiseen käyttöön.

Jäsenedun käyttö edellyttää Kuopion Insinöörien tai

Kuopiossa opiskelevien IOL:n jäsenten jäsenkortin/mobiilijäsenkortin esittämistä.

## **KULTTUURI**

### **KUOPION KAUPUNGINTEATTERI**

Tuemme jäsenien käyntiä teatterissa  
10 € / lippu. Etuhintaisia lippuja voi ostaa 2  
kpl / jäsen / näytös.

Jäsen saa edun näyttämällä jäsenkorttia  
Kuopion teatterin lippukassalla  
lunastaessaan lippuaan. Edun suuruus on  
sama näytöksestä riippumatta.

## **HYVINVOINTI**

### **PARTURI-KAMPAAMO MINTTU**

Puijon Tori, Sammakkolammentie 6  
puh. 017 282 7272  
-10 % alennus palvelun hinnoista

### **JUMIKAMU**

Klassista ja urheiluhierontaa.

10 % alennus hierontojen listahinnoista  
Kuopion Insinöörien jäsenille.

Alennuksen saat esittämällä jäsenkortin.  
Etu ei koske lahjakortteja eikä ole  
yhdistettävissä muihin alennuksiin.  
Ajanvaraus puhelimitse tai  
nettiajanvarauksella.  
Lisätietoa palveluista nettisivuilta.

<http://jumikamu.fi> tai 0505668051.

## **LIIKUNTA**

### **KEILAKUKKO**

Jäsenille 4 €:n alennus ratahinnasta +  
kengät veloikutsetta. Max. 4 krt/kk.

### **RAUHALAHTI BOWLING**

Jäsenille 4 €:n alennus /rata/tunti, opiske-  
lijoille 2 €:n alennus /rata/tunti.  
Max 4 krt/kk.

Keilailukerrat merkittävä hallilla olevaan  
listaan: nimi, jäsennumero, puh. ja  
kuittaus. Alennus on ratakohtainen  
=> yksi alennus/rata.

### **KUOPION TENNISKESKUS**

Kuopion Insinöörien jäsenille 4 €:n alennus  
vuoromaksusta jäsenkorttia näyttämällä.  
Max. 4 krt/kk.

### **KUNNONPAIKKA VUORELA**

Hinnat jäsenille:  
Kylpyläkäynti 11,00 €  
Kuntosali 6,00 €  
Kuntosali + kylpylä 15,00 €

Hinnat perheenjäsenille (jäsenen oltava  
mukana):

Kylpyläkäynti 13,00 €  
Kuntosali 7,00 €  
Kuntosali + kylpylä 17,00 €

Liput saa kassalta alennettuun hintaan  
esittämällä IL:n tai Kuopion Insinöörien jä-  
senkortin sekä henkilökohtaisella kuittauksella.  
Alennuksen saa enintään 4 kertaa  
kuukaudessa.



## LIIKUNTA

### PARAFUN RY

Kuopion Insinöörien jäsenille 100 € alennus varjoliitokurssin hinnasta. Katso lisää [www.parafun.sporttisaitti.com](http://www.parafun.sporttisaitti.com)

### KYLPYLÄ FONTANELLA

Hinnat voimassa 31.5.2023 saakka  
Kylpyläkäynti 2h  
(tai yhdistelmäkäynti yhteensä max. 2h)

Hinnat jäsenille:

Kylpylä arkisin 8 €

La-Su ja pyhäpäivät 9,50 €

Kuntosali 4,50 €

Squash (½ h) 4,50 €

Hinnat perheenjäsenille (jäsenen oltava mukana):

Kylpylä arkisin 10 €

La-Su ja pyhäpäivät 11,50 €

Kuntosali 5,50 €

Squash (½ h) 5,50

Liput saa kassalta alennettuun hintaan esittämällä IL:n tai Kuopion Insinöörien jäsenkortin sekä henkilökohtaisella kuittauksella. Alennuksen saa enintään 4 kertaa kuukaudessa.

### IISALMEN UIMAHALLI

Tuesta ilmoitetaan myöhemmin, Iisalmen uuden uimahallin avauduttua.

## MUUT EDUT

### SAVON VARAOSA JA TARVIKE

Jäsenkortilla 20-35% alennus kaikista autotarvikkeista. (Ei koske tarjoustuotteita).

### VIINI-INSSIT

Ilmoittautumiset ja lisätiedot:  
Matti Hukkanen p. 050-4674752.

### SPR VERIPALVELU

Kuopion Insinöörien ja SPR veripalvelun yhteistyö Kuopion toimiston kanssa jatkuu. SPR:lle on perustettu oma ryhmä Kuopion Insinöörit ry:n nimellä.

### RTV PUIJON VÄRI

Myymlässä/varastossa olevat normaali-hintaiset tuotteet Kuopion Insinöörit ry:n jäsenille:

Teknos ja Tikkurila maalit 30 %

Osmo Color tuotteet 15 %

RTV:n omat tapetit 30 %

RTV:n omat keraamiset laatat 30 %

Lamella laminaatit 12 %

Lamella vinyylilankut 13 %

Lamella parketit 10 %

CE Lindgren maalaustyövälineet 30 %

Lindbath kh-kalusteet 15 %

+ kylpyhuonesuunnitelmat kuvineen veloituksetta, jos materiaalit ostetaan RTV Puijon Väristä.

# LOUNASEDUT 2023

Etuhinta Insinööriliiton jäsenkorttia näyttämällä.

**Katso tarkemmat lisätiedot: [www.kuopioninsinoorit.fi/lounasedut-jasenille](http://www.kuopioninsinoorit.fi/lounasedut-jasenille).**

Huom! Etuhinnat saattavat poiketa ilmoitetuista, ravintoloiden muuttaessa lounashintojaan.

Muutoksista voi ilmoittaa myös Kuopion Insinöörien hallitukselle.

## KUOPIO

Amarillo  
Burger5  
Döner26  
Frans & Sophie  
GoSalad  
Ozaki Sushi  
Pizza & Buffa  
Presso Ykkösrasti  
Raisu  
Ravintola Käskynkkä  
Ravintola Pelimies  
Ravintola Urban  
Rosso  
Saana  
Sawohouse  
Skilla  
Trattoria Sorrento ja Sfizeria Sorrento  
Viikinkiravintola Harald

## IISALMI

Kahvila Kulta  
Pizza & Buffa  
Ravintola Butterfly

## LAPINLAHTI

Katso ajantasaiset tiedot  
nettisivuiltamme

## LEPPÄVIRTA

Sport & Spa Hotel Vesileppis

## SONKAJÄRVI

Katso ajantasaiset tiedot  
nettisivuiltamme

## SIILINJÄRVI

Ravintola Lataamo  
Kunnonpaikka

## VARKAUS

Pizza & Buffa

# KUOPION INSINÖÖRIEN hallitus 2023

## **Puheenjohtaja**

Johanna Kinnunen  
044 236 0135  
johanna.kinnunen@outlook.com

## **Varapuheenjohtaja**

Jyri Hakkarainen  
050 366 2415  
jyri.hakkarainen@gmail.com

## **Sihteeri**

Timo Kinnunen  
044 785 6229  
timo.kinnunen@outlook.com

## **Taloudenhoitaja**

Matti Tiihonen  
0447657085  
mtiihonen@gmail.com

## **Hallituksen jäsen**

Marko Asikainen

## **Hallituksen jäsen**

Jamo Häkkinen

## **Hallituksen jäsen**

Eeva Ruotsalainen  
eeva.j.ruotsalainen@hotmail.com

## **Hallituksen jäsen**

Mikko Ruotsalainen  
mikko.p.ruotsalainen@gmail.com



 **Insinööriliitto**

**Ovatko  
jäsentietosi  
ajan tasalla?**

**Tarkista tietosi  
eAsioinnissa:  
[www.ilry.fi/jasen](http://www.ilry.fi/jasen)**



Posti Green

INSINÖÖRILIITON  
KESÄKARAVAANI:

# VIINIJUHLA-BRUNSSI

LAUANTAI | 1. HEINÄKUUTA  
KLO 11-14

**RAVINTOLA WANHA SATAMA | KUOPIO**

ILMOITTAUTUMISET OSOITTEESSA:  
[WWW.KUOPIONINSINOORIT.FI/TAPAHTUMAT](http://WWW.KUOPIONINSINOORIT.FI/TAPAHTUMAT)

Tilaisuus on osa Insinööriliiton Huvikesä23 -tapahtumasarjaa.  
Tilaisuus on suunnattu täysi-ikäisille ja brunssille voi ottaa mukaan yhden avecin.