

KESKI-SUOMEN 1/2013

# INSINÖÖRI



# Keski-Suomen Insinöörit ry:n hallitus 2013



## **Puheenjohtaja**

Teijo Pajunen  
040 773 9458

puheenjohtaja@ksinsinoorit.com



## **Varapuheenjohtaja**

Timo Härmälä  
040 513 5988

timo.t.harmala@elisanet.fi



## **Sihteeri**

Tapani Tukiainen

ts125x@hotmail.com



## **Taloudenhoitaja**

Eija Viitanen  
040 773 9989

eija.viitanen@ksinsinoorit.com



## **Jäsen**

Jani Hammarberg

050 300 1779

janihammarberg@hotmail.com



## **Jäsen**

Tapio Laitinen  
040 034 4439

rtapio.laitinen@kolumbus.fi



## **Jäsen**

Anniina Sandelin  
044 558 4561

anniina.sandelin@gmail.com



## **Jäsen**

Joni Laitinen  
040 187 3565

joni.laitinen@gmail.com



## **Varajäsen**

Sami Selänniemi



## **Opiskelijajäsen**

Ville Hyytiäinen



## KESKI-SUOMEN INSINÖÖRIT RY

K-SI ry:n hallitus 2013 .....	2	JIO ry:n puheenjohtaja .....	12
Päätoimittajalta .....	4	Tekniikan tempaus .....	13
Puheenjohtajan palsta .....	5	JIO ry:n hallitus .....	14
Varapuheenjohtajalta .....	6	Tapahtuma: lätkämätsi .....	17
Alueasiamiehen kynästä .....	8	Seniorit .....	18
Insinöörien palkat .....	9	Kevätkokous .....	20
K-SI ry:n hallitus esittäytyy	10		

### Sähköpostilista

Ilmoittaudu Keski-Suomen Insinöörien sähköpostilistalle lähettämällä sähköposti osoitteeseen [ksilehti@gmail.com](mailto:ksilehti@gmail.com).

Sähköpostilistalaisille lähetetään mm. tietoa tulevista Keski-Suomen Insinöörien tai yhteistyötoimien tapahtumista.

Jos olette jo sähköpostilistallamme, mutta yhteystietonne ovat muuttuneet, muistattehan päivittää ne edellä mainittuun osoitteeseen, kiitos!

### Ilmoitushinnat:

Saat tietää [www-sivuiltamme](http://www.sivuiltamme.com), kysäisemällä joltakin hallitukseemme jäseneltä tai osoitteesta [ksilehti@gmail.com](mailto:ksilehti@gmail.com).

### Lehden osoite:

Keski-Suomen Insinöörit ry,  
PL 454,  
40101 Jyväskylä  
Email: [ksilehti@gmail.com](mailto:ksilehti@gmail.com)

### Painopaikka:

[kspaino.fi](http://kspaino.fi), Äänekoski  
Painos: 3 050 kpl

### Päätoimittaja: Joni Laitinen

Taiteija: Joni Laitinen

Kansikuva: Joni Laitinen

### Toimittajat ja avustajat:

Teijo Pajunen, Timo Härmälä  
ja Olli Backman

### Uuden Insinööriliiton alueasiamies:

Olli Backman  
Kalevankatu 4, 5. krs  
40100 Jyväskylä  
gsm. 020 180 1845  
[olli.backman@uil.fi](mailto:olli.backman@uil.fi)

### Uusi insinööriliitto

(jäsenpalvelu)  
[jasen@uil.fi](mailto:jasen@uil.fi),  
Ratavartijankatu 2 A, 8 krs.  
00520 Helsinki  
puh. 020 693 877

### IAET (työttömyyskassa)

[www.iaet.fi](http://www.iaet.fi),  
[iaet@iaet.fi](mailto:iaet@iaet.fi),  
fax. (09) 4763 7690

## Uusi vuosi ja uudet kujeet



**E**nsinnäkin mitä jäi käteen vuodesta 2012? Kansallisella mittarilla mitattuna ei paljoakaan positiivista. Näkyvin uutisointi tuntui koskevan YT-neuvotteluja, joiden uutisointi näyttää edelleen jatkuvan aktiivisena, sekä talouskriisejä niin Suomessa kuin Euroopassakin.

Onneksi löytyi positiivisiakin poikkeuksia, kuten ohjelmistoyritys Vincit, joka ilmoitti yhteistoimintaneuvotteluista kymmenen tekijän palkkaamiseksi seuraavan puolen vuoden aikana. Lisäksi on ollut nähtävissä, että irtisanottuja työntekijöitä on alettu jo pyytämään takaisin yrityksiin, kun onkin ehkä ylireagoitu ja irtisanottu enemmän kuin oli tarve.

Joka tapauksessa olin yllättynyt, kun tilastokeskuksen työvoimatutkimuksen mukaan työttömyysaste olikin joulukuussa 2012 vähemmän kuin edellisvuoden joulukuussa. Toki tilastot on aina tilastoja. Eikä se

yksittäistä irtisanottua työntekijää lohduta, mutta toivottavasti tämäkin kriisi jossain vaiheessa tasoittuu.

Näin vuoden alussa haluankin suunnata katseen eteenpäin – tulevaisuuteen.

Henkilökohtaisesti vuosi 2013 tulee olemaan minulle hyvin erilainen kuin viime vuosi tai muutama edellinen vuosi. Monella eri tapaa, niin työkuvioiden kuin vapaa-ajankin osalta ja odotan tulevaa suurella mielenkiinnolla, pienellä jännityksellä, sekä parasta toivoen.

Nyt Keski-Suomen Insinöörit ry:n hallituksen jäsenenä ja jäsenlehden päätoimittajana lupaan ainakin selvittää ja pohtia rakentavasti, miten voisimme yhdessä kehittää yhdistyksen toimintaa näkyvämmäksi ja osallistuttavammaksi. Kuten myös lehden ja viestintätoimikunnankin osalta, miten näillä osa-alueilla voisimme olla parempia ja antaa mahdollisesti

enemmän lukijoille ja kaikille jäsenille.

Pieniä juttuja, mutta parempi on keskittyä niihin asioihin joihin voi oikeasti itse vaikuttaa. Kuin alkaa haaveilemaan, vaikka talouskriisin ratkaisemisesta, minin minulla ei ole annettavaa.

Muutenkin jos elämä potkii jollain osa-alueella, kannattaa suunnata katse toisaalle ja pyrkiä löytämään ilon aiheita muulta elämän alueelta. Tai jopa löytää uusia mahdollisuuksia ja kokemuksia ihan uudella tavalla uusista ”seikkailuista”. Näin ainakin itse olen ajatellut toimia tämän vuoden aikana.

Olen joskus miettinyt, että on niin helppoa olla vihainen, surullinen ja pettynyt - negatiivinen, toisin kuin Olavi Uusivirta lauloi ”on niin helppoo olla onnellinen”. Ei ole ollenkaan helppoa olla onnellinen, taitaa kuulua suomalaisen ihmisen perusluonteeseen, mutta ainahan sitä saa ja kannattaa yrittää, tulisi yrittää.

Yksi lupaus vielä uudelle vuodelle voisikin olla, että lupaan pyrkiä olemaan onnellinen mahdollisimman usein niin pienistä kuin isoistakin hyvistä hetkistä. Ja nauttia elämästä.

Kaikkea hyvää vuodelle 2013,

**Joni Laitinen**  
päätoimittaja





Sanna Pajunen, kuva

Vuoden vaihduttua on taas mahdollisuus toteuttaa asioita, joita uudenvuodenlupauksissaan on päättänyt tehdä. Kaikki eivät lupauksia anna ja toimivat elämässään eteen tulevien asioiden kanssa avoimesti. Meillä Keski-Suomen Insinöörit ry:n hallituksessa tapahtuneen uudistumisen myötä odotan vireää vuotta tapahtumien järjestämisen ja tietenkin jäsenistön osallistumisen kannalta. Tilaisuuksien järjestämisen apuna on tietenkin tieto ja odotusarvo siitä, että odotettavissa on riittävän suuri osallistujajoukko tilaisuuden toteuttamiseksi.

Jämsässä oli 11.-12.1.2013 Hämeen ja Keski-Suomen Piirin (Riihimäki, Forssa, Hämeenlinna, Lahti, Valkeakoski, Tampere ja Jyväskylä) seminaari, jossa käsitelimme piirin asioiden lisäksi Järjestöjohdon neuvottelupäiviin (JJNP) ja UIL:n edustajakokoukseen liittyviä asioita. Piiritoiminnan tärkeänä osana on mm. yhteistyö piirin alueella toimivien yhdistysten kanssa, asioiden yhteinen edistäminen ja avoin keskustelun ylläpito. Seminaarissa valittiin Hämeen ja Keski-Suomen Piirin uudeksi puheenjohtajaksi yhdistyksemme varapuheenjohtaja Timo Härmälä.

Tätä kirjoittaessani ovat edessä JJNP 1.-2.2.2013, jossa valtakunnallisesti kokoonnutaan kehittämään liittomme yhteishenkeä, keskustellaan tavoitteista ja vaihdetaan ajatuksia mm. nuorten työllistymisen ja menestymisen asioista työelämään ja –elämässä. Toinen merkittävä tapahtuma on tuleva UIL:n kevätedustajakokous.

Keski-Suomen Insinöörit ry:n kevätkokous on huhtikuussa, jossa viime vuoden talousasiat esitellään tilinpäätöksen muodossa. Jäsenien osallistuminen yhdistyksen kokouksiin on ollut aiemmin vähäistä, joten odotan tämän vuoden osalta jäsenistöltämme ennennäkemätöntä aktiivisuutta osallistumisessa tapahtumiin ja yhdistyksen kokouksiin. Osoittaaksemme yhdistyksemme tarpeellisuuden on hyvä saada osallistujia järjestämiimme tapahtumiin. Toivon myös jäsenille iloista mieltä kaikkeen tekemiseen kukin tahollaan.

**Teijo Pajunen**

puheenjohtaja,

Keski-Suomen Insinöörit ry



**T**ähän asti työnantajapuoli on avannut työehtojen sopimiseen liittyen pelin jo useana vuonna julistamalla, että nyt pitää olla työntekijäpuolella palkkamalltia. On puhuttu kohtuullisista, pienistä palkankorotuksista ja nollalinjoista. Suomen kilpailukyvynturvaamisesta.

Omaa esimerkkiä ei ole yritysjohdolta ainakaan tähän mennessä löytynyt. Pörssiyrityksissä johtajien palkat nousevat kaksinumeroisilla prosenteilla ja omistajille jaellaan (tai kuten Metson tapauksessa, yritetään jaella) lisäosinkoja samalla, kun henkilöstöä halutaan potkia perseelle ja kilometritehtaalle.

Nyt ollaan sitten avattu peli ihan uudella äänellä ja tuntuu, että mopo on karkaamassa käsistä näissä keskusteluissa. Sinällään jo nolla-linjalla, eli palkkojen jäädyttämisellä olemassa olevalle tasolle, työntekijän ostovoima on negatiivinen, eli palkka laskee. Avatussa keskustelussa on heitetty peliin negatiiviset palkankorotukset seuraavalla kierroksella, eli palkkojen alentaminen jopa usealla prosentilla.

# PALKKAMALTISTA PALKKA-ALEEN

Ottamatta kantaa Herra Presidentin esimerkkiin kohtuullistaa omaa verotonta palkkiotaan, on keskustelusta mielestäni jäänyt täysin puuttumaan suuret linjat ja ison kuvan piirtäminen. Mitkä ovat keinot kilpailukykyyn?

Otetaan esimerkiksi joku pörs-siyrityksen toimitusjohtaja X: Hän suostuu laskemaan palkkaansa y prosenttia, joka tarkoittaa euroissa esimerkiksi 400 000 EUR vuodessa. Jos hän ottaisi tämän palkkatulona, hän maksaisi siitä yli 50% veroHyvää kotikunnalleen ja valtiolle – ei huono?

No nyt tuo 400 000 EUR jää yrityksen kassaan ja jos yritys tekee tulosta, menee se todennäköisesti osinkojen maksuun ainakin osittain, ehkä kokonaan, ja siitä maksetaan verroja enää pääomatuloverotuksen verran.

Paljonkos valtio ja kunta häviää euroja insinöörimatematiikalla? Tuolla tuskin pidetään neljä insinööriä töissä?

On totta, että poliittisten päättäjien ja yritysjohtajien palkkojen alentaminen ei ole suoraan

vertailukelpoinen palkansaajien palkkatulojen leikkauksiin. Isossa kuvassa ainakin jokaisen palkansaajan pitäisi ymmärtää, mihin kaikkeen oman palkkansa alentaminen vaikuttaa – kuten esimerkiksi eläkekertymään ja koko eläkeajan tulonsaantiin.

Yhteisvastuullista olisi minun mielestäni löytää ne keinot, millä takaamme suomalaisen hyvinvointiyhteiskunnan tulevaisuudessakin. Tämä voidaan tehdä vain yhdessä, mikä tuo vaikeusasteen peliin.

En usko, että hyvin menestyvä vientiyritys ei haluaisi ostaa jatkossakin parhaita ammattilaisia itselleen töihin globaalisti kilpailukykyisellä palkalla?

Huonosti pärjäävässä yrityksessä taas voidaan paikallisesti joutua miettimään, että irtisannotaanko 10 prosenttia henkilökunnasta vai lasketaanko kaikkien palkkoja 10 prosenttia. Kumman sinä valitsisit?

Seuraavista työehtoneuvotteluista ei varmaankaan tule helpoja. Toivotan niihin valmistautuville luottamushenkilöille ja liiton henkilökunnalle

tsemppiä ja jaksamista.

Ollaan avoimia uusille lähestymistavoille, mutta pidetään huoli jäsenkunnastamme nyt ja tulevaisuudessa niin jaksamisen, kuin taloudellisen pärjäämisen osalta.

Taloudellista tuottavuutta toivotellen,

**Timo Härmälä**

Varapuheenjohtaja,  
Keski-Suomen Insinöörit ry



**OMITUISTA KESKUSTELUA,  
OSA EK**

**K**ylläpä alkaa ihmetyttää nuo monet EK:n (työnantajakeskusjärjestön) tekemät erilaiset esitykset/keskustelunavaukset. Varsinkin, kun on niin että EK on kieltäytynyt neuvottelemasta palkan-saajapuolen edustajien kanssa sopimuksista (TUPO-raami-sosiaalitulo-sopimukset). Vielä, kun EK:n tuore nokkamies (tai sanotaanko Håkämies) meni laukomaan, ettei ammattiliittojen pidä päättää työehtosopimukseen liittyen neuvottelukan-tojaan ennalta (ainakin näin oli lehtitietojen mukaan).

## Omituista keskustelua

Kovin on ristiriitaista EK:n kommentointi.

**OMITUISTA KESKUSTELUA,  
OSA YRITTÄJÄJÄRJESTÖ**

**OMITUISTA KESKUSTELUA,  
OSA VATT**

Vartiaisen jutut, ei Jennin vaan sen VATT:n (Valtion taloudellinen tutkimuslaitos) ylijohtajan, joka tunnetaan parhaiten ”torkkupeittomiehenä” (googlaamalla löytyy). Monia ihmetytti ja ehkä jopa ärsytti valtion virkamiehen useat ulostulot, erilaisiin aiheisiin liittyvissä asioissa (eläke, oikeus päivähoitoon, työttömien pakkotyönottoon, työttömyysturvan leikkaaminen jne tietenkään tuota valtion työpaikkatorkkumista unohtamatta).

Juhanalle voikin toivottaa onnea valitsemallaan tiellä sillä populismiin häviävät nyt asiallisetkin ideat jutuista ja kannanotoista. Näyttäisi että Vartiaisen jutuista on alettu poimia ”herkkupaloja”, kuten aiemmin jyvaskyläläisen mäkihyppääjän värikkäistä lausunnoista. Jätetään lukijan harkintaan, nostiko tuo ylijohtajan arvostusta.

Kyllä ihmetyttävät kommentit valtakunnallisen yrittäjäjärjestöltä, joiden mukaan SAK:n YT-neuvotteluista tekemät tilastot antavat liian karun (realistisen?) tai väärän kuvan tilanteesta. No tuskin luvut sen kummemmin valehtelevat. Sanotaanhan sitä olevan ”valemävale-tilasto” mutta tilaston puolustukseksi pitää sanoa, että on se tulkitsijastakin kiinni.

**LOPUKSI**

Jatkuvat palkkojen alennusvaatimukset ja työajan lisäämisvaatimukset työnantajaleiristä pitäisi herätellä meitäkin. Noilla, kun ei työpaikkoja tai sopimuksia kuitenkaan pelasteta. Olihan tuossa lähinnä sitä isojen linjojen kummastelua mutta lisää kummasteltavaa on varmasti tulossa. Työehtosopimusneuvottelujen aika on jälleen alkanut ja kovin hankalalta vaikuttaa, ihan yllä olevan perusteellakin.

Kevättä odotellen,  
**Olli Backman**

Alueasiamies,  
Häme ja Keski-Suomi  
olli.backman@uil.fi

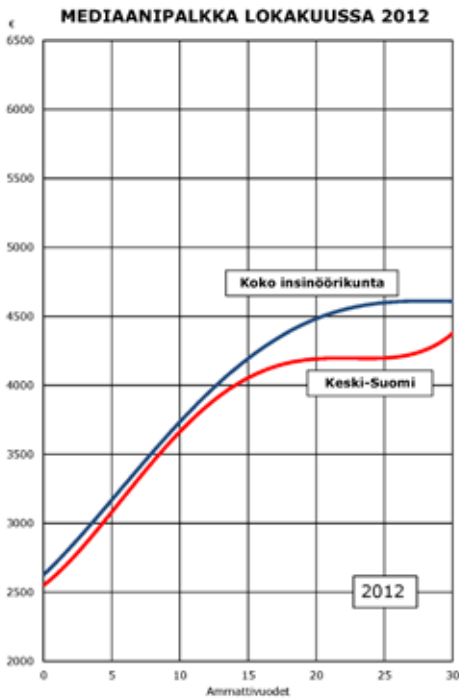


**Uusi Insinööriliitto**



# Insinöörien palkat Keski-Suomessa vs. muu Suomi

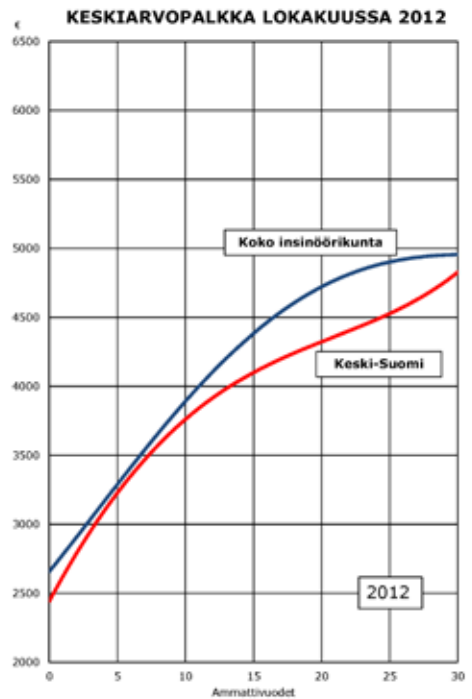
Uusi Insinööri UIL ry  
Työmarkkinatutkimus TMT X-2012



MEDIAANI

Uusi Insinööri UIL ry  
Työmarkkinatutkimus TMT X-2012

KESKIVARVO



Hallitukselta kysyttiin muutama visainen kysymys, jotta lukijat pääsisivät hieman paremmin tutuiksi hallituksen jäsenien kanssa.

1) Minkä alan insinööri olet?

2) Oletko toiveammattisasi?

3) Kauanko olet ollut hallituksessa?

4) Mitkä asiat ovat tärkeitä elämässäsi?

5) Mitä odotat vuoden tuovan tullessaan?



## Teijo Pajunen



1) Mittaus- ja säätötekniikan insinööri

2) Lapsena toiveeni oli rekkakuski, jota en saavuttanut. Ammatissani tekemä työ on tyydyttänyt tarpeeni työhön.

3) Yhteensä noin 20 vuotta. Ensin Satakunnassa ja nyt yli 17 vuotta Keski-Suomessa.

4) Rakkaus, lapset, lapsenlapset ja mahdollisuus elämään.

5) Turvallisuutta, vakautta, terveyttä ja inhimillisyyttä.



## Timo Härmälä



1) Tietoliikenteen tekniikan insinööri vm.2000 Mikkelin AMK

2) ITC-toiveammattissa tai työssä kyllä, eli viihdyn nykyisissä työtehtävissä ja työnantajalla. Todellinen toiveammatti voisi olla viski ja olutbaarin kokki? :-)

3) KSI:n hallituksessa olen ollut vuodesta 2001 useissa eri tehtävissä.

4) Perhe ja nähdä lasten kasvavan.

5) Uudistuvaa ja edellisiä vuosia aktiivisempaa toimintaa yhdistyksemme hallituksessa ja jäsenistössä.



## Eija Viitanen



1) Prosessi-insinööri

2) Olen

3) Viides vuosi alkoi

4) Perinteiset perhe, terveys ja elämänilo

5) Suomen nousemista suosta.



## Sami Selänniemi



1) Paperikone-tekniikan.

2) Toimin suunnittelijana, mikä nykyisessä hektisessä työelämässä ei ehkä ole toiveammatti. Olen lisäksi kouluttautunut mm. energia-katselmoijaksi ja opiskellut muutenkin alaa, mikä tuntuu hyvinkin kiinnostavalta. Onko kuitenkaan se toiveammatti vai onko edes toiveammattia olemassa. Insinöörimäisyys ja suunnittelu todennäköisesti seuraa minua kuitenkin loppuelämän. Elikä ehkä olen lähellä toiveammattia.

3) Aloitin vuoden alussa hallituksen varajäsenenä.

4) Niitä on niin paljon, etten ala luettelemaan. Eletään kuitenkin vaikka piruuttaan.

5) Henkilökohtaisesti ei mitään erikoista odotuksia. Suomen ja Euroopan tasolla odotan/toivon politiikassa jonkinlaista järkeä ja avoimuutta nopeasti. Muuten tulee pian hyvinkin

mielenkiintoinen vuosi. Antaisihan uudet eduskuntavaalitkin kevääseen pientä piristystä.

## Tapani Tukiainen



- 1) Auto- ja kuljetustekniikan
- 2) Traktoreiden kanssa puuhastelu on ollut verissä jo pienestä pitäen
- 3) Agitoitiin onnistuneesti syyskokouksessa 24.10.2012
- 4) Terveys ja ystävät sekä harrastukset
- 5) Kiireitä, mutta myös paljon uusia kokemuksia

## Tapio Laitinen



- 1) Sähköinsinööri, valmistunut v 1965 Helsingistä
- 2) Näin jälkikäteen tarkasteltuni asiaa, ammatinvalintani oli oikea
- 3) Eripituisia jaksoja vuoden 1985 jälkeen
- 4) Tässä iässä terveys ja ihmissuhteet

## 5) Suvaitsevuuatta

## Jani Hammarberg



- 1) Automaatio-tekniikan Insinööri. Työskentelen Sähkö- ja automaatio suunnittelijana.
- 3) Olen ollut useita kertoja hallituksessa. Yhteensä varmaankin 5 vuotta.
- 4) Perhe ja terveys. Liikunta ja moottoripyöräily ovat harrastuksia.

## Anniina Sandelin



- 1) Logistiikka
- 2) Toivottavasti
- 3) Toinen vuosi alkaa
- 4) Ne tavalliset: ystävät, perhe, terveys, vapaa-aika, työ, nukkuminen, syöminen, matkustelu...
- 5) Uusia tuttavuuksia, mukavia tapahtumia ja yhdessä tekemistä

## Joni Laitinen



- 1) Ohjelmistotekniikka
- 2) Ainakin vielä tällä hetkellä
- 3) Nyt alkoi ensimmäinen vuosi
- 4) Läheiset, ystävät, terveys
- 5) Uusia seikkailuja ja kokemuksia, toivottavasti positiivisia sellaisia.

Oikein hyvää alkanutta vuotta 2013 kaikille lukijoille ja jäsenille!

Toivottaa Keski-Suomen Insinöörit ry:n hallitus



**T**ervehdys! Monen satuman kautta yht' äkkiä löydän itseni Jyväskylän Insinööriopiskelijat JIO ry:n vuoden 2013 puheenjohtajana. Olen alkujaan Etelä-Pohjanmaalta lähtöisin ja nykyään opiskelen kolmatta vuotta ohjelmistotekniikkaa Jyväskylässä. Ensimmäisessä artikkelissani kerron tavoitteistani yhdistyksen kehittämiseksi vuonna 2013.

Keskeisimpänä kehittämiskohteita JION toiminnassa näen pääkampuksen insinööriopiskelijoiden aktivoinnin. Tällä hetkellä aktiivisimmat toimijat ovat lähinnä ICT:n opiskelijoita. Konetekniikan ja logistiikan opiskelijoiden osuus yhdistyksen luottamustehtävissä on vähäinen. Myös opiskelijakunnan keräämän palautteen perusteella jäsenistö toivoisi yhdistyksellemme enemmän näkyvyyttä pääkampuksella.

Toimintaamme on viime vuosi-  
na vaikeuttanut myös toimiston puuttuminen. Aikaisempi toimistomme oli juurikin pääkampuksella, mutta menetimme sen kampuksen korjaustöiden yhteydessä. Uuden toimistotilan hankkiminen on ollut tapetilla jo muutaman vuoden.

Toimiston perustaminen pääkampukselle edistäisi osaltaan myös näkyvyyttä siellä. Lisäksi toimisto parantaisi tuntuvasti jäsenpalvelun laatua ja helpotaisi muun muassa opiskelija-haalareiden jakelua sekä tilausta.

Kolmantena haasteena toiminnallemme näen luottamustehtävissä toimivien lyhyen toimikauden. Toiminnan jatku-

vuuden turvaamiseksi pidän tärkeänä dokumentoinnin vaikiintumista ja perinteensiirron kehittymistä. "Isoilla inseillä" on luonnollisesti oma roolinsa uusien toimijoiden perehdyttämisessä: moni K-SI-aktiivi on aikanaan vaikuttanut myös JIOssa.

K-SIn ja JION yhteistyötapaamiset ovat omiaan ruokkimaan opiskelijatoimijoiden mielikuvitusta toimintamme monimuotoisuuden säilyttämiseksi. Tästä hyvänä esimerkkinä paintball. K-SIn ja JION hallitusten jokasyksyisestä ystävyysottelusta intoutuneena opiskelijat järjestävät tulevana keväänä omalle jäsenistölleen mahdollisuuden päästä kokeilemaan lajia.

Odotan innolla uutta vuotta ja uusia kujeita sekä yhteistyötä Keski-Suomen Insinöörien kanssa.

Jyväskylän insinööriopiskelijoiden puolesta toivotan kaikille hyvää alkanutta vuotta 2013,

**Riina Niskakangas**

Puheenjohtaja,

Jyväskylän insinööriopiskelijat  
JIO ry



**Jyväskylän  
Insinööriopiskelijat JIO ry**



Lauantaina 20.4.2013  
Klo 10-16

Kompassi,  
Jyväskylä

# Tekniikan Tempaus

Tarjolla simaa ja ilmapalloja. Tervetuloa!

Tekniikan Tempaus on jokavuotinen, Jyväskylän Insinööriopiskelijoiden ja Keski-Suomen Insinöörien järjestämä yhteistilaisuus. Perinteiden mukaisesti samalla jaetaan kunnon kansalaisille Vapun alla simaa ja kaasupalloja Jyväskylän kävelykadun keskivaiheilla, ”Kompassilla”. Tempaus järjestetään Vappua edeltävänä lauantaina eli 20.4.2013 klo 10:00 - 16:00.

Ständillä ja sen läheisyydessä on niin vanhemmilla, kuin perheen pienimmilläkin loistava mahdollisuus jututtaa ja nähdä hauskoja insinööriopiskelijoita ja mukavia insinöörejä. Tavoitteena on saada hieman positiivista näkyvyyttä ja kuulla, mitä ohikulkevat ovat mieltä insinööreistä ja insinööriopiskeliijoista.

Myös JIO ry:n hallitusta haastateltiin.

1) Koulutusohjelma?

2) Harrastukset?

3) Mitä odotat tulevalta hallituskaudelta?

4) Miten päädyit järjestötoiminnan pariin?

5) Miksi opiskelet insinööriksi?

6) Mitä odotat tulevaisuuden tuovan tullessaan?

7) Kuka Ankkalinnan asukas olisit? Perustelee.

## Riina Niskakangas



1) Ohjelmistotekniikka

2) Pelaaminen, yleinen häslääminen.

3) Oppimista, uusien tilanteiden hallitsemista sekä mahtavaa aikaa.

4) Muutaman mutkan kautta.

5) Ala kiinnostoi.

6) Paljon suklaata, muttei lisää kiloja.

7) Kultu Kimallus, kummassakin on pohjanmaalaista sisua.

## Joni Launonen



1) Tietotekniikka

2) Salibandy ja frisbeegolf

3) Avoimin

mielin lähdetään ensimmäistä kertaa hallitus puuhiin mukaan ja ainahan sitä toivoo että se menisi hyvin. Paljon uutta opittavaa siis tiedossa ja toivotaan että yhteisöä saadaan kasvatettua ja tuotua tutumaksi.

4) Oma mielenkiinto heräs, kun kuuli YH-toiminnasta. Helppo tapa vähän tutustua toimintaan ja siitä sitten ennenkun tajuksikaan kunnolla niin huomasi kuuluvansa vakiokalustoon.

5) Oma ala löytyi insinööriopinnoista ja kyllä sitä tuntee olonsa kotoisaksi insinöörien seurassa.

6) Toivottavasti ei mitään kovin ikävää. Täydellä höyryllä kuitenkin eteenpäin ja katotaan mitä tielle tulee.

7) Aku Ankka: välillä olisi kiva vain rentoutua omiin puuhiinsa, mutta yleensä joku keskeyttää sen ja löytää itsensä taas työntouhusta.

## Albert Lehtoaho



1) Energiatekniikka

2) Aktiivinen läskin poisto

ja kerääminen, mikä pitää sisällään satunnaisia eri urheilumuotoja. Frisbeegolf pitää ottaa tästä erikseen, sillä sitä en laske varsinaisesti urheiluksi, vaikka hiki nouseekin putatesa otsalle.

3) Hyvää tekemisen meininkiä! Mukavaa porukkaa täällä tuntuukin jo olevan

4) Inssin iltakoulu keväällä koitui edukseni. Eikä tarvinnut edes kyynerpäitä käyttää.

5) Lapsena legot kiinnostoi..? Mietin myös aikanaan, että kumpi sopii käteen paremmin vasara vai laskin. Vasaran hankin viikko sitten.

6) Eiköhän sieltä pidä hakea, en usko että se mitään tuo. Laiska kaveri tuo tulevaisuus.

Konkreettisia esimerkkejä: sormus(insinööri) ja yksi dillinger.

7) Aku Ankka taitaa osua lähimmäksi, koska sillä on sininen paita.

## Ville Hyytiäinen



1) Ohjelmistotekniikka.

2) Golf, lukeminen.

- 3) Uusia kokemuksia ja tuttavuutta.
- 4) Kävin katselemassa järjestyksen syyskokouksessa ja päätin sitten liittyä mukaan.
- 5) Ala kiinnostaa ja sopiiv minulle.
- 6) Kokemuksia, haasteita ja töitä.
- 7) Hansu, aina syömässä tai nukkumassa tai muuten vaan laiskottelemassa.

### Isa Korpela



- 1) Energiatekniikka.
- 2) En kerro!
- 3) Toimintaa ja aktiivisuutta aivan uusissa sfääreissä.
- 4) Tutoroinnin kautta eksyin yh-iltaan saunaan ja aika nopeasti se suostuttelu tapahtui.
- 5) Mikäs sen mukavempaa :).
- 6) Liikaa vielä tulevaisuuden minääni määräämättä niin paljon kaikkea mielenkiintoista kuin vain ehtii.
- 7) Kaino-Vieno, koska leipominen on kivaa ja ahkeruus iloni.

### Sampo Virmasalo



- 1) Ohjelmistotekniikka.

- 2) Lumilautailu, rullalautailu, metsästys.
- 3) Hyviä kokemuksia.
- 4) Mielenkiinto hallitustoimintaa kohtaan.
- 5) Tuntui itselleni sopivalta.
- 6) Toivon etten joutuisi koskaan haaveilemaan menneistä, vaan kykenisin elämään tyytyväisenä.
- 7) Mikki Hiiri.

### Riku Ojala

- 1) Ohjelmistotekniikka.
- 2) Elektronisten vempaimien suunnittelu/rakentaminen/huolto/testailu/jne., tietokoneet, kalastaminen, shakki, älypelit & puzzlet.
- 3) Opin tuntemaan uusia kasvoja ja asioita hallitusnäpertelystä.
- 4) Olen aiemmin ollut vastaavassa toiminnassa mukana ja totesin sen jo silloin ihan kivaksi hommaksi.
- 5) Tein päätöksen siitä ammatikoulun aikana. Korkeampi tutkinto, "paremmat" työt.
- 6) Täyteläistä elämää kaikkineen hauskuuksineen.
- 7) Pelle Peloton – aina vastaalla jotain puuhastelemassa.



### Antti Ruotsalainen



- 1) Ohjelmistotekniikka.
- 2) Kuntosali, kamppailulajit, (fantasia)kirjallisuus ja tietokoneella härväämien/pelaaminen.
- 3) Uuden oppimista ja yleistä kehittymistä.
- 4) Eräässä illanvietossa tuli puhetta JIO:n toiminnasta ja mielenkiinto heräsi. Kävin syksyn aikana seuraamassa kokouksia ja sitä kautta "soluttauduin" mukaan.
- 5) Minulla on mystinen superkyky saada kaikki mahdolliset koneet tavalla tai toisella jumiin, jos vaikka kouluttamulla insinörtiksi saisin pelastettua tilanteen. Olen jo pitemmän aikaa halunnut opetella ohjelmoimaan, ja tämä on paras mahdollisuus oppia se.
- 6) Uusia ihmisiä, uutta tekniikkaa ja uusia haasteita.
- 7) Kai se on Hessu Hopo, tuo hyväntahtoinen tollo. Koheltaa menemään toivoen parasta.

### Markus Paappanen



- 1) Ohjelmistotekniikka
- 2) Moottori- pyörällä ajelu ja datailu.
- 3) Rohkeata uudistamista.

- 4) Ilmainen Kalja ajaa opiskelijan paikalle
- 5) Insinööri luonne, miksi muuksikaan sitä lukisi?
- 6) Tulevaisuus tuo tullessaan mahdollisuuksia johon tulisi tarttua
- 7) Ehdottomasti Touho Ankaa, joka on Aku Ankan optimistinen ja touhukas serkku, joka ilmestyy usein Akun pihalle mukanaan uusi idea, jonka seuraukset ovat useimmiten tuhoisat.

## Carita Salo



- 1) Rakennustekniikka
- 2) Kavereitten kanssa touhuilu, tanssittua tulee silloin tällöin.
- 3) Kaikkea kivaa tekemistä ja uusia kokemuksia.
- 4) Sattumalta, ei vaan, ajattelin että olisi kiva kokeilla jotain erilaistakin.
- 5) Vaikee kysymys, oon pienestä pitäen halunnut olla insinööri, en nyt mitään erikoista syytä sille keksi.
- 6) Kaikkea kivaa, uusia haasteita ja uusia tuttavuuksia.
- 7) Hmm, oisin varmaan Poliisimestari sisu, ainakin kaverin mukaan, mut oonhan mä vähän sen tyylinenkin, hoidan asiat kunnolla, mutta oon silti sellainen rento.

## Tarleena Marttila



- 1) Ohjelmistotekniikka
- 2) JIO ja JAMKO. Muu näperely.
- 3) Vuonna 2013 meidän tulee todella tehdä töitä aktivoidaksemme myös Rajakadun insinööriopiskelijat mukaan toimintaan. Tällä hetkellä ollaan turhan ICT-painotteisia.
- 4) Järjestötoiminta on kuulunut harrastuksiini jo jonkin aikaa ja koen sen itselleni sopivaksi vaikuttamisen muodoksi.
- 5) Ammattikorkeakouluopiskelu on enemmän minun juttuni kuin yliopisto-opiskelu. Olen aina ollut kiinnostunut luonnontieteistä.
- 6) Tulevaisuuteen on aina syytä suhtautua realistisen optimistisesti.
- 7) Hansu Hanhi. Vaikka en kulumallakaan lähde, niin pikku hiljaa on aika tehdä tilaa uusille

## James Pearce



- 1) Ohjelmistotekniikka
- 2) pelit ja hyvät kirjat.
- 3) Tekemistä.
- 4) Kaverit suostutteli.
- 5) Ala kiinnostaa.

- 6) mielenkiintoisia muistoja.
- 7) Pikku apulainen

## Samuli Alajärvelä

- 1) IDM fo lyfe<3
- 2) Web dev, musiikin tuottaminen ja tanssipelailu.
- 3) Odotan kuumia kiukaita ja kylmiä juomia.
- 4) Riina ja Tara pakottivat :< Kaveri houkutteli lukiossa OPKH:hon ja toinen SLL KSP:n hallitukseen, siitä se ajatus sitten lähti.
- 5) Inssit saavat rahaa, töitä yms. ja koulutuksen avulla pääsen toivottavasti mukavasti töihin kivoihin paikkoihin jos niitä on edes olemassa.
- 6) Tulevaisuus tuo paljon kivoja projekteja toivottavasti!
- 7) Karhukoplasta 671-167 mutta tämä kysymys on aivan hupsu.



**Opiskeluintoa keväälle ja vuodelle 2013!**

**Toivottaa  
JIO ry:n hallitus**





VS



## Tule kannustamaan JYP voittoon Lahden Pelicansista!

Jääkiekkomatka Lahteen lauantaina 02.03.2013

<http://www.pelicans.fi> vs <http://www.jypliiga.fi>

Älä pallele kotona vaan lähde lätkämatsiin. Ilmoittaudu heti (vain 40 ensimmäistä ilmoittautunutta mahtuu mukaan).

Keski-Suomen Insinöörien Jääkiekkojäsenmatkan (yksi linja-auto) osallistumismaksu on vain 25 euroa/jäsen. Sillä saat mm. istumapaikan sekä bussissa että jääkiekko-ottelussa ja iloista insinööriseuraa riittää useaksi tunniksi. Matkaevästä on, ainakin nestehukan välttämiseksi, vaikka omatkin eväät ovat luonnollisesti sallittuja.

Kyyti alkaa Jyväskylän vanhalta Harjukadun tilausajolaiturilta klo 14:00, jolloin lähemme kohti Lahden Jäähallia. Klo 17 alkavan ottelun jälkeen jatkamme kiertoajelumme kohti Jyväskylän vanhaa tilausajolaituria (Harjukadulla). Takaisin Jyväskylässä lienemme joskus klo 21 tienoolla, ottelun kestosta ja liikenteestä riippuen.

Ilmoittautumiset 26.02.2013 mennessä sähköpostitse. email: [olli.backman@uil.fi](mailto:olli.backman@uil.fi). (Ilmoitathan myös mahdollisista allergioista). Tietoina nimi, email, gsm ja kyytiin nousupaikka, jollei Harjukatu). Kyseessä on jäsenmatka eli ei AVEC-matka.

Mahdolliset kyytiin nousu-/poistumispaikat Harjukadun lisäksi ovat nelostien (4) varrelta erikseen sovitut bussipysäkit esim. Toivakassa ja Joutsassa.

Ystävällisin terveisin  
Keski-Suomen Insinöörit

## **MAALISKUUN ESKURSIO JA SENIORILOUNAS 11.3.2013**

Maanantaina 11.3.2013 klo 11.00 UIL:n alueesiamies Olli Backman ottaa meidät vastaan toimistossaan Järjestöjentalossa.

Ohjelma:

Klo 11.00 kahvit

Klo 11.15- 12.30 Olli kertoo Insinöörikoulutuksesta nykyään ja erityisesti Jyväskyläsä/Keski- Suomessa.

Klo 12.30 kysymykset

Klo 12.45 lähtö lounaalle

Klo 13.00 lounas Ravintola Old Brick's Innissä

Seniorin omavastuu päivän lounaasta on 5,00 euroa ja lounaaseen kuulumattomat juomat.

Ilmoittautumiset paikkavarauksen varmistamiseksi 5.3.13 mennessä sähköpostilla [keijo.liukkonen@pp1.inet.fi](mailto:keijo.liukkonen@pp1.inet.fi) .

Järjestöjentalon osoite:

Uusi Insinööriliitto UIL ry

Kalevankatu 4, 5.kerros

40100 JYVÄSKYLÄ

Tulevia tapahtumia kannattaa seurata myös Keski-Suomen  
Insinöörit ry:n  
internetsivuilta osoitteessa  
[www.ksinsinoorit.com](http://www.ksinsinoorit.com).

## **HUHTIKUUN ESKURSIO JA SENIORILOUNAS 8.4.2013**

Maanantaina 8.4.2013 klo 13.00 tutustumme Fenniaan.

Sisko Tianen kertoo meille vakuutuksista ja erityisesti senioreiden matkavakuutuksista. Käytettävissä oleva tila rajoittaa osanottajamäärän 17 henkilöön.

Ilmoittautumiset sähköpostilla 2.4.2013 mennessä [pentti.leppiniemi@pp1.inet.fi](mailto:pentti.leppiniemi@pp1.inet.fi).

Osoite:

Yliopistonkatu 34

40100 Jyväskylä

Tervetuloa!

## **TOUKOKUUN SENIORILOUNAS JA ESKURSIO 10.5.2013**

Perjantaina 10.5.13 klo 11.00 on lounas Ravintola Vesilinnassa Harjun keväisissä maisemissa.

Lounaan jälkeen meillä on opastettu kierros luontomuseossa klo 12.30- 13.15. Luontomuseossa on ajalla 10.5.-27.10.13 lisäksi erityisnäyttely ”Kokoelmien kätköistä”.

Ostavastuu lounaasta on 8,00 eur / henkilö ja lounaaseen kuulumattomat juomat jokainen maksaa itse.

Mukaan mahtuu 20 ensiksi ilmoittautunutta.

Ilmoittautumiset sähköpostilla 1.5.2013 mennessä [pentti.leppiniemi@pp1.inet.fi](mailto:pentti.leppiniemi@pp1.inet.fi).

Osoite:

Ihantolantie 5

40720 JYVÄSKYLÄ

Parkkipaikkoja on Vesilinnan edessä ja toimirakennuksen takana on isommat paikoitusalueet.

Tervetuloa!



**Itella Green**

# Kevätkokous, kutsu

Keski-Suomen Insinöörit ry:n sääntömääräinen kevätkokous pidetään 25.4.2013 klo 18:00 osoitteessa:

**Lutakon Leidi,**  
Schaumanin puistotie 2 A,  
40100 Jyväskylä  
([www.lutakonleidi.fi](http://www.lutakonleidi.fi))

**YHDISTYKSEN kevätkokouksessa käsitellään seuraavat asiat:**

- valitsee keskuudestaan kokouksen puheenjohtajan ja toimihenkilöt
- esitetään hallituksen kertomus edelliseltä toimintakaudelta, tilinpäätös ja tilintarkastajien lausunto
- vahvistetaan tilinpäätös ja päätetään tili- ja vastuuvapauden myöntämisestä tilivelvollisille
- päätetään muista kokoukselle sääntöjen määräämässä järjestyksessä esitetyistä asioista

Pakollinen ennakoilmoittautuminen kevätkokouksen tarjoilua varten viimeistään 19.4.2013 sähköpostilla osoitteeseen: [ksi.kevatkokous@gmail.com](mailto:ksi.kevatkokous@gmail.com).

Ilmoittautuessasi kerro nimesi, ja yhteystietosi (email, osoite, gsm/puh). Mainitse ilmoittautumisen yhteydessä tilaisuus, johon olet ilmoittautumassa sekä haluatko ennakkoon saatavana olevan kokousmateriaalin sähköpostitse tai postitse. Mainitse ruokailua varten mahdolliset ruoka-aineallergiat.

Kokousmateriaali on saatavissa myös yhdistyksen kotisivuilta <http://www.ksinsinoorit.com>.

Lisätietoja tarvittaessa [teijo.pajunen@gmail.com](mailto:teijo.pajunen@gmail.com) tai puh. 040 773 9458.

Tervetuloa  
Teijo Pajunen  
Puheenjohtaja  
Keski-Suomen Insinöörit ry