

# Jäsenlehti

2007



SUOMEN MATEMAATIKKO-,  
FYYSIKKO- JA TIETOJEN-  
KÄSITTELYTIEEILIJÄ-  
LIITTO SMFL



n:o 1

Toimituksellisissa asioissa voit ottaa yhteyttä:  
[toimitus@smfl.fi](mailto:toimitus@smfl.fi)

SMFL

## **Jäsenlehti 1/2007**

6.3.2007

### **Sisältö**

<b>Puheenjohtajalta .....</b>	<b>2</b>
<b>Ekskursio jäänmurtajalle .....</b>	<b>3</b>
<b>Ekskursiomatka Lundiin .....</b>	<b>3</b>
<b>SMFL:n hallinto 2007 .....</b>	<b>7</b>
<b>Päivitä tietosi TEKin jäsentietojärjestelmään! .....</b>	<b>8</b>
<b>Talviseminaari Hyytiälässä .....</b>	<b>9</b>
<b>Tilastosivu .....</b>	<b>10</b>
<b>SAT2006 .....</b>	<b>10</b>

*Taitto: Sirkku Pohja*

*Kannen kuva: © Futureimagebank.com*

*Paino: CopySet Oy, Helsinki 2007*

## Puheenjohtajalta

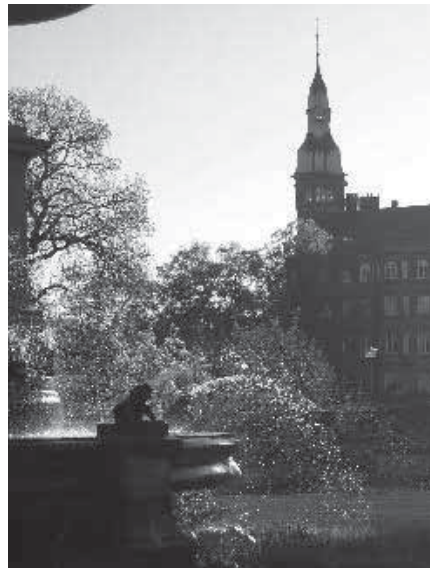
### Hyvää alkanutta vuotta!

Marraskuussa pidetyssä syyskokouksessa liitolle valittiin uusi hallitus. Vuoden 2007 hallituksen jäsenet esittäytyvät tämän Jäsenlehden sivuilla. Hallitus on jo kokoontunut, ja mm. perustanut valiokunnat tälle toimintavuodelle. Niidenkin esittelyn löydät tästä lehdestä. Tiesithän, että mukaan valiokuntien toimintaan ovat rivijäsenetkin tervetulleita. Valiokuntien puheenjohtajat ottavat mielellään vastaan myös ajatuksia esimerkiksi ekskursiokohteiksi tai koulutusaiheiksi.

Tänä keväänä SMFL jatkaa vuonna 2004 alkanutta jäsenmatkojen sarjaa. Toukokuun matkan kohteena on Lund, yksi Ruotsin vanhimmista ja perinteikkäimmistä yliopistokaupungeista. Lisää Lundin matkasta toisaalla tässä Jäsenlehden numerossa.

### Tervetuloa osallistumaan SMFL:n toimintaan vuonna 2007!

Antti Lauri  
puheenjohtaja



Stefano Aluffi-Pentini

Kaunis lähde Lundin kaupungissa

## Ekskursio jäänmurtajalle

Aika: 25.4.2007 15.00-17.00

Paikka: Katajanokan laituri, Laivastokatu 7, Helsinki

Tilaisuudessa järjestetään kiertokäynti murtajan tiloihin.

### Kahvitarjoilu

Tilaisuudella on jäävaraus eli tilaisuus järjestetään, mikäli jäänmurtokausi on päättynyt.

Lisätietoja jäänmurtajista osoitteessa: [www.finstaship.fi](http://www.finstaship.fi)

**Ilmoittautuminen 17.4.2007 mennessä SMFL:n [www.sivujen kautta](http://www.sivujen.kautta).**

**Tervetuloa!**

## Ekskursiomatka Lundiin

### MaxLab laboratorioon

MAX-lab on ruotsalainen kansallinen laboratorio, joka tukee kolmea erillistä tutkimusalueetta: kiihdytinfysiikka, tutkimus, joka perustuu synkrotronisäteilyn käytölle ja ydinfysiikka, jossa käytetään energisiä elektroneja. Laboratoriosta lisätietoa: [www.maxlab.lu.se](http://www.maxlab.lu.se)

### Matkustusvaihtoehtoja on kaksi:

1. Pakettimatka on täysin järjestetty SMFL:n puolesta. Pakettimatkan hinta on 400 euroa/SMFL:n tai TEKin jäsen. Pakettimatka sisältää Finnairin lennot Helsinki-Kööpenhamina-Helsinki, matkat Kööpenhamina-Lund-Kööpenhamina, MaxLab esittelyn Lundissa sekä yhden hotelliyöpyymisen Kööpenhaminassa.

Lähtö Suomesta perjantaina 4.5. klo 9.55 . Paluulento Suomeen lähtee lauantaina 5.5. klo 17.35 Kööpenhaminasta.

2. Omatoimimatka sisältää kaksi yötä. Omatoimimatkailija kustantaa itse lennot Helsinki-Kööpenhamina-Helsinki. Tällöin Kööpenhaminassa Kastrupin lentokentällä pitää olla perjantaina 4.5. klo 10.30 ja paluu omatoimisesti sunnuntaina 6.5.2007.

SMFL tukee omatoimimatkaa 200 eurolla/SMFL:n tai TEKin jäsen. Hinta sisältää matkat Kööpenhaminasta Lundiin ja takaisin, MaxLab esittelyn Lundissa ja kaksi yötä hotellissa Kööpenhaminassa.

**Ilmoittautumiset [www.smfl.fi/tapahtumat/lund](http://www.smfl.fi/tapahtumat/lund) -linkin kautta 12.3.2007 mennessä.**

## SMFL:n hallitus 2007

### **Antti Lauri** puheenjohtaja

34-vuotias fyysikko, FT. Työskentelen Helsingin yliopiston fysikaalisten tieteiden laitoksella, vastuullani yhteispohjoismaisen "Atmosphere-Biosphere Studies" –maisteriohjelman sekä valtakunnallisen "Ilmakehän koostumuksen ja ilmastonmuutoksen fysiikka, kemia, biologia ja meteorologia" –tutkijakoulun koordinointi. Järjestötoiminta vei mukanaan jo opiskeluaikoina 1990-luvulla, SMFL:n toimintaankin oikeastaan päädyin aikanaan opiskelijajärjestö Limes ry:n kautta. Vuonna 2007 toimin kolmatta kautta SMFL:n hallituksen puheenjohtajana. antti.lauri@helsinki.fi



### **Jyrki Martikainen** 1. varapuheenjohtaja

Olen 27-vuotias helsinkiläinen opiskelija. Opiskelen Helsingin yliopistossa fysiikkaa. Toimin lisäksi tutkimusavustajana yliopistolla. Olen kiinnostunut ympäristön hyvinvoinnista, niin ihmisten kuin muunkin ympärillä näkyvän. jyrki.martikainen@helsinki.fi



### **Pekka Koivisto** 2. varapuheenjohtaja

TEK:n hallituskaudella 2006 - 2008 TEK:n jäsenpalveluvaliokunnan jäsen. Siviilityö pääasiassa juridisia tehtäviä vakuutusalaan valvovassa Vakuutusvalvontavirastossa. pekka.koivisto@vakuutusvalvonta.fi



### **Jyri Jämsä** taloudenhoitaja

Tulin Helsinkiin opiskelemaan tietojenkäsittelytiedettä vuonna 1981. Opiskelun ohessa muutama vuosi vierähti sekä osakuntatoiminnassa että HYY:ssä edustajistossa ja HYY-yhtymän hallituksessa. Varsinaisesti työelämään siirryin 1989 yritykseen, jonka omistus ja nimi ovat vaihtuneet moneen kertaan (Nokia Data->ICL->Fujitsu->Teamware). Työtehtäväni ovat olleet erilaisia teknisiä asiantuntijatehtäviä. Nykyisin olen vastuussa Teamwaren tuotteiden teknisestä tuesta. SMFL:n hallituksessa olen ollut vuodesta 1996 alkaen. jyri.jamsa@iki.fi



### **Marko Saaresto** yleissihteeri

Pitkän kaavan perusopiskelija Helsingin Yliopistolla, pääaineenaan tietojenkäsittelytiede ja harrastuksena normaali päivätyö. Järjestöaddiktina hän saapui SMFL:n pariin harjoittelemaan AY-toimintaa ensin ainejärjestön yhteyshenkilönä ja vuodesta 2005 alkaen hallituksen varajäsenenä, avustaen erityisesti opiskelijatoiminnan järjestämisessä. Lähimmäiset toivovat pikaista valmistumista. marg@iki.fi



### **Jouni Peltonen** hallituksen jäsen

Valmistuin filosofian maisteriksi Helsingin Yliopistosta, matematiikka pääaineena. Valmistumisen jälkeen olen ollut töissä Fortumilla. Työhöni kuuluu voimalaitosten automaatioon ja käyttöön liittyvät tietojärjestelmät. jouni.peltonen@fortum.com



**Merja Korpela**  
koulutusvastaava

Valmistuin filosofian maisteriksi Helsingin yliopistosta, pääaineenani tietojenkäsittelyoppi. Työtehtäväni ovat kuluneiden vuosien aikana vaihdelleet mukavasti: olen ollut projektipäällikkönä, tuotepäällikkönä, suunnitellut ja koodannut ohjelmia, opettanut sekä kehittänyt tietohallintoa ja erilaisia kehitystyövälineitä, ollut mukana kirjoittamassa lehtiartikkeleita ja myös kaksi kirjaa relaatiotietokannoista. Tällä hetkellä toimin tietohallintopäällikkönä TietoEnatorilla.

merja.korpela@iki.fi



**Anneli Laakso**  
hallituksen jäsen

Opiskelin Turun yliopistossa materiaalitiede pääaineena. Valmistumisen jälkeen olin ensin pari vuotta opettajana, sitten parikymmentä vuotta tuotekehityksessä sekä muovi- että pakkausteollisuudessa. Viime vuosina olen toiminut Suomen Aaltopahviyhdistys ry:n toiminnanjohtajana.

anneli.laakso@storaenso.com



**Lasse Paajanen**  
opetusasiainvastaava

Itäkeskuksen aikuislukion rehtori. Filosofian kandidaatti valmistunut Helsingin yliopistosta v. 1970. Olen toiminut matematiikan opettajana Helsingissä vuodesta 1984 lähtien ja myös rehtorina eri lukioissa. Tulin SMFL:oon Matemaattisten Aineiden Opettajien Liiton MAOL:n yhteyshenkilöksi 1980-luvulla. Erityisesti minua on SMFL:ssä kiinnostanut sen rooli matematiikan, fysiikan ja tietojenkäsittelytieteen merkityksen ylläpitämisessä suomalaisessa yhteiskunnassa.

lasse.paajanen@edu.hel.fi



**Jarmo Tikka**  
tiedottaja

Olen 40-vuotias FM. Alunperin olen kotoisin Salosta mutta kiinnostus tietotekniikkaan vei minut opiskelemaan tietojenkäsittelyoppia Turun yliopistoon parikymmentä vuotta sitten. Kiinnostavat työtehtävät taas toivat minut pääkaupunkiseudulle. Nyt olen töissä Nokialla tittelillä Senior R&D Manager. SMFL:n toimintaan tulin mukaan vuonna 2002 ensin hallituksen varajäseneksi, sitten tiedottajaksi ja SMFL:n tiedotusvaliokunnan puheenjohtajaksi.

jarmo.tikka@gmail.com



**Jussi Lehtola**  
opiskelija-asiamies

Olen 23-vuotias teoreettisen fysiikan pääaineopiskelija Helsingin yliopistosta. Olen toiminut aktiivina fysiikanopiskelijoiden ainejärjestössä Resonanssi ry:ssä ja tällä hetkellä toimin valtakunnallisen Suomen Fysiikanopiskelijat ry:n puheenjohtajana. Opintojeni ohella työskentelen tutkimusavustajana yliopistolla ATK-tehtävissä.

jussi.lehtola@helsinki.fi



**Ritva Bly**  
**hallituksen varajäsen**

toimistopäällikkö, Säteilyturvakeskus, ritva.bly@gmail.com



**Timo Lehtola**  
**hallituksen varajäsen**

Helsingin yliopisto, timo.lehtola@helsinki.fi



**Antti J. Sipilä**  
**hallituksen varajäsen**

Neljännän vuosikurssin tietojenkäsittelytieteen opiskelija Kuopion yliopistosta. Tällä hetkellä teen gradua aiheesta "Sustainable ICT" ja valmistumisajankohta on näillä näkymin kesäkuussa 2007. Toimin vuoden 2006 SMFL:n opiskelija-asiamiehenä.  
ajsipila@cs.uku.fi





## SMFL:n hallinto 2007

SMFL:n hallitus päätti 10.1.2007 kokouksessaan perustaa työ-, tiedotus-, koulutus- ja opetusasiain- sekä opiskelijavaliokunnat sekä historiikkityöryhmän (SMFL 50 vuotta). Lisäksi valittiin hallitustyöskentelyyn kaksi varapuheenjohtajaa. Varapuheenjohtajat toimivat myös työvaliokunnassa.

### Puheenjohtajisto

Puheenjohtajistoon kuuluvat hallituksen puheenjohtaja Antti Lauri sekä 1. varapuheenjohtaja Jyrki Martikainen ja 2. varapuheenjohtaja Pekka Koivisto.  
antti.lauri@helsinki.fi  
jyrki.martikainen@helsinki.fi  
pekka.koivisto@vakuutusvalvonta.fi

### Työvaliokunta

Työvaliokunnan toimintaa ohjaa puheenjohtajisto. Valiokunta toimii SMFL:n yleisvaliokuntana, valiokunnalle voi kuulua mm. seuraavia tehtäviä:

- valmistelelee tarvittaessa yleiskokousten ohjelman
- valmistelelee SMFL:n hallituksen kokouksissa käsiteltäviä asioita
- osallistuu toimintasuunnitelman ja toimintakertomuksen valmisteluun
- luo toiminnan pitkän tähtäyksen suuntaviivoja mm. luomalla ja ylläpitämällä pt-suunnitelman (mm. strategian)
- vastaa opiskelijavaliokunnan toimialaan kuulumatomista jäsen- ja järjestöasioista
- valmistelelee keskeisiä taloudenhoitoon liittyviä asioita taloudenhoitajan kanssa
- valiokunnan edustajat käyvät TEK:n edustajien kanssa SMFL:n toimintamäärärahaa ja muita perusresursseja koskevat neuvottelut

### Tiedotusvaliokunta

Valiokunnan puheenjohtaja Jarmo Tikka  
jarmo.tikka@gmail.com

SMFL:n tiedotustoiminnasta vastaa tiedotusvaliokunta. Hallitus nimeää vuosittain keskuudestaan tiedottajan, joka samalla toimii tiedotusvaliokunnan puheenjohtajana. Vuonna 2007 tiedottajana ja valiokunnan puheenjohtajana toimii Jarmo Tikka. Tiedotusvaliokunta tekee läheistä yhteistyötä TEK:n tiedotusyksikön toiminnasta vastaavien kanssa. Tiedotusvaliokunta julkaisee omaa Jäsenlehteä, jossa kerrotaan mm. ajankohtaisista tapahtumista, SMFL:n valiokuntien toiminnasta ja seuran muistakin aktiviteeteista. Jäsenlehden ohella tiedotuskanavana käytetään myös TEK:n julkaisemaa TEK-lehteä, SMFL:n sähköpostiuutisia ja SMFL:n omia Internet sivuja osoitteessa <http://www.smfl.fi>. Erityisesti kannattaa Internetistä seurata heti pääsivulla olevaa "Ajankohtaista SMFL:n toiminnassa" osiota, josta löytyy niin tulevat kuin jo menneetkin tapahtumat ja jota kautta pääsee helposti ilmoittautumaan eri tapahtumiin.

SMFL

### Koulutus- ja opetusasiainvaliokunta

Valiokunnan puheenjohtaja Merja Korpela  
merja.korpela@luukku.com

Valiokunta järjestää tutustumiskäyntejä mahdollisimman monipuolisesti jäsenistöä kiinnostaviin kohteisiin tavoitteena saada tietoa yhteiskunnan eri aloilta ja vaikuttajilta. Tärkeänä tavoitteena on jäsenistön yhteenkuuluvaisuuden lisääminen. Alkaneena vuonna järjestetään toimintasuunnitelman mukaisesti 2-4 ekskursiota sekä osallistutaan mahdollisuuksien mukaan perinteisesti Fysiikan päiville. Varsinaisen koulutuksen osalta tukeudutaan erityisesti TEKin tarjoamaan koulutukseen.

### Opiskelijavaliokunta

Valiokunnan puheenjohtaja Jussi Lehtola  
jussi.lehtola@helsinki.fi

Opiskelijavaliokunta (OV) koostuu ainejärjestöjen ja kiltöjen yhteyshenkilöistä sekä mahdollisista muista jäsenistä.

Valiokunta mm.

- valmistelelee SMFL:n opiskelijatoiminnan linjaukset
- järjestää mm. talviseminaarin
- järjestää ammattiliittoinfo- ja jäsenrekrytointilaisuuksia
- osallistuu erilaisiin ainejärjestöjen tai kiltöjen fuksitapahtumiin

Ainejärjestöjen lehdissä tms. julkaistuilla mainoksilla pyritään lisäämään liiton näkyvyyttä opiskelijoiden keskuudessa.

### Historiikkityöryhmä (SMFL 50 vuotta)

Puheenjohtajana Lasse Paajanen  
lasse.paajanen@edu.hel.fi

Työryhmä suunnittelee ja toimii ohjausryhmänä vuoden 2011 järjestön historiikin toimittamisessa.

## Päivitä tietosi TEKin jäsentietojärjestelmään!

TEK on uudistanut verkkosivunsa ([www.tek.fi](http://www.tek.fi)) ja samalla jäsenrekisterin. Uuden jäsentietojärjestelmän avulla on nyt helppo tarkistaa, että jäsentietosi ovat ajan tasalla rekisterissä. Jotta voimme lähettää sinulle myös sähköisiä tiedotteita, esimerkiksi eksursioista, tarkista, että olet ilmoittanut rekisteriin sähköpostiosoitteesi ja olet sallinut 'Tiedotus ja jäsenasiat'- tyyppiset lähetykset.

Kirjautumiseen **TEKn sähköiseen jäsentietojärjestelmään** (<https://reki.tek.fi/www/rekisterijäsenpaasivu>) tarvitset jäsennumerosi ja salasanan. Jos olet unohtanut jäsennumerosi ja/tai salasanasasi voit tilata ne jäsentietojärjestelmän tarjoamasta linkistä (<https://reki.tek.fi/www/uusisala-sana>).

Uudessa jäsentietojärjestelmässä voit halutessasi antaa perustietojen lisäksi myös tarkempia tietoja esimerkiksi opinnoistasi, työsuhteistasi ja luottamustoimistasi. Järjestelmässä pääset näkemään myös jäsenmaksutilanteesi ja voit tarkistaa (ja tarvittaessa muuttaa) mitä palveluja kuten IAET-kassan jäsenyys, TEK-kalenteri ja jäsenetulehtiä olet tilannut.

Jos jostain syystä et pääse kirjautumaan sisään jäsentietojärjestelmään voit kysyä neuvoa tai vaikka päivittää tietosi lähettämällä sähköpostia järjestelmän ylläpitäjille osoitteeseen [jäsenrekisteri@tek.fi](mailto:jäsenrekisteri@tek.fi).

Jäsenrekisterin tietojasi voit julkaista nyt myös **TEKin sähköisessä matrikelissa** (<https://reki.tek.fi/www/matrikelijäsenpaasivu>) tai voit hakea muiden jäsenten vastaavia henkilötietoja. Sähköinen matrikkeli on tällä hetkellä koekäytössä, mutta siellä on jo noin 560 henkilön tiedot. Voit julkaista omat tietosi suomeksi, ruotsiksi ja/tai englanniksi.

**TEKrekryn verkkopalvelussa** (<https://reki.tek.fi/www/rekryjäsenpaasivu>) voit mm. ylläpitää CV:täsi ja hakea avoimia työpaikkoja. Tämän palvelun avulla saat halutessasi tietoja avoimista työpaikoista suoraan jäsentietojärjestelmään ilmoittamaasi sähköpostiosoitteeseen.

## Talviseminaari Hyttiälässä

Bussin valokiilat halkaisivat läpitunkemattoman talvisen hiljaisuuden sen kiitäessä mukanaan opiskelijoita joka kolkasta Suomea. Lumisen metsän siimeksessä tätä resuista joukkoa odotti hiljaa ja liikkumatta Hyttiälän metsäasema, Helsingin yliopiston tutkijoiden Korkeakosken ylpeys. Keskellä kylmintä talvea asemalle tupsahtava joukko ammattiyhdistystoiminnasta kiinnostuneita matematiikan, fysiikan ja tietotekniikan opiskelijoita onkin Hyttiälässä jokavuotinen ilmiö.

SMFL:n opiskelijavaliokunta on jo usean vuoden ajan kutsunut edustamiensa alojen opiskelija-aktiiveja Suomen yliopistoista keskustelemaan ja suunnittelemaan alkavan vuoden toimintaa ja SMFL:n roolia kampuksilla kautta maan. Opiskelijatalviseminaarin osanotto oli tänä vuonna suurempi kuin koskaan ennen - n. 30 henkilöä - ja sen huomasi. Koskaan ennen ei ole ollut näin vilkasta, elävää ja antoisaa osanottoa.

Seminaari alkoi lauantaina 27.1. kokouksella Tampereen rautatieasemalla - missä pohjoisen ja etelän junat kohtaavat - ja siirtymisellä sieltä bussilla Hyttiälään. Perillä ja kuuman kahvin herättäminä esittäydyimme toisillemme ja kertosimme lyhyesti mikä SMFL oikeastaan on ja mitä se tekee. Kysyttäessä, mitä ammattiyhdistyksen tulisi olla, ei näkemyksistä ollut pulaa. Oli ilo huomata, että porukka ei todellakaan tullut katsomaan kalvosulkeisia vaan omasi varsin laajan näkemyksen siitä, mille toiminnalle on tilausta ja tarvetta.



Löytöretki aamureippailten paikallisia mittausviritelmiä ja koejärjestelyjä tutkimaan.



Ideamiyrsky tuiversi, tulosten järjestely ja priorisointi alkamassa.

Näkemyksistä oli tilausta ja tarvetta. Näkemys ay-liikkeen roolista lähti voimakkaasti henkilökohtaisista tarpeista: urasuunnittelusta, tiedottamisesta, tukipalveluista. Myös julkinen mielipidevaikuttaminen ja poliittisen vallan käyttö nähtiin tärkeänä, mutta selkeästi toissijaisena. Onko uuden sukupolven ammattiyhdistys toisin sanoen sellainen, joka löydetään omasta ja työyhteisön lähtökohdista eikä vertaispaineesta ja klassisesta vastakkainasettelusta?

Toimintaa suunnitellessa oli suorastaan riemastuttavaa huomata, miten SMFL hyväksyttiin yliopistojen välisen opiskelijatoiminnan mahdollistajaksi ja kumppaniksi paikallistoimintaan. Aate, yhdistys ja ihmiset, jotka ovat tervetulleita kampukselle - ei ulkopuolinen palvelunkaupittelija, joka koittaa päästä käsiksi opiskelijan muutenkin vähiin varoihin. Hyviä ajatuksia siitä, missä kaikissa rooleissa SMFL voisi vaikuttaa oli runsaasti. Siinäpä onkin yhdistyksen hallituksella ja aktiiveilla työsarkaa ja haastetta vastattavaksi!

Sunnuntaiaamu alkoi reippaalla kävelyllä kirpeässä aamupakkasessa, tutustuen metsäaseman ihmeellisiin tutkimuslaitteisiin ja hankkeisiin. Sitten käärimmekin hihat ja päätimme vuoden 2007 keskeisistä käytännön järjestelyistä opiskelijavaliokunnan harvinaisen runsaslukuisessa kokouksessa. Tästä leveästä rivistä astui esiin myös uusi opiskelija-asiamiehemme Jussi Lehtola luotamaan yhdistyksen opiskelijatoimintaa (ainakin) tämän vuoden.

SMFL

Talvitapaaminen on kriittinen tekijä SMFL:n opiskelijatoiminnan ylläpidossa ja omasta ja SMFL:n puolesta oikein suuri kiitos kaikille Teille jotka pääsitte paikalle ideoimaan, keskustelemaan ja vaikuttamaan!

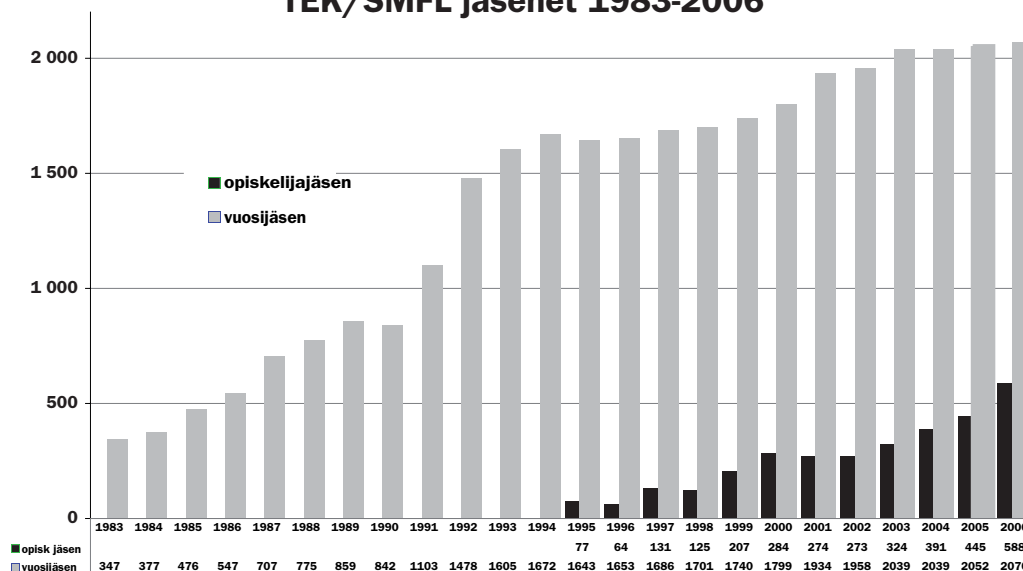
## Tilastosivu

Julkaisemme tällä sivulla SMFL:oon liittyviä tilastoja. Ensimmäisenä esittelemme SMFL:n jäsenkehitystä.

Tilastointi on aloitettu vuodesta 1983, jolloin liitto joulukuussa päätti yhdistyä silloiseen KALIin, Korkeakouluinsinöörien ja Arkkitehtien Keskusliitto, nykyinen TEK, Tekniikan Akateemisten Liitto.

Jäsenmäärässä on nähtävissä nouseva trendi, jossa hidastumista näkyy 1990-luvun loppupuolelta lähtien. Opiskelijajäsenten kehitystä on seurattu vuodesta 1995 lähtien. Opiskelijajäsenten jäsenmäärän kehityksessä on havaittavissa selvää kasvua koko ajalta ja kasvu on ollut viime vuosina nopeampaa, johtuen liiton opiskelijatoiminnan uudelleen organisoinnista ja kehittämisestä sekä yhteistyön aloittamisesta TEKin opiskelijatoiminnan kanssa.

### TEK/SMFL jäsenet 1983-2006



## SAT2006

Syyskuussa 2006 pidetyn SAT2006 -konferenssin ohjelma ja proceedings löytyvät nettisivuilta osoitteesta [www.sat2006.com](http://www.sat2006.com) tai [www.smfl.fi](http://www.smfl.fi).

## SMFL:n hallitus 2007

**Antti Lauri**  
puheenjohtaja  
antti.lauri@helsinki.fi

**Jyrki Martikainen**  
1. varapuheenjohtaja  
jyrki.martikainen@helsinki.fi

**Pekka Koivisto**  
2. varapuheenjohtaja  
pekka.koivisto@vakuutusvalvonta.fi

**Jyri Jämsä**  
taloudenhoitaja  
jyri.jamsa@iki.fi

**Marko Saaresto**  
yleissihteeri  
marg@iki.fi

**Jouni Peltonen**  
hallituksen jäsen  
jouni.peltonen@fortum.com

**Merja Korpela**  
koulutusvastaava  
merja.korpela@iki.fi

**Anneli Laakso**  
hallituksen jäsen  
anneli.laakso@storaenso.com

**Lasse Paajanen**  
opetusasiainvastaava  
lasse.paajanen@edu.hel.fi

**Jarmo Tikka**  
tiedottaja  
jarmo.tikka@gmail.com

**Jussi Lehtola**  
opiskelija-asiamies  
jussi.lehtola@helsinki.fi

**Ritva Bly**  
hallituksen varajäsen  
ritva.bly@gmail.com

**Timo Lehtola**  
hallituksen varajäsen  
timo.lehtola@helsinki.fi

**Antti J. Sipilä**  
hallituksen varajäsen  
ajsipila@cs.uku.fi



Suomen Matemaatikko-, Fyysikko- ja  
Tietojenkäsittelytieteilijäliitto SMFL

Ratavartijankatu 2, 9. krs / TEK  
00520 Helsinki  
puh (09) 229 121 fax (09) 2291 2933  
[www.smfl.fi](http://www.smfl.fi)  
[www.tek.fi](http://www.tek.fi)  
[toimisto@smfl.fi](mailto:toimisto@smfl.fi)