



– AKAVAn merkitys työmarkkinoilla kasvaa, Risto Piekka totesi valintansa jälkeen ja lupasi tehdä kaikkensa, jotta AKAVAn tavoitteet toteutuisivat.

Risto Piekka

AKAVAn puheenjohtajaksi toistamiseen

■ VTM Risto Piekka valittiin uudelleen AKAVAn puheenjohtajaksi AKAVAn varsinaisessa liittokokouksessa Helsingissä toukokuussa. Puheenjohtajakausi on neljän vuoden mittainen. Vaalissa ei ollut muita ehdokkaita.

Risto Piekka, 55, on johtanut keskusjärjestöä kesästä 1999. Hän on työskennellyt AKAVAn palveluksessa vuodesta 1973, muun muassa pääsihteerinä ja järjestöpäällikkönä. □

Muista edulliset hostellit 2003

■ Kesän matkailusesonki on hostellien vilkkainta käyttöaikaa. Yli puolet Suomen Retkeilymajahdistyksen majoitusvuorokausista kertyy kolmen kesäkuukauden ajalta. Suomalaisten ja ulkomailta saapuneiden vapaa-ajanmatkailijoiden kokemukset maamme hostelleista ovat olleet hyvin myönteisiä, hinta/laatu-suhde tuntuu olevan asiakaskunnalle sopiva.

TEKin jäsenetuihin kuuluu 2,5 euron alennus/yö SRM:n hostelleissa.

SRM-hostelliketjuun on liittynyt uusia mielenkiintoisia kohteita eri puolilta Suomea. Hostelleja löytyy lähes kaikista maamme suurimmista kaupungeista ja myös pienemmiltä paikkakunnilta maaseudun rauhasta. Jotkin maaseudun hostellit tarjoavat myös mökkimajoitusta.

Lisätietoja antavat SRM:n järjestösihteerit Marjo Moilanen p. (09)5657 1513, marjo.moilanen@srm.inet.fi ja pääsihteerit Ari J. Aalto p. (09)5657 1511 ja 0400-600 342. Tietoja myös nettiosoitteesta www.srmnet.org. □

Kiinnostaako ULKOMAAN TYÖNHAKU?

■ Euroopan komissio on taas tehnyt rykäisyjä työvoiman vapaan liikkuvuuden edistämiseksi. Yksi tällainen on EURES-infokampanja ja siihen liittyvä materiaali netissä osoitteessa http://europa.eu.int/comm/employment_social/publications/2002/ke4602848_en.html. Sieltä on ladattavissa uusittu esite Finding a Job in Europe. Esitteessä on tärkeää tietoa ulkomaan työnhakusta kiinnostuneille.

Lisätietoja EURES-verkosta myös osoitteesta <http://europa.eu.int/eures> ja työministeriön nettisivuilta www.mol.fi.

Tohtori-insinööri -näyttely

esittelee Teknillisen korkeakoulun väitöskirjat vuodesta 1911

■ Teknillisen korkeakoulun pääkirjastossa on avattu väitöskirjanäyttely, jossa ovat esillä kaikki tähän mennessä TKK:ssa hyväksytyt 1730 väitöskirjaa. Näyttely havainnollistaa koko väitösprosessin alkaen tutkimustyöstä ja päätyen hyväksytyyn väitöksen jälkeiseen juhlalliseen promootioon.

Teknillisen korkeakoulun ensimmäinen tohtori oli Sulo Hintikka, jonka kamfeniloneja käsittelevä väitöskirja hyväksyttiin vuonna 1911. Ensimmäinen arkkitehtuurin alan väitöskirja on vuodelta 1919 ja ensimmäinen naistohtori TKK:lta oli Aino Pekkarinen, joka väitteli vuonna 1945. Nykyisin naistohtoreiden osuus on noin 20 prosenttia. Yhteensä TKK:ssa tohtoreita valmistuu vuosittain noin 100. Ulkomaalaisten väittelijöiden määrä on selvässä kasvussa.

Tutkijan tie tohtoriksi on usean vuoden uutteran työn tulos. Väitöskirjojen samoin kuin väittelijöiden iät vaihtelevat suuresti. Painetun väitöskirjan rinnalle on viime vuosina tullut elektroninen versio. Näyttelyssä on esillä mm. TKK:ssa tehty ohuin ja paksuin väitöskirja, Suomen nuorimman tuplatohtorin väitöskirja, erilaisia palkintoja saaneita väitöskirjoja ja TKK:n ensimmäinen väitöskirja.

Tohtori-insinööri -näyttely kuuluu Suomen Akatemian Tiede '03 -vuoden tapahtumiin.

Näyttely on avoinna TKK:n pääkirjastossa, Otaniementie 9, 10.5.–10.10.2003 kirjaston aukioloaikoina, ma–pe 8–21, la 9–16, aattopäivinä 8–16. Kesällä 1.6.–31.8. maanantaisin 8–18, ti–pe 8–16, lauantaisin suljettu. □

Laskuvarjourheilun

ME

Ahti Kangas

■ 120 kokenutta laskuvarjohyppääjää eri maista teki huhtikuussa Floridassa Zephyrhillsin hyppykeskuksessa laskuvarjourheilun maailmanennätyksen.

Ryhmä teki 2 erilaista kuviota vapaassa pudotuksessa yhden hypyn aikana. Ennätyshypyssä oli mukana oli 13 suomalaishyppääjää ja lisäksi **Ahti Kangas**, joka kuvasi hypyt videolle vapaassa pudotuksessa. TEKin toimistosakin ollaan rinta rottingilla, sillä mukana oli TEKin neuvotteluyksikön asiamies **Turo Turja**.

Ryhmä harjoitteli työnimellä Z120 Deuce kulkevaa ennätyshypyään ensin neljä päivää. Ensimmäiset harjoitukset tehtiin pienempinä, 15–20 hengen muodostelmina. Sitten muodostelmat kasvoivat 50–60 hyppääjän yrityksiä. Lopulta päästiin kokeilemaan ennätyshypy. Ensimmäinen yritys melkein onnistui. Videokuva kuitenkin paljasti, että yksi hyppääjä teki väärää kuvaa.

Ennätyshypy onnistui lauantaina 19 huhtikuuta. Tulos selvisi, kun videokuvat oli tarkkaan tutkittu. Betonibunkkeri oli haljeta hyppääjien huutomyrskystä.



Hypyissä käytetty lentolaivue koostui viidestä Super Otterista ja yhdestä Sky Vanistä. Hyppykorkeus oli noin 18 000 jalkaa eli noin 5,5 kilometriä, joten hyppääjillä oli käytössään happilaitteet.

□

Kuva vahvistaa, että kaikki otteet ovat kunnossa. 120 hyppääjää on onnistunut maailmanennätyshypyn ensimmäisessä kuviossa, niin sanotussa hinge-o-ramassa eli eräänlaisessa saranahypyssä. Myös toinen kuvio onnistui.

Venture Cupin palkinnot hyville liiketoimintaideoille

■ Venture Cup on vuosittain järjestettävä liiketoimintasuunnitelmakilpailu. Tämän vuoden parhaimmisto palkittiin toukokuussa. Voittosijat joukkueet ovat seuraavat:

I sijan, 25.000 euroa, sai Global Clean Water Lappeenrannasta (Kouvola). Joukkueen idea on uusi suomalainen keksintö juomaveden puhdistamiseksi (raskasmetallit, fluoridit, mikrobit) ilman lisäkemikaaleja.

II sija, 15.000 euroa, annettiin tamperelaiselle Epicrystalsille. Joukkueen liikeideana oli optoelektronisten puolijohdekitekköjen ja -komponenttien suunnittelu, valmistus ja myynti sekä alaan liittyvä konsultointi.

III sijan, 10.000 euroa, jyväskylälainen Magnasense. Joukkue ideoi lukulaiteteknologian käytettäväksi in vitro diagnostiikassa biologisten analyttien määrän mittamiseksi käyttäen magneettisia leimoja.

Kulttuuri- ja taideteollisten toimialojen lisäpalkinnot annettiin kahdelle joukkueelle.

I lisäpalkinnon, 12.000 euroa, sai LoisteX Lappeenrannasta (Kymeenlaakson ammattikorkeakoulu, Kouvola). Joukkueen liikeidea on tuoda markkinoille uusi viestinnällisyyttä ja viihtyisyyttä lisäävä sisustusmateriaali yhdistämällä valokuitutekniikkaa kudottuun kan-

kaaseen.

II lisäpalkinnon, 7.000 euroa, sai helsinkiläinen TLT, Tech-Logical Textiles. Yritys tuottaa innovaatioita, joissa yhdistyy tekstiiliteollisuus ja teknologiat.

Kunniamaininnan sai Team Sjöholm, Sjöholm & Numminen Turusta. Liikeidea on puusta peräisin olevien kemikaalien käyttö luonnollisen kasvun stimulointiin ja myrkyttömän kestopuun valmistukseen, tehokkaalla ja luontoystävällisellä tavalla.

TEK on yksi Venture Cupin sponsoreista. □

Lobbausopas vaikuttajien työkaluksi

■ Valtiotieteiden tohtori **Miia Jaatinen** on tehnyt ensimmäisen suomenkielisen lobbausoppaan. Kirjan tarkoitus on hälventää sumuverhoa, joka lobbaukseen liittyy.

Lobbaus on taustatyötä, jossa asiantuntijat tekevät selvityksiä ja kertovat näkemyksiään poliitikkojen ja virkamiesten päätöksenteon tueksi.

Lobbausta on harjoitettu niin kauan kuin erilaisia karvalakki-lähetystöjä on ollut olemassa. Jaatinen toteaa, että lobbaus on ennen kaikkea yrityksen ja muiden vaikuttajaryhmien välistä pitkäjänteistä vuorovaikutusta.

Opas pohjautuu Jaatisen väitöskirjaan, jossa hän käsittelee erityisesti suomalaisten etu- ja kansalaisjärjestöjen lobbauspyrkimyksiä kotimaassa ja EU:ssa. Oppaassa näkyy akateemisen opinnäytteen teoreettisuus, varsinkin sen terminologiassa, mikä tekee kirjasta jossain määrin kapulakielisen. Niinpä kirja vilisee yritys- ja järjestömaailmassa ahkerasti viljelty-

jä strategioita, missioita, visioita, luotausta ja profilointia.

Lobbaaminen on vaikuttamista, mutta lobbaus-sanalle ei ole syntynyt yksiselitteistä suomalaista vastinetta. Se on kai pakko kestää. Mutta onko suomenkieltä suosivan lukijan nieltävä myös se, että agenda on pakollista sanastoa? Muoti-ilmauksista näppylöitä saavana kärsin siitä, kun sanotaan, että jokin kysymys nousee poliittisen johdon agendalle. Toivoo myös sopii, ettei stakeholder-dialogista ja stakeholder-ryhmistä tule työelämän uudissanoja, vaan niille löydetään asialliset suomenkieliset vastineet. Stakeholder-ryhmillä tarkoitetaan sidosryhmiä, jotka voivat vaikuttaa yrityksen mahdollisuuksiin saavuttaa tavoitteensa tai joihin yrityksen toiminta vaikuttaa.

Narisen vielä yhdestä asiasta. Hyvät hakemistot ovat oiva palvelu kirjan lukijalle. Siis hyvät hakemistot. Tässä kirjassa hakemisto on turha. Kirjan teemana on lobbaus ja sana esiintyy lähes joka

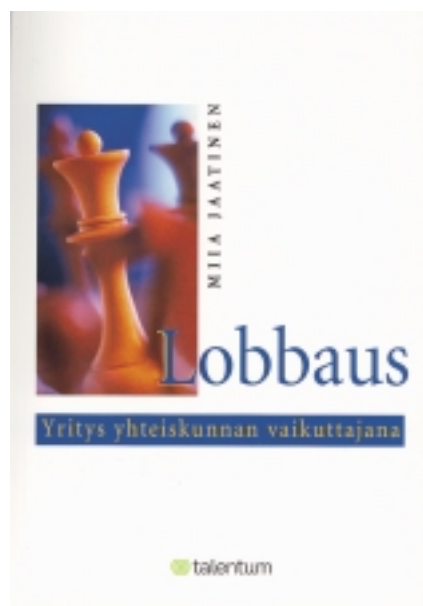
sivulla. On ärsyttävää, että hakemistoon on kirjattu kaikki kyseiset sivut.

Kirjassa on paljon hyvää. Rakenteellisesti se on mallikelpoinen. Kirja on jaettu selkeisiin lukuihin, joissa kussakin on hyvä johdanto ja tiivis yhteenveto. Ydinkohdat on nostettu havainnollisiin laatikoihin. Perusasiat kerrataan riittävän usein, mikä auttaa hatarapäisempää pysymään kärryllä.

Kirja on kirjoitettu lähinnä suomalaisille yrityksille, mutta myös järjestötiedottajat saavat siitä arvokkaita vinkkejä muun muassa erilaisten kampanjojensa suunnittelua varten.

Järjestövaikuttajien kannattaa hankkia opas käsikirjaksi ja silmäillä sitä hyvissä ajoin ennen kuin johonkin päätökseen halutaan vaikuttaa, sillä lobbaus on pitkäjänteistä työtä. □

Anitta Valtonen



Miia Jaatinen:
Lobbaus. Yritys yhteiskunnan vaikuttajana.
ISBN 952-14-0664-X
sid., 184 sivua,
43,50 €

Kummankin julkaisun tilaukset: Talentum Uudenmaankatu 4-6 A, 00120 Helsinki puh. 020 442 4730, faksi 020 442 4721 www.talentum.fi/ kirjakauppa

Atk-termit kahdeksalla kielellä

■ Tietotekniikan liiton Atk-sanakirjan uudistettu painos kattaa kahdeksan kieltä: suomen, englannin, ruotsin, saksan, espanjan, viron, venäjän ja ranskan. Mukana on yhteensä yli 30 000 erikielistä hakusanaa.

Vuodesta 1966 julkaistu klassikkoteos on nyt kovakantinen ja sitä on laajennettu ranskan kielellä. Uutta on myös cd-rom, jolla on kirjan koko sisältö vapaalla tekstihauulla varustetussa pdf-muodossa.

Kirjan alkuosa sisältää lähes 3500 alan termiä, lyhennettä ja määritelmää. Ne on varustettu suomenkielisin selityksin ja vastinein seitsemällä muulla kielellä. Kaksikieliset sanastot kertovat vieraskielisten termien käännökset suomeksi.

Lukuisat käsittekaaviot ja muut kuviot selventävät termien välisiä yhteyksiä ja auttavat ymmärtämään kokonaisuuksia. Runsaan viitteistykseen kanssa ne tarjoavat lukijalle aineistoa myös tietotekniikan perusteiden opiskeluun.

Kirjan on kustantanut Talentum Media Oy. Se on tilattavissa netissä osoitteesta <http://kauppapaikka.talentum.com/>.



Tietotekniikan liiton sanastotoimikunta
Atk-sanakirja (12., uudistettu painos)
ISBN 951-762-831-5
sid., 710 sivua + cd-rom, 74 €

Naisiasiaa

TEKin www-sivuille

■ Naiset ovat tekniikan alalla vähemmistönä. Harva tekniikan akateeminen nainen on ainokainen työyhteisössään, mutta usein vähemmistösukupuolen edustaja.

TEK edistää sukupuolten tasa-arvoa kokoamalla nettisivuilleen materiaalia tekniikan alan naisista.

Sivuston tarkoitus on tukea naisten urakehitystä ja verkottumista, tuoda esiin, kuinka lainsäädäntö edistää naisten ja miesten yhtäläisiä oikeuksia työelämässä sekä levittää hyviä käytäntöjä työn ja perheen yhteensovittamisesta.

Sivut tarjoavat myös materiaalia tekniikan alan opinnoista lasten koulutusvalintoja pohtiville vanhemmille ja oppilaanohjaajille.

Sivusto avataan piakkoin osoitteessa

www.tek.fi/tasa-arvo.

Mikäli kiinnostuit, kerro sisältötoiveista Jarna Savolaiselle,
jarna.savolainen@tek.fi,

puh. (09) 2291 2563.

TEK-paneeli tulossa

■ TEKin jäsenpalvelujen kehittämiseksi on tarpeen tietää, mitä palveluja jäsenet arvostavat ja haluavat.

TEK käynnistää ensi syksynä noin 600:lle jäsenelle suunnatun niin sanotun TEK-paneelin. Panelisteilta kysytään muutaman kerran vuodessa mielipiteitä erilaisista jäsenpalveluista.

Panelistit edustavat TEKin jäsenkuntaa pienoisryhmissä.

Kysely tehdään sähköisesti jäsenten sähköpostiosoitteita käyttäen. □

Yli 3500 vastausta jäsenetukyselyyn

■ TEKin tutkimusyksikkö teki keväällä kyselyn jäsenalennuksista. Kyselylomake postitettiin jäsenkortin yhteydessä kaikille jäsenille ja vastauksia saatiin yli 3500 kappaletta sekä postitse että internetin kautta. Kiitos kaikille vastanneille!

Vastausten analysointi on parhaillaan meneillään ja tuloksia siitä on luettavissa seuraavassa TEK-lehdessä.

Muista käyttää alennuksia, sillä se nyt vaan on tyhmää maksaa liikaa. □

YHDESTÄ PISTEESTÄ TEKNIIKAN OSAAJAT.

TEK-Rekrytointin kautta löydät diplomi-insinöörit, arkkitehdit, matemaatikot, fyysikot ja IT-alan ammattilaiset – tavoitettavissasi on lähes 57.000 TEKin jäsentä. Kohdistetusti netissä, ilman hukkakontakteja.

www.tek.fi/tekrekrytointi



TEKNIIKAN
AKATEEMISTEN
LIITTO TEK

TEK-Rekrytointi, puh. (09) 2291 2207 tekrekrytointi@tek.fi

● Rekrytoi tulevaisuuden tekijät kohdistetusti **www.tek.fi/tekrekrytointi**