

TTÜ 1918

Mente & Manu

TALLINNA TEHNIKA ÜLIKOOLI AJALEHT

Kreeka president külastas Tallinna Tehnikaülikooli

Neljapäeval, 12. oktoobril külastas Tallinna Tehnikaülikooli Eesti Vabariigi riigivisiidil viibiv Tema Ekstsellents Kreeka Vabariigi President Hr Konstantinos Stephanopoulos.

Presidenti olid tervitamas TTÜ rektor Andres Keevallik ja teised Tehnikaülikooli esindajad. Muuhulgas leidis aset ka kohtumine teiste Eesti avalik-õiguslike ülikoolide rektoritega.

Pärast Kreeka Vabariigi

presidendi lahkumist jäi presidenti saatva delegatsiooni liikmete seas olnud Ateena Ülikooli rektor George Babiniotis vestlema rektorite Andres Keevalliku ja Jaak Aaviksooga.

Kreeka rektor oli ülikoolist lahkumisel imestunud, et meie peahoone on nii puhas ja valge ning neil massiliselt vahv *graffity* pole meie kooli välisilmel rikkunud.

Üheskoos otsustati kahe maa teadlaste suhtlemist ja üliõpilasvahetust elavdada. Pärast Mihhail Gorbatsjovi visiiti 1987. aastal oli see esimene välisriigi president, kes külastas TTÜ-d.

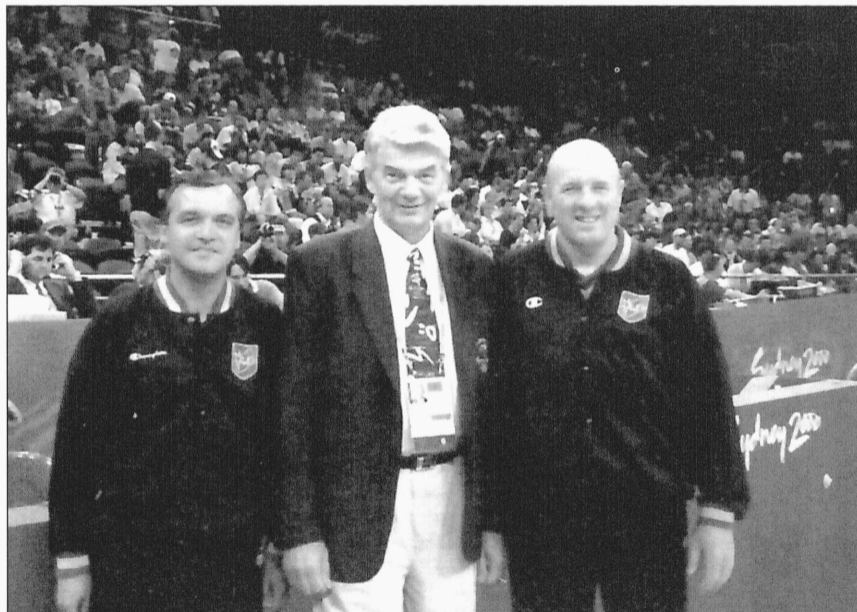


Fotod Meida Jalast

Kreeka president ja Ateena Ülikooli rektor G. Babiniotis kuulavad huvitatult Eesti rektorite esinemisi.



Kreeka president K. Stephanopoulos esitleb rektor A. Keevallikule oma saatjakonda.



Prantsusmaal ja Itaaliast pärit väljakukohtunikud ning eestimaine lauakohtunik Valdu Suurkask enne kuulsat Leedu-Ameerika kohtumist.

Ajal kui meie siin Eestimaal hoidsime põidlaid pihus Leedu korvpallimeeskonnale, polnud enamusel meist aimugi, et nende saatuse oleme mõneti ka ühest meie kaasmaalastest, keda telepilt küll ei näidanud, kuid kes kogu mängu kohapeal kot-

kapilgul ja erapooletult jälgima pidi.

"Ma olen FIBA tehnilise komisjoni liige ja sain kutsu," selgitab Valdu Suurkask, kes Sydney olümpiamängudel oli suure tõenäosusega ainuke eestimaine kohtunik, tagasihoidlikult.

Olümpiamängu kogemusega korvpallikohtunik selgitab, et ühes mängus valvab reeglite täitmist kaks väljakukohtunikku ning üks lauakohtunik. "Mina olin lauakohtunik. Pidin jälgima, et tulemuste protokollid, kes olid kohalikud, midagi

valesti kirja ei paneks."

"Kokku olin töös kümnes mängus. Kõige huvitavam oli loomulikult see kurikulus Leedu-Ameerika kohtumine. Ei puudunud ju palju, et mäng oleks läinud ajalukku, kui murtud müüt Ameerika korvpallimeeskonna tugevusest," räägib dotsent Suurkask.



Mari Klein, tegevtoimetaja

Meie mees kohtunikuna Sydney olümpial

Paljud meist arvatavasti ei teagi, et Noole, Pertelsoni, Budõlini ja teiste tugevate maarjamaiste võistlejate

kõrval esindas Sydney olümpial Eestit ka üks meie endi seast. Siitsamast Tallinna Tehnikaülikoolist. Keskkonnatehnika Instituudi dotsent Valdu Suurkask ei käinud spordimänge lihtsalt lõbu pärast jälgimas, vaid täitis maailmamastaapsel suurüritusel kohtuniku austavaid ülesandeid.

vaata lk 3



In medias res

Asja juurde

Kui teile saadetakse siidsall ehk mõned mõtted haldusreformist



Sulev Mäeltsemees,
professor, TTÜ
nõukogu juhataja

Viimase aastakümneni populaarsemaid märksõnu on meil kahtlemata olnud "haldusreform". Aeg-ajalt ta küll "unustatakse", aga seejärel (enamasti enne valimisi) muutub see taas võluvaks, mis mõne arvates vabastaks meid kõigist maistest mureddest.

Bürokraatial on teatavasti võime toota bürokraatiat ja seepärast on ametnike arvu vähendamisele suunatud tegevus pea alati ja igas riigis valusalt aktuaalne. Meie avaliku halduse moderniseerimise kaasaegsele etapile annab veel erilise ilme Euroopa Liiduga võimalik ühinemine, mis seondub Euroopa Komisjoni tunnustatud hinnangutega meie vähese haldussuutlikkuse kohta.

Välisriikide kogemusi

Meil tuleks tutvuda eelkõige lähemate riikide (s.t Põhja- ja Kesk-Euroopa) kogemustega, kuid see ei tähenda, et ei peaks tundma selles valdkonnas kogu maailma mastaabis edu saavutanud riikide (näiteks Uus-Meremaa) kogemusi. Hukka tuleb aga mõista katsed importida sellist haldusreformi ideoloogiat, kus ühest riigist võetakse üks ja teisest riigist teine suhteliselt ainulaadne lahend. Meile ei sobi Singapuri linnriigi mudel. Küll aga tasuks teada, et Singapuris korruptsiooniga vahele jäänud ametnikele saadetakse siidsall ja ta teab ise, mis sellega tegema peab...

Peamised tegurid, mis sunnivad avaliku halduse reformimisega tõsiselt tegelema on järgmised:

1.) globaliseeruv maailmas teravneb järjest konkurents majandustegevuses ning otsitakse liberaalset, bürokraatiast võimalikult vähe mõjutatud majanduskeskkonda;

2.) demokraatliku ühiskonna kodanikud muutuvad järjest haritumaks ja nõudlikumaks ning soovivad, et neid avalikus sektoris teenindataks sama kvaliteetiselt kui üldjuhul erasektoris.

Vähem eeskirju, rohkem turgu, konkurentsi ja ökonoomsust, kvaliteetsemad teenused ja tooted - need on kaasaegsete kodanike ja firmade peamised ootused avaliku halduse suhtes.

Eeskujuväärivalt põhjalikult on tavaliselt ette valmistatud haldusterritoriaalseid reforme (ka Eesti Vabariigis 1930. aastatel). Ometi on peale valdade arvu mitmekordset vähendamist ka lähiriikides (Rootsis 1950.-80. ja Saksamaa LVs 1970. aastatel) tunnustatud ootuste - lootuste osalist luhtumist. Kas meie tahame viimase aja kuumima teemaga 15 + x töepoolset minna ajalukku "lahmiva haldusreformiga"? Ja miks seejuures tahetakse põlistada rõngasvallad kui senise haldusterritoriaalse jaotuse suurim probleem?

Lõpetuseks

Väga sageli rõhutatakse, et meie avalik haldus on liiga suur. See on paljuski õige hinnang, kuid ainult n.ö poolik tõde. Miks ei märgita, et meie erasektor on liiga nõrk? Samas, tugev erasektor vajab ka tugevat ja kompetentset avaliku halduse süsteemi, kes töötab välja regulatsioonid erasektori toimimiseks ning tagab ka järelevalve. Väikese, kuid ilmeka näitena võib siin tuua Tallinna taksojuhtide omaaegse tegutsemise vabaturumajanduse reeglite järgi, kui ühel hetkel paluti abi Tallinna linnavõimudelt süsteemi(tuse)s korra loomiseks.

Haldusreform on kahtlemata poliitiline küsimus ja selle läbiviimine eeldab poliitilisi otsuseid ja kompromisse. On karta nn permanentset valimisvõitlust ja eelkõige seda, et haldusreformiga seonduvaid probleeme ei lahendata otstarbekuse seisukohalt. Piisab kasvõi ühe asjaolu märkimisest, et järgmine president üsna kindlalt valitakse taas valijameeste kogus ning seal on kohaliku omavalitsuse esindajaid 2,5 korda rohkem kui parlamentaare.

Oleks enam kui kahetsusväärne, kui juba aastaid rahvale lubatud reform asendus pikaajaliste kosmeetiliste parandustega, mida igas riigis iga uus võimule tulnud jõud niigi teeb.

Täielikku teksti võite lugeda internetist www.ttu.ee/ajaleht/



Toimetus & kontakt

Tallinna Tehnikaülikooli ajaleht *Mente et Manu*

Vastutav väljaandja	Olavi Pihlamägi	19086 Tallinn, Ehitajate tee 5 (I-108)
	tel 620 3590	Üldtelefon 620 3615
Toimetaja	Mart Ummelas	faks 620 2020
Tegevtoimetaja	Mari Klein	e-mail: martu@staff.ttu.ee ,
		klein@staff.ttu.ee , www.ttu.ee/ajaleht/
Küljendaja	Reimo Leedjärv	

Raamatud tolmu alt välja



Jüri Järs,
TTÜ raamatukogu
direktor

Praegu on Eestis 11 teaduslikku keskraamatukogu (ressursiraamatukogu), mis peaksid kindlustama teadus-, arendus-, loome-, leiu- ja tootmistevõime ammendava informatsiooniga lähtudes üleriigilistest vajadustest. Pole kahtlust, et teaduslike keskraamatukogusid on liiga palju ja mitmel neist puudub kriitiline mass ressursiraamatukogu ülesannete täitmiseks. Ka teaduses endas tugevneb interdistsiplinaarsuse tendents, mis räägib kontsentratsiooni kasuks. Vahepeal on teadus- ja arendustegevuse korralduses toimunud suured muudatused - teaduste akadeemial ei ole enam uurimisinstituutide võrku ja teadustegevuse raskuspunkt on kandunud avalik-õiguslikesse ülikoolidesse, kelle otseseks ülesandeks on ette valmistada magistreid ja doktoreid ning teha teadus- ja arendustööd. Need muudatused ei kajastu aga ülikooliraamatukogude finantseerimises, mis toimub endiselt ülikoolide õppekulude arvelt.

Teadusraamatukogude õigusliku regulatsiooni tagamiseks oleks otstarbekas täiendada teadus- ja arendustegevuse korralduse seadust nii, et selles oleks sätestatud teadusliku ressursiraamatukogu mõiste ja ülesanded ning teadusinformatsiooni hankimise riiklik tellimus. Riikliku tellimuse täitmiseks tuleb täpsustada ressursiraamatukogude rollijaotus ja vastutusala (komplekteerimis-valdkonnad ning -süga- vus). Ressursiraamatukogude finantseerimine oleks õigem korraldada Haridusministeeriumi kaudu.

Eesti Akadeemiline Raamatukogu on üks lüli Eesti teadusraamatukogude süsteemis ja temaga seotud ümberkorraldusi saab vaadelda ainult süsteemi kui terviku kontekstis. Kas teate, et Eestis on neli rahvusraamatukogu, mis kõik

täidavad rahvustrükise pikaajalise säilitamisega seotud ülesandeid. Projekti "Thule" raames läbi viidud uuring näitas, et nõuetekohaste säilitustingimuste loomiseks tuleks lähiaastatel kulutada mitukümmend miljonit krooni.(!) Praeguse rollijaotuse juures tuleks seda teha neljas raamatukogus, aga kui rollijaotust korrigeerida, piisaks kahest - üks Tallinnas, teine Tartus - raha kuluks märgatavalt vähem.

Seoses arenduskava aruteluga tegi Tallinna Tehnikaülikool ettepaneku ühendada Eesti Akadeemiline Raamatukogu TTÜ Raamatukoguga ja panna ta töötama tegeliku ülikooliraamatukoguna, mis osutab avalikku teenust nii teadlastele, kraadiõppuritele, ülopilastele, spetsialistidele kui ka kõigile teistele, kes komplekteeritavates ainevaldkondades teavet vajavad. Suurem osa Akadeemilise Raamatukogu kogudest vastab Tehnikaülikooli ja temaga ühinenud endiste Teaduste Akadeemia instituutide profiilile ja nende komplekteerimise järjepidevus kestab edasi. Ressursside kontsentreerimine suurendab raamatukogu kriitilist massi, muudab kogud senisest tugevamaks arvestades interdistsiplinaarsete teadusharude vajadusi, võimaldab otstarbekamalt komplekteerida ja tööjõudu ratsionaalsemalt kasutada. Rahvusraamatukogu rolli täitmine tuleks üle anda Eesti Rahvusraamatukogule ning sellega seotud kogude osas võtta vastu nende ajaloolisest päritolust ja lugejaskonna huvidest lähtuvad otsused.



Brevi manu

Kergel käel

Usalda, aga kontrolli

TTÜ 2001.-2005. aastate arengukava arutelu on alanud. Mitmed juhtfiguurid on esitanud oma sära- vad killukesed, millest õige varsti seatakse kokku ülikooli lähiaastate tegevuskava - läbipaistev ja kütkestav mosaiikpilt. Selle initsiaator oli professor Jaak Leimann. Esimest korda loeti teksti laiemas ringis 13. oktoobril nõukogu saalis, ees seisab veel mitu tõsist arupidamist, sealhulgas asjakohane konverents, kuhu kaasatakse ka vilistlaskonna esindajad.

Lennukaid lubadusi ja tõsiseid taotlusi, missiooniteadlikkust ja funktsioonitunnetust - kõike seda võib arengukava toorikust leida. Ent paljude ilusate, pahatihti võõrsõnaliste lubaduste lummus ei

tohiks meie meeli pimestada. Et poleks enam võimalik esitatust välja seetada see kõige olulisem, mida just praegu tahame, eristada tähtsuse järjekulise, aktuaalne igavikulisest, täna, just nüüd, teha vajav "pidevast" ja "jätkuvast".

Õigem oleks see, nagu tõdeti ka esma-arutelul, kui arengukavas väljakäidu oleks selgelt sõnastatud ja kontrollitav maailmas omaks võetud hinnangukriteeriumide alusel. Taotlus ja saavutus, mitte aga lihtsalt ebamäärane kulgemine. Ühiskond on usaldanud meile ohtralt vahendeid, seepärast on tal ka õigus kontrollida meie plaanide paikapidavust.

Ex animo (Kogu südamest)

M&M

Algus lk 1

"Nad olid nii õhku täis. Ei surunud leedukatel pärast mängu isegi kätt, vaid lahkusid platsilt niisama. Ninad püsti. Sellist asja ei teinud ükski teine meeskond. Käe surumine on ikka austusavaldus oma vastasmeeskonnale," räägib ta. Ja vastab selle meenutusega esitatud küsimusele...

Olümpiakohtuniku töö oli vaba-tahtlik ja põhimõtteliselt heategevus. "Tasu selle eest võrdus söögirahaga." sõnab ta ise. Sellist tööd aga ei mindagi tegema raha pärast.

"Teoreetiliselt oli see töö, aga töö, mis pakub rahuldust. Ja kuna minu enda töö on muidu hoopis muu, siis minu jaoks oli see tõesti rohkem puhkus. Seda enam, et kasutasin selleks ära oma sinise puhkuse." on ta rahul ning kinnitab, et tunneb ennast pigem väljapuhunu kui väsinuna.

Kahekordsest olümpiakohtunikust dotsent

Sydney olümpia polnud kohtunik Suurkasele sugugi mitte esimene olümpia. "Osalesin ka 20 aastat tagasi Moskva olümpiamängudel kohtunikuna," ütleb ta. Paludes kahte olümpiat võrrelda, sõnab aga, et see on üsna keeruline. "Kahekümne aastaga on palju muutunud. Esiteks muidugi poliitiline olukord. Kuigi ka Austraalias oli mõneti mängus poliitika. Sealsed hoidsid ju tohutult põialt aborigeenide esindajale Kathy Freemanile. Teiseks tundub mulle, et Moskvast kulutati palju rohkem energiat ja tehti rohkem näpukaid, mis asju ära rikkusid. Sydney olümpia tundus olevat nagu rahvuslik suurüritus, mille eesmärgiks oli, et kõik õnnestuks võimalikult hästi."

"Ma olen mõelnud, et meie ajakirjandus on meie sportlased oma usina uudishimuga läbi põletanud, aga nähes, kuidas ja kui palju seal oma

Meie mees kohtunikuna Sydney olümpial



Dotsent Suurkask koos kolleegiga Urugaist ning olümpia-külas töötanud daamidega.

sportlastele tähelepanu pöörati..." tunnistab dotsent Suurkask, et meie meedia on veel üsna rahulik. Samas imetleb ta sealse publiku suhtumist omadesse. "Ükskõik, kuidas sportlastel ei läinud, nad olid ikka kangelased. Ei mingit hukkamõistu ega etteheiteid."

Valdu Suurkask ütleb, et hoolimata pidevast töötamisest püüdis ta vaadata ka Sydney vaatamisväärsusi. Alustades ooperiteatrit, mis oli esimene, mida Austraaliasse saabunud

Suurkask vaatama tõttas. "Sydneyse saabudes ootas mind esmalt ees veel üks pisike ehmatus. Mul oli kohvrise jäänud üks õun. Et Austraaliasse on toiduainete sissevedu rangelt keelatud, siis võeti mind kohe kõrvale. Mina alguses vaatasin, et mida see pisike koer ümber mu kohvri nuusib. Tema aga leidis kohe õuna üles. Õnneks lahenes see asi kiiresti, saadi aru, et olin selle lihtsalt sinna unustanud."

Vaidlusalune küsimus otsustatakse sportlase kasuks

Võimaluse piires elas rahvusvahelise kohtunikuna tunnustatud Eesti dotsent muidugi kaasa ka omadele. "Käisin vaatamas Pertelsoni, Värniku ja loomulikult Noole võistlemist. Pärast kettaheite vooru läksin staadionilt ära, olin üleni murtud mees. Jõudsin juba kõigile rääkida, et Eesti asi on mokas, kui pärast järjekordset mängu tuldi mulle ütleva, et kuule, teie mees on teine. Jooksin kohe arvuti juurde ja hiljem muidugi 1500 meetri jooksu vaatama," räägib ta, et kohtus siis ka Eesti ajakirjanike ja Noole fännklubiga.

Kasutan juhust küsida ühelt tõeliselt kohtunikult arvamust Erki Noole kurikuulsa kettaheite kohta. "Ma ei ole kergejõustikukohtunik," kõlab vastus, "Aga ühe mu kergejõustikukohtunikust sõbra sõnul näevad reeglid ette, et kui on vaidlusalune küsimus, siis otsustatakse sportlase kasuks. Kui polnud ilmselge viga, oli õige, et otsustati Noole kasuks."

Õhtusel suurel rõõmupool Suurkask ei käinud. "Tööpäevad olid pikad," toob ta selle põhjuseks, "Aga selles pubis, kus pidu peeti, käisin ma ära küll."

Kas Tehnikaülikooli dotsendist olümpiakohtunikul polnud kahju, et ei saanud kaasa elada mõnele oma kooli õpilasele? "Sport on läinud nii professionaalseks, et kui TTÜ üliõpilased tahaksid täie koormusega kaasa mängida, peaksid lõpetama siin oma õpingud," arvab Suurkask.

Elektroonikud

Hiinast Brasiiliani kogunesid Tallinna Tehnikaülikooli

8.-11.oktoobrini toimus TTÜ Elektroonikainstituudi korraldusel Tallinnas rahvusvaheline VII Balti Elektroonikakonverents nimetusega "BAL-TIC ELECTRONICS CONFERENCE" (BEC'2000).

Juba seitsmendat korda toimuv al üritusel oli osavõtjaid nii Saksamaalt, Itaaliast, Inglismaalt, Prantsusmaalt, Tšehhist, Ungarist kui mujalt, rääkimata meie lähematest naabritest Balti- ja Põhjamaadest. Kaugemad külalised tulid kohale lausa Hiinast, Brasiiliast ja Omaanist. Kokku oli esindatud 20 riiki ning esitati 100 ettekannet. Nii ala maailmamastaabis professionaalidelt kui ka alles algajatelt kohalikele. Pikemate ettekannetega esinesid maailmanimedega firmade juhid ning tuntud teadlased tööstuse ja teadustegevuse koöperatsiooniteemadel. Nagu näiteks Jorma Vanhanen (Elcoteq asepresident), Pet-

teri Alanikula (Nokia arendusosakonna juhataja), Manfred Glesner Darmstadt Tehnikaülikoolist.

Käsitleti uute moodsate pooljuhtseadiste, mõõtesüsteemide - ja aparatuuri, keeruliste elektroonikasüsteemide testi- ja diagnostika, jõuelektroonika, integraalskeemide ja pooljuhtelementide (sealhulgas mikrosüsteemide) uurimise, projekteerimise, realiseerimise ja õpetamise küsimusi.

Konverentsi traditsioon sai alguse TTÜ professori Toomas Rangi initsiatiivil Tallinna Tehnikaülikoolis 1987. aastal. Esimesel konverentsil töötas ainult kaks seksiooni ning osavõtjad olid valdavalt tollase Nõukogude Liidu teadlased. Üritus on toimunud iga kahe aasta tagant ja on tänaseks kasvanud Balti mere äärsete riikide suurimaks elektroonika- ja mikrosüsteemide ala teadlaste kooskäimise kohaks. Kas mitte siit ei võiks sündida tulevane "Eesti Nokia"?

Kersti Vähi,
TTÜ avalike suhete osakond

Korp! Leola 80

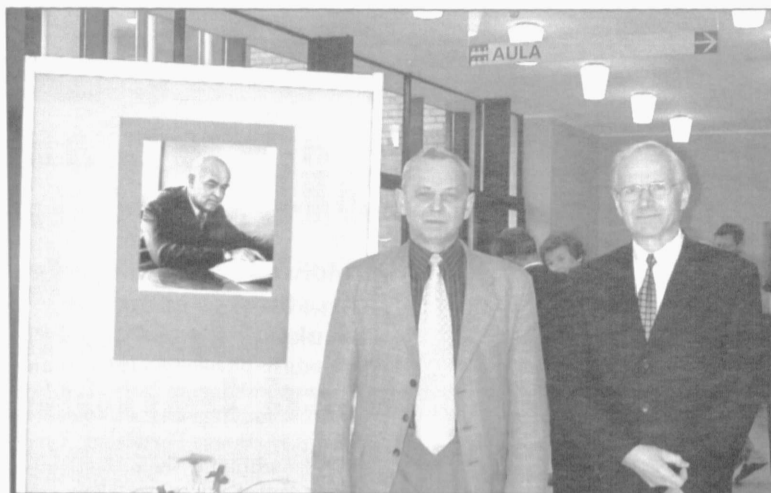


Korporatsioon, mis on nii tihedalt Tallinna Tehnikaülikooliga seotud nagu korp! Leola, pole palju. Tõtt öelda pole üldse. Korp! Leola on peaaegu sama vana, kui Tehnikaülikool ise. Paljud Leola vil!id on olnud Tehnikaülikoolis õppejõududeks, isegi juhatus liikmeteks. Olgu näidetena toodud Herman Reier (Tallinna Tehnikumi direktor 1918-1932), Otto Reinvald (Eesti esimene elektrotehnika professor), Juhan Toomaspoeg (majandusteaduskonna dekaan 1963-1985). Korp! Leola vilistlased tegutsevad TTÜs ka tänapäeval: Ants Kukruse, Rein Küttneri, Arvo Otsa ja Mati Valdma nimi ei vaja vist erilist tutvustust.

Kõnelemata Tehnikaülikooli tänastest tudengitest, kellest paljud kuuluvad just leolensiste nimekirja.

Seepärast on Tehnikaülikooli raamatukogust õigemal kohtal korp! Leola 80. sünnipäevale pühendatud näituse esitlemiseks raskem leida. Väljapanekut seal võib vaadata kuni kuuenda novembrini.

ksv! Jaan Tärno
I senior



Agu Aarna mälestusnäituse avamisel viibisid ka pojad Heiti (vasakul) ja Olav.

Mõlemad südameilt TPI-kad, kuigi Heiti praegu Nõmme Gümnaasiumi direktor ja Olav EBS rektor, olles enne seda 2 valimisperiodi rektorina TTÜ-d valitsenud.

Akadeemik AGU AARNA 85. sünniaastapäev

Kolmapäeval, 11. oktoobril mälestati Tallinna Tehnikaülikoolis akadeemik Agu Aarnat. Ülikooli kauaaegset rektorit. Tunnustatud põlvkiviteadlast. Meest, kes tõi Tehnikaülikooli Mustamäele ja ehitas üles Tehnikaülikooli Mustamäe üliõpilaselinnaku. Meest, kelle hea vaim tänaseni ülikoolis ringi hõljub. Vähemalt arvas nii prorektor Jüri Tanner oma õpetajat meenutades ning avades TTÜ peahoone fuajees tema auks näituse "Keemiateadlane, akadeemik AGU AARNA 1915-1989".

TTÜ Keemia Instituudis peeti ajakirja "Oil Shale" toimetuskolleegiumi laiendatud istungit, mis oli samuti pühendatud ajakirja ühe asutaja, akadeemik Agu Aarna 85. sünniaastapäevale. Endised kolleegid ja õpilased asetasid pärjad akadeemiku hauale Metsakalmistul.

Agu Aarna sündis 1915. aastal. Aastatel 1937-1943 õppis ta Tallinna Tehnikaülikooli keemiaosakonnas. 1943-1945 Dresdeni Tehnikaülikooli keemiaosakonnas. Sel ajal algas ka tema õppejõutegevus Tehnikaülikoolis. Agu Aarna on kõige pikema staazhiga Tehnikaülikooli tippjuht, olles tollase Tallinna Polütehnilise Instituudi rektor aastatel 1960-1976.

Akadeemik oli ta aastast 1961. Agu Aarna oli tuntud ka teaduse populariseerijana: rohkem kui 200 teaduspublikatsiooni kõrval oli ta üle 300 populaarteadusliku kirjutise autor. Tal oli 14 autoritunnistust, mis on patenteeritud kokku 16 riigis. Aastaid tunti akadeemikut ka kui populaarset mälumängurit raadioaastast "Mnemoturniir".

Agu Aarna suri 11. detsembril 1989. aastal.

EESTI POLAARFONDI STIPENDIUMIKONKURSS

1997.a. asutatud Eesti Polaarfondi tegevuse hulka kuulub polaaralade looduse ja rahvuskultuuride uurimise toetamine. Fond kuulutab välja konkursi polaaruuringute alal stipendiumi saamiseks. Toetust võib leida ka nende teemade käsitlemine kaunite kunstide vallas. Eelistame üliõpilasi või nooremaid teadlasi.

Taotlusi koos CV-ga ootame 15. novembriks 2000.a. aadressil: Sihtasutus Eesti Polaarfond, Pikk tn. 70, 10133 Tallinn.

Dr Enn Kaup
Institute of Geology at Tallinn Technical University
Estonia pst 7, 10143 Tallinn, ESTONIA
tel. 372 645 4679; fax 372 631 2074
kaup@gi.ee

M&M

Sic!

11. - 23. oktoober

Mälestusnäitus "Keemiateadlane, akadeemik AGU AARNA 1915-1989" ülikooli fuajees.

13. oktoober - 6. november

Näitus "Korp! Leola 80" TTÜ raamatukogu galeriis

17. oktoober

Kl. 14 TTÜ nõukogu istung. Päevakorras on: Katsekoja arengukava kinnitamine; Virumaa Kolledzhi põhikirja kinnitamine; 2000. aasta täpsustatud koondeelarve kinnitamine; osatühtu moodustamine spordirajatiste haldamiseks; õigus- ja talituse nimetamine juriidiliseks osakonnaks ja osakonna põhimääruse kinnitamine; Kaevuri t 1 kinnistu võõrandamise viisi kinnitamine; õppetegevuse ümberkorraldamise põhimõtete arutelu.

17. - 22. oktoober

Professor Hiie Hinrikus esineb kahe ettekandega Kreekas toimul Millenniumi konverentsil "Biological Effects of EMF".

18. oktoober

*Kl 10.00 auditooriumis X-322 Tallinna Väärtpaberibörsi juhatuse esimehe Gert Tiivase avalik loeng "Investeeringud ja aktsiaturud - hetkeseis ja tuleviku perspektiivid".

* Jõhvi kultuurikeskuse väikeses saalis konverents "Teadus ja ettevõtlus Ida - Virumaal 2000". Korraldajad: Ida-Virumaa Innovatsioonikeskus, TTÜ Innovatsioonikeskus, TÜ, TTÜ Virumaa Kolledzhi, Tartu Teaduspark ja Ida-Viru Maavalitsus. Tehnikaülikoolist esinevad ettekannetega prorektor Peep Sürje ja TTÜ Innovatsioonikeskuse juhataja Raivo Tamkivi.

19. oktoober

*Külatab TTÜ-d ja kohtub rektoriga Uus-Meremaa Suursaadik Christopher Butler.

* Kl 9.30 ruumis AVI - 121 Eesti In-seneride Liidu loeng "Hoonete ja ehitiste avariieelsed seisundid, avariid ja ehitamisel tehtavad põhilised vead".

19. - 21. oktoober

11. rahvusvahelisel konverentsil Opatijas, Horvaatias "Intelligent Manufacturing & Automation: Man - Machine-Nature" esinevad ettekannetega professor Jüri Paps- tel ja doktorant Alo Saks. Professor Paps- tel on nimetatud konverentsil ka parima ettekande selgitamise komisjoni esimees.

20. oktoober

Tehnikaülikooli Akadeemiline Meeskoor võtab vastu ühe maailma juhtiva meeskoori, Rootsi Uppsala Ülikoolis tegutseva Orphei Drängari. 20. oktoobril kell 19.00 annab OD kontserdi Tartus Üli- kooli aulad, päev hiljem, 21.10. kell 19.00 Tallinnas Estonia kont- serdisaalis.

26. oktoober

Kl. 10 Humanitaar- ja Sotsiaal- teaduste Instituudis Soome Suur- saadiku TE Härra Pekka Artturi Oinoneni avalik loeng "Euroopa Liidu liikmeks olemisega seotud kohustused ja kasu ning selle mõju Eesti - Soome suhetele".

27. - 28. oktoober

Helsingis Euroopa WITEC As- sotsiatsiooni Juhatusese koos- olek. Presentatsioon TTÜ välis- suhete talituse juhatajalt Mad- li Krispinilt

Kersti Vähi,

Avalike suhete osakond

TTÜ Arengufondi stipendiumid aastal 2000

Doktoriõppe üliõpilastele

Jüri Joller	energeetikateaduskond
Liivi Kluge	matemaatika - füüsikateaduskond
Andres Krumme	keemiateaduskond
Igor Penkov	mehaanikateaduskond
Jaan Raik	infotehnika teaduskond
Andri Riid	süsteemitehnika teaduskond

Magistriõppe üliõpilastele

Anna Goi	keemiateaduskond
Tiina Hain	ehitusteaduskond
Tõnis Oja	matemaatika- füüsikateaduskond
Maret Veiner	majandusteaduskond
Renno Veinthal	mehaanikateaduskond

Bakalaureuseõppe üliõpilastele

Kitty Dahl	infotehnika teaduskond
------------	------------------------

Marju Hendre	humanitaarteaduskond
Tõnis Kattel	energeetikateaduskond
Aivar Kuldsaar	mehaanikateaduskond
Maris Lemba	matemaatika-füüsikateaduskond
Eveli Raudvere	keemiateaduskond
Ilona Taimur	ehitusteaduskond
Hannes Veskimäe	majandusteaduskond

Eesti Rahvuskomitee Ühendriikides stipendium määrati

doktorant Jaanus Raim'ile majandusteaduskon- nast

Stipendiumite suurused

doktoriõppe üliõpilasele	40 000 krooni
magistriõppe üliõpilasele	25 000 krooni
bakalaureuseõppe üliõpilasele	15 000 krooni

Stipendiumite pidulik kätteenamine on Raekojas 15. novembril kell 17.

Si vis amari, ama

Tahad sõpru, ole ka ise sõbralik