

Kroonika

Tehnikaülikool ja Mereakadeemia sõlmisid koostöölepingu

29. veebruaril allkirjastasid Tallinna Tehnikaülikooli rektor Peep Sürje ja Eesti Mereakadeemia rektor Jüri Kann Kuressaare raekojas koostöölepingu.

TTÜ ja EMA vahel kehtib koostöö raamleping juba 2004. aastast, millega väljendatakse ühishuve tehnilise kõrghariduse edendamisel Eestis, ühiste õppejõudude rakendamisel ja koostööd õppekavade arendamisel.

Käesoleva koostöölepinguga kinnitatakse oma ühist soovi merehariduse edendamiseks Saaremaal. Koostöös plaanitakse laiendada Saaremaa ettevõtjate täienduskoolitusvõimalusi, asutakse välja töötama uut õppekava väikelaevaehitajate ettevalmistamiseks ja arendama ühist infrastruktuuri õppetegevuse läbiviimiseks.

Lepingu allkirjastamise juures viibisid Saare maavanem Toomas Kasemaa, Kuressaare linnapea Urve Tiidus, merenduse valdkonnaga seotud ettevõtjad ja õppeasutuste esindajad.



Fotol maavanem Toomas Kasemaa, MTÜ Kuressaare Campus juhataja Jaanis Prii, rektor Peep Sürje, Kuressaare linnapea Urve Tiidus.

TTÜ maakonnapäevad Tartus

TTÜ 90. aastapäeva tähistamise ettevõtmistena korraldatakse Tehnikaülikooli maakonnapäevad 10.-15. märtsil Tartus: 10. märtsil robotika koolituspäev, 11. märtsil loodusteaduste õpetajate koolitus, 12. märtsil "TTÜ energeetikutelt Lõuna-Eestile".

13. märtsil vilistlasõhtul Vanemuise Kontserdimajas kuulatakse, rektor Peep Sürje ettekannet "Tallinna Tehnikaülikool: visioon ning arengud" ja Vanemuise Kontserdimajas kontserti (õhtujuht Olavi Pihlamägi; esinevad tantsuansambel Kuljus, TTÜ Meeskoor).

14. märtsil TÜ keemiaauditiumis loengusari magistrantidele ja doktorantidele "Tehnikateaduste mosaiik" jätkuga TÜ kohvikus.

15. märtsil Tartu Sadamateatris esineb puhkpilliorkester, üliõpilastervitus; Tudengiteater esitab prantsuse näitekirjaniku Joël Pommerat etenduse „See laps“, lavastaja Margo Teder (VAT-Teater).

Informatsioon ja registreerumine TTÜ juubelileheküljel www.90.ttu.ee

Marit Meri
Maakonnapäevade peakorraldaja

Täpne kava vt. lk 4



Foto: Priit Tiganik
TTÜ Fotoklubi

Tipikad vallutasid Toompea

TTÜ tudengid austasid ka sellel aastal Vabariigi sünnipäeva ning marsisid 24. veebruari varahommikul Toompeale, kus päikesetõusu ajal heisati Eesti hünni saatel meie sinimustvalge rahvuslipp.

Rainer Sternfeld, tipikas ja üks Vabadussõja võidusamba autoritest: "Olen marssimas käinud alates 2002. aastast just seepärast, et kord aastas näidata üles oma isamaalisust ja austada meie koduriiki," rääkis Sternfeld. "Nähes lippu hünni saatel vardasse tõusmas on selline tunne, mida sõnadesse ei saagi

panna. Paneb lihtsalt mul igal aastal südame kiiremini tuksuma." Ta arvab, et iga kodanik võiks marsist osa võtta: "Korra aastas võiks hommikul üles tõusta, pea positiivseid mõtteid täis. Ei pea nukralt loengusse sammuma, vaid võid minna teiste omasugustega hoopis kodanikukohustust täitma."

Ettevõtmise korraldas TTÜ üliõpilasesindus. Tänavu kaheksandat aastat toimunud ja üha enam populaarsust kogunud marsi eesmärgiks on Eesti Vabariigi austamine ja tipika vaimu tugevdamine. Kõikidele tudengitele

mõeldud marsi idee autor Aivar Hannolainen sõnas: "Käisin enne 2001. aastat seda pidupäeva Toompeal koos akadeemiliste tudengiorganisatsioonidega tähistamas. Siis tekkis mõte, et miks ei võiks ka tavatudengile seda võimalust pakkuda." Tipikad ongi võimalusest kinni haaranud ja avaldasid Toompeal kodumaale austust ka eelmisel aastal miinus20kraadise külmaga, kui isegi sõjaväeparaad jäeti ära.

Priit Tiganik
marsijuhataja

Aasta teod



Lisaks teadlastele ja õppejõududele jagati Eesti Vabariigi aastapäeva puhul Tehnikaülikoolis tunnustust ka kultuuri- ja sporditegevuse eest:

• KULTUURITEGU 2007

Tehnikaülikooli Akadeemiline Naiskoor saavutas oma 55. sünnipäeva tähistamisega uue taseme, korraldades TTÜ aulas kontsert-etenduse "Akadeemiline Koogel-Moogel". Juubeliks anti välja kauni kujundusega heliplaat "Nagu puhas mõte". Novembris 2007 esines naiskoor edukalt Ateenas XI rahvusvahelisel koorifestivalil Kreekas, kust toodi koju auhin-

naline koht. Ka valis Eesti Naiste laulu Selts TTÜ Akadeemilise Naiskoori 2007. a. aasta naiskooriks.

Inseneride Meeskoor tõestas oma 20. sünnipäeva kontsertide sarjaga sügis-talvel 2007 Eesti eri linnades ja juubelikontserdiga Estonia kontserdisaalis, et kuulub meie koorikultuuri esindajate kõrgemasse kategooriasse, liites endas peamiselt inseneriharidusega laulusõpru ja andes oma tugeva panuse Eesti koorimuusika arengusse.

• SPORDITEGU 2007

Majandusteaduskonna magistrirõppe ärikorralduse üliõpilane

Märt Israel võitis 2007. aastal 24. ülemaailmsel üliõpilasmängudel Bangkokis kettaheites pronksmedali ja täitis sügisel 2007 Rootsisis võisteldes olümpiamängude A-normatiivi, lunastades sellega olümpiapileti Pekingisse.

• TUDENGITEGU 2007

Kinokunsti propageerimise, seansside korraldamise ning kultuurielu elavdamise eest Tehnikaülikooli üliõpilaste ja töötajate seas pälvis aasta tudengiteo tiitli huviklubi TTÜ KINO (eestvedaja üliõpilane Kaupo Eerme).

Loe ...

• Tipikad tervitasid Toompeal Eesti Vabariigi juubelit **Lk 1**

• Koostöös Mereakadeemiaga hakatakse Kuressaares koolitama laevaehitajaid **Lk 1**

• LÜKKA protsessile on hoog sisse lükatud **Lk 2**

• Majandustudengid nõustasid Lohusuu valda **Lk 2**

• Rektor andis 100 parimale tudengile tekli **Lk 3**

• Professor Juhan Laugis – 70 **Lk 3**

• Tehnikaülikooli uujad edukad Tartu veefestivalil **Lk 4**

Avaveerg

Kui Sind pole meedias...

Eestis on väga elav meediaturg. Umbes 700 000 täiskasvanud eestikeelse inimese kohta ilmub 3-4 suurt päevalehte ja 2 samas suurusjärgus nädalalehte, rääkimata maakonna- ja kultuurilehtedest. Ajakirjaturg on kasvanud otsekui pärmil peal. Omavahel konkureerivad üleriigilisi TV-kanaleid on 3, kogu aeg lisandub digiTV kanaleid. Raadiojaamu on igale maitsele. Rääkimata tormiliselt arenenud internetist.

Vohava meedia taustal on teaduse ja tehnika teemaline ajakirjandus jäänud vaeslapse ossa. Horoskoopidest või imearstidest kirjutatakse lehtedes kordades enam, kui meie teadlaste, eriti täppis-, loodus- või tehnikateadlaste tööst ja saavutustest. Tehnikaauudiseid võib leida küll klantspaberiga ajakirjade lehekülgedelt, kuid ülimalt napilt on sealgi juttu Eesti teadlastest. Olukord on kohati hullempi elektroonilises meedias.

Meie riigijuhid on hakanud viimasel ajal üha rohkem väärustama teaduse, sealhulgas ka meie ülikoolis viljeldavate teadusalade olulisust meie ühiskonna jätkusuutlikkuse ja arengu tagamisel. Paraku, need sõnumid jõuavad heal juhul vaid teadlikuma osani elanikkonnast, tavatarbijateni jõuavad teadusuudised, veel vähem omamaiste teadlaste saavutused huvitavate kirjutiste ja saadetena üliharva.

Lihtne oleks siinkohal süüdistada vaid meediakanaleid pealiskaudsuses ja lihtsama tee valikus. Ent mida oleme ise teinud selleks, et meist ja meie tegemistest rohkem teataks!? Kui palju oleme lisaks niioelda punkte toovatele teadusartiklitele proovinud oma uurimistööd populaarses vormis esitleda? Hindab ju avalikkus selle tulemuslikkust eelkõige selle põhjal, mida päevalehes või TVs näidatakse. Soliidsed teadusajakirjad massideni ei jõua. Eriti tuleks teadust populariseerida noortele, kellest peaks kujunema meie teaduse tulevik. Mõelgem sellele järgmine kord, kui süüdistame meediat teaduskauguses, ja katsugem teha ise midagi, et meie töid ja tegemisi osataks laiema hinnata.

Mart Ummelas
tegevtoimetaja

Juubilar



Juhan Laugis – 70 Väsimatele kui jõumasin*

Seitsme ja poole aasta jooksul, mil olen töötanud Tallinna Tehnikaülikooli ajalehe *Mente et Manu* toimetajana, olen kindlasti enim häid uudiseid ja uusi ideid kirjutisteks saanud just temalt, 7. märtsil oma 70. sünnipäeva tähistavalt TTÜ energiateaduskonna elektriinženieride ja jõuelektroonika instituudi direktorilt professor Juhan Laugiselt. Ent esitatu pole kunagi puudutanud tema isiklikke saavutusi, vaid ikka instituudi elu, doktorantide ja teiste tudengite tegemisi, viljakaid koostööprojekte Eesti edukate ettevõtete ja nende juhtidega, kellega paljud on tema enda endised üliõpilased. Instituut, mille juhiks professor Laugis on olnud peaaegu 16 aastat, on ellu saatnud kokku 1800 lõpetajat.

Meie jaanuari lõpul toimunud vestluses küsisin professorilt kõigepealt, mis on viimastel aastatel talle tema töös kõige rohkem rõõmu valmistanud.

Eks ikka see, et oleme aastast 2004 olnud uutes ja avarates ruumides TTÜ Energiateaduskonnas. Isegi raske oleks kirjeldada, kui suur on olnud areng Kopli 82 ajast ja arust majaga võrreldes. Elu on viimasel ajal olnud üldse väga huvitav, sest kiiresti on laienenud meie suhted välismaal, aga samuti teiste Baltimaadega. Suhtleme ju pidevalt nii Riia, Vilniuse kui ka Kaunase kõrgkoolidega. Eriti tore on aga see, et meie enda noorte huvi ülikoolis õppimise vastu on märgatavalt tõusnud.

Missuguse panuse on instituut andnud Eesti teadusmahuka ettevõtluse arendamisse?

Instituut on viimastel aastatel olnud tegus elektriinženieride, eriti elektritranspordis kasutatavate modifitseerimisel. Oleme Tallinna Trammi- ja Trolibusikoondise 29 trammide varustanud meie väljatöötatud peaveoajamitega, mis oluliselt lihtsustavad veoki elektriskeemi ja tagavad peaaegu 50-protsendilise elektrenergia kokkuhoiu.

Elektriraudteede jaoks oleme koostöös firmaga Estel Elektro välja töötanud kõrgepingeliste transistoritega töötava abitoitemuunduri, äsja toimusid selle edukad katsed. Nüüd tuleb luua tööstuslik variant, et seda elektriraudteel praktikas rakendada. Selle muunduriga väheneb märgatavalt nii eksploatatsioonikui ka energiakulu.

Teie instituudis on üsna suur doktorantuur: doktoriõppes õpib kuni 27 magistrit. Kuidas on seni olnud lood doktoritööde kaitsmisega?

Viimastel doktoritööde on meil ikka olnud seotud trammide moderniseerimisega. Näiteks Jüri Joller kaitses doktoritööd trammide peaveoajamite moderniseerimise kohta, keskendudes eriti aja- ja jõuhelale. Madis Lehtla töö oli rohkem pühendatud juhtimisprobleemidele. Argo Rosina töö oli aga seotud elektrooniliste juhtimis- ja infosüsteemidega. Dmitri Vinnikovi väga hea doktoritöö tulemusena sündis täiesti uus jõutransistoridel põhinev abiahelate toitemuundur, ta on olnud ka elektriraudteede tootmis- ja eksploatatsiooniprojektijuhiks.

Kas leidub nende seas ka Teile mantlipärijaid?

Rõõm on tunnustada, et kõik meie värsked doktorid, aga ka paljud doktorandid tegelevad õppetööga, juhendavad laboratoorseid töid ja annavad harjutustunde, proovides kätt, kuidas õppejõutöö tundub. Nii mõnelgi neist on võimalusi alustada dotsendina ja jõuda mõne aja pärast, miks mitte, ka professorititlini.

*Tervikuna võite intervjuud professor Juhan Laugisega lugeda "Elektrialas" nr 1.

Küsitles
Mart Ummelas

Design Lab '08 ootab tudengitelt internetipõlvkonnale suunatud lahendusi

Electroluxi disainikonkurs Design Lab 2008 kutsub tootjaid disaini tudengeid üle maailma looma internetipõlvkonnale suunatud tulevikulahendusi. Konkursitööde esitamise tähtaeg on sellel aastal 30. mai.

Suuremaid kodumasinade tootjaid Electrolux ootab oma juba kuuendat aastat korraldatavale disainikonkursile tulevikulahendusi, mida sooviks kasutada internetipõlvkonna inimesed. Need on bränditeadlikud, 25- kuni 35aastased noored professionaalid, kes on iseseisvad, hoolivad oma ümbritsevast keskkonnast ning kelle elus põimuvad moodsad tehnoloogilised seadmed ja *onlines* paiknevad sotsiaalsed võrgustikud.

Selle aasta konkursitööd peaksid vaatama 2–3 aastat ette tulevikku ning lahendada toidu säilitamise, valmistamise või nõude ja riiete pesemise küsimusi.

Osalemiseks tuleb hiljemalt 30. mail sisestada ennast ja oma tööd puudutav info Design Lab konkursi kodulehe kaudu – www.ElectroluxDesignLab.com (vt Submitting Entries ja Sign Up). Kõigi osalejate hulgast valitakse välja finalistid, kes on oodatud 8.–9. oktoobril Zürichisse žürii ette oma tööd esit-

lema ja rahvusvahelisel lõppvõistlusel osalema.

Design Lab 2008 võitja saab auhinnaks 5 000 eurot ja kuuekuulise stipendiumi täiendamaks end ühes Electroluxi globaalses disainikeskuses. Teise koha võitja saab 3 000 ning kolmas 2 000 eurot. Esinduslik rahvusvaheline žürii hindab tööde puhul nende disaini intuitsust, innovaatilisust ning tarbija vajaduste tundmist ja nende lähenemist.

Design Lab

Alates 2003. aastast on tuhandet disainitüdengit üle maailma osalenud Electrolux Design Lab konkursil. Parimad neist on saanud osa ka finaalarvestusest, mis on igal aastal peetud erinevas linnas (Pariis, Barcelona, Stockholm, New York, Budapest).

Eelmise aasta teemaks oli keskkonnasõbralikud seadmed aastaks 2020 ja konkursi võitis ungarlane Levente Szabó oma kompaktse ökopesumasina E-wash, mis kasutab pesuaine asemel pesupähkleid (inglise *soap nuts*).

Võistluse kodulehelt www.ElectroluxDesignLab.com on võimalik leida mitmesugust konkursi puudutavat infot, sh eelmiste aastate finaaltööde kirjeldused, fotod ja videoklipid.

Electrolux on maailma suurim kodu- ja väliseadmete tootja, müües igal aastal 150 riigis üle 40 miljoni Electrolux Grupi toote. Ettevõtte peaeesmärk on pakkuda innovaatilisi tooteid, mis toetudes põhjalikele tarbijauuringutele, vastavad nii kodukasutajate kui professionaalide kõigile ootustele.

Electroluxi tootevalikus on AEG Electrolux, Electrolux, Zanussi, Frigidaire ja Eureka kaubamärkidega külmkapid, nõudepesumasinad, pesumasinad, tolmimejad ja ahjud. 2006. aastal oli Electroluxi käive 238 miljardit krooni ja ettevõtte andis tööd 56 000 inimesele.



Teklitseremoonial tunnustati parimaid esmakursuslasi

20. veebruaril toimus traditsiooniline Teklitseremoonia, kus rektor Peep Sürje kinkis sajale sügisel eksamissessioonil parimaid tulemusi saavutanud esmakursuslasele ehk parimatele startijatele oma allkirjaga teklit.

Teklitseremoonial premeeriti esimese kursuse tudengeid, kes on alustanud oma ülikoolis, kes on alustanud oma ülikoolis, kes on alustanud oma ülikoolis. Traditsiooniks saanud Teklitseremoonia peeti nii vara, et TTÜ tublimad esmakursus-

lased saaksid vabariigi aastapäeva marsil Toompeale kanda oma isiklikku teklit.

Teklitseremoonia eesmärgiks on õnnitleda esmakursuslasi eduka alguse puhul ülikoolis ja innustada kõiki väga head õppe edukust säilitama kogu õpinähtu vältel. Ülikool avaldab parimatele startijatele tunnustust, kinkides neile rektori allkirjaga ülikooli peakatte ehk teklit.

Kokku premeeriti 100 tudengit: igast teaduskonnast 10 parimat, esimest korda Teklitseremoonia ajaloo olid kaasatud ka TTÜ kolledžite parimad õppurid. Ülejäänud teklid jagati üldise pingerea alusel.

Tudengite pingerea moodustab keskmiste hinnete ja sooritatud ainepunktide alusel vastava teaduskonna dekaanat. Tseremoonial astusid üles TTÜ taitlejad.

Teklitseremooniast korraldab TTÜ üliõpilasesinduse kultuuri- ja sotsiaalseadme osakond. Teklitseremooniast korraldab TTÜ üliõpilasesinduse kultuuri- ja sotsiaalseadme osakond.



Tudengielu

Head Tempus-programmi huvilised!

Tempus IV tegevusfaasi (2007–2013) esimene taotluskutse on avatud. Ühisprojekti (Joint Projects) ja Struktuurimeetme projekti (Structural Measures) elektroonilise taotluse esitamise tähtaeg Euroopa Komisjonile on hiljemalt 28. aprill 2008 (kell 16 Kesk-Euroopa aja järgi) e-maili aadressile vastavalt Tempus-JP-2008@etf.europa.eu või Tempus-SM-2008@etf.europa.eu ning riiklikule büroole aadressile tempus@archimedes.ee

Taotlejale on abiks juhendmaterjalid Euroopa Komisjoni Tempus programme kodulehel http://ec.europa.eu/education/programmes/tempus/call08_en.html

Tutvumiseks on sellel kodulehel ka projektitaotluste esialgsed vormid, lõplikud vormid on valmis orienteervalt märtsi keskkel.

Ühisprojektide ja struktuurimeetmetede projektide toetuse suurus Tempus IV tegevusfaasis on 500 000 kuni 1 500 000 euroni ning vähemalt 5% projekti kogumaksumusest peavad katma projektipartnerid.

Projektitaotluste ettevalmistamisel soovime kindlasti tutvuda partnerriikide haridusministeeriumide määratletud Tempus programme riiklike prioriteetidega (2008.aasta taotluskutse lisad 6-8), mis aitavad orienteeruda vastava riigi kõrghariduse tuleviku suunistes. Lisainformatsioon:

http://ec.europa.eu/education/programmes/tempus/index_en.html
<http://www.hkk.ee/index.php?leht=95>
E-post: EAC-TEMPUS-CALL-2008@ec.europa.eu
E-post: tempus@archimedes.ee

TTÜ kontakt:
Maret Hein, maret.hein@ttu.ee
RSO

Klapid eest! – noored ühiskonna heaks

Rahvusvaheline tudengorganisatsioon AIESEC alustab uut hooaega noortele suunatud hariva õppesarjaga "Klapid eest!". Lao-Tzu on öelnud, et ka tuhande miili pikkune tee algab ühestainsast sammust. Kõige raskem on leida jõudu ja julgust selle esimese sammu tegemiseks, et teekonda alustada. Õppesarja "Klapid eest!" üks eesmärk ongi ärgitada ja julgustada noori inimesi mõtlema ja tegutsema, et muuta oma elu isikupäraseks ja rääkida kaasa ühiskondliku elu paremaks muutmiseks.

Alanud uuel hooajal on õppesarjal kolm dimensiooni – ettevõtlikkus, praktiline ettevõtlus ning mina ja ühiskond. Tahame kaasata teiste kultuuride esindajaid, et mitmekesistada nägemust ja arusaamist neist teemadest.

Klapid eest! õppesarjas korraldatakse iga kuu 2-3 interaktiivset üritust professionaalsete esinejate juhtimisel nii Tallinnas, Tartus kui Pärnus. Kõik õppesarja üritused on kuulajatele tasuta. Vt <http://klapideest.aiesec.ee/>

Aune Lillemets
MTÜ AIESEC Eesti
Klapid Eest! projektijuht

Tallinna Tehnikaülikooli ajaleht
Mente et Manu

Ilmub aastast 1949

19086 Tallinn, Ehitajate tee 5 (I-214)
Tel 620 3615, faks 620 3591
E-mail: ajaleht@ttu.ee
<http://www.ttu.ee/ajaleht>

Tegevtoimetaja **Mart Ummelas**
Infotoimetaja **Kersti Vähi**
Keeltoimetaja **Helgi Arumaa**
Makett ja küllendus **Liivi Pettai**
Fotod **TTÜ**
Trükkkoda **SpinPress**



27. ja 28. veebruaril korraldati Tehnikaülikoolis traditsioonilisi karjäärpäevi Vöti Tulevikku. Esimesel päeval peeti majandusteaduskonna majas harivaid loenguid ja presenteeris ennast osa suurettevõtteid, teisel päeval aga kandus ettevõtmiste raskuse peamajasse, kus esitlemas oli mitukümmend firmat, aga ka näiteks Politseiamet, kelle huvist noorte spetsialistide vastu oli pikemat juttu eelmises *Mente et Manus*.

Tudengielu

Kõik on enda teha ehk AIESEC kutsub noori ühiskonnas kaasa rääkima

15. märtsil korraldab maailma suurim tudengiorganisatsioon AIESEC Tallinnas noorte osaluskonverentsi "Kõik on enda teha", mis tutvustab sotsiaalselt vastutustundlikku ettevõtlust ja innustab noori ühiskondlikes küsimustes kaasa rääkima.

"Tänased noored on tuleviku otsustajad ja meie eesmärgiks on arendada tulevast otsustajatest sotsiaalselt vastutustundlikud ning initsiatiivikaid eestvedajad," rääkis konverentsi peakorraldaja Laura Kalda.

Konverentsi patrooniks on sotsiaalminister Maret Maripuu. Konverentsi üks põhiesinejatest on tippjuht Lëonor Gimelfarb, kes räägib sotsiaalselt vastutustundlikust ettevõtlusest (CSR) maailmamastaabis ja CSR praktikast rahvusvahelistes ettevõtetes. Gimelfarb tuleb Eestisse tänu rahvusvahelisele MTÜle EBBF, mis koondab endas peamiselt Euroopast pärit äriilidreid, kes vastutustundliku mõtteviisi edendamiseks peavad tasuta loenguid üle maailma.

Ühiskondlikult vastutustundliku ettevõtluse praktikast Eestis annavad ülevaate Elina Rääsk ja Triinu Gröön Vastutustundliku Ettevõtluse Foorumist. Ettevõtjate huvist CS-Riga tegeleda räägib lähemalt Eesti

Kaubandus- ja Tööstuskoja juht Siim Raie.

Et noored saaksid ka ise võimalikult aktiivselt kaasa rääkida ja CSRist praktilise ettekujutuse, jagunevad konverentsil osalejad pärast ettekandeid teemablokkidesse. Põhi-teemadeks on HIV/AIDS, mitte-eestlaste integratsioon, keskkonnateadlikkus, õnn, turvalisus ja hoolivus meie ümber ning haridussüsteemi kaasajastamine.

Endale enim huvi pakkuva teemavaldkonnaga tutvuvad noored süvitsi ja genereerivad ideid, kuidas ettevõtte saaks oma rahaliste võimaluste piires panustada konkreetse ühiskondliku probleemi lahendamisse. Noorte lahendatavad kaasused on koostanud tuntud Eesti ettevõtte, kes kohapeal koos MTÜde esindajatega grupe juhendavad. Näiteks keskkonnast hooliva majanduse loomise teemal võtab sõna Marek Strandberg Eesti Rohelisest Liikumisest.

"Kõik on enda teha" konverentsile, mis panustab noortest vastutustundlike ja initsiatiivikate liidrite arendamise ning innustab noori ühiskondlikult olulistel teemadel kaasa rääkima, on oodata 250 tudengit. Konverentsi korraldab teotaheliste ja ettevõtlike noorte arendamisega tegelev maailma suurim tudengiorganisatsioon AIESEC. Rohkem infot www.aiesec.ee/koikonendateha

Kristiina Kruse
meedia & kommunikatsioon
MTÜ AIESEC Eesti

Sport

Veefestivalil Aquafest selgitati parimad ujumistudengid

24. veebruaril Tartus Aura Keskuses peetud Aquafest 2008 selgitati parimad ujumistudengid, peeti maha tulised veepallilähingud ja vesiaeroobika maraton.

Parimateks ujujateks nimetati Julia Kurbat Sisekaitseakadeemiast (SKA) ja Ayrton Grossmann Tallinna Tehnikaülikoolist.

Ujumise kuldmedalid riputati kaela naistest Julia Kurbatile (SKA, 50 m vabalt, liblikat, 100 m kompleks), Grete Öunale (TLÜ, 50 m selili), Jekaterina Trjapitskina-le (TTÜ, 50 m rinnuli). Meeste olid parimad Ayrton Grossmann (TTÜ 50 m vabalt), Raul Parik (TÜ, 50 m rinnuli), Andres Olvik (TTÜ, 50 m selili, 50 m liblikat, 100 m kompleks). Lõbusa uue alana oli kavas

märja Tsärgi teatevõistlus, kus ujujad pidid pärast 50 meetri läbimist märja särgi järgmisele võistlejale vees selga panema. 4x50 m tavaliises teateujumises sai Tartu Ülikool kolmikvõidu. Ujumise protokoll vaata <http://www.easl.ee/index.php?id=603>

Keskpäeval alanud Eesti Vabariigi 90. aastapäevale pühendatud vesiaeroobikamaratonil juhendasid tunde Sandra Eberlein Saksamaalt, Sandra Bagla ja Alla Fomenko Lätist, Olga Skavõsh, Liina Raska Tallinnast, Kati Röömus Kohtla-Järvelt ja Tiina Beljaeva Tartust.

Lõbus tund maskottide juhendamisel oli ka lastele. Eraldi tund oli beebidele ja nende isadele-emadele Saksa treeneri juhendamisel. Kuuendat korda toimunud veefestival läks väga hästi korda.

Tiina Beljaeva
EASL peasekretär

Ajalugu

Vabadussõjast osavõtnud TTÜ õppejõududest

Eesti teaduse biograafiline leksikon, I, A-Ki, lk. 61 ütleb: Altma, Albrecht, osales vabatahtlikuna Vabadussõjas (sai

haavata). Seega kõik TTÜ direktorid/rektorid alates Reierist (direktor 1919-1932) kuni Altmani (1944-1948), välja arvatud Jüri Nuut (1939-1941), osalesid Vabadussõjas. Teadaolevalt Karl Ipsberg otseselt Vabadussõjast osa ei võtnud, kuid osales eksperidina Tartus Eesti-Vene rahukõnelustel.

Mihkel Veiderma

TALLINNA
TEHNIKAÜLIKOOLI
ARENGUFOND

Sihtasutus Tallinna Tehnikaülikooli Arengufond kuulutab välja 2008. aasta kevadiste stipendiumide konkursi

Eesmärgiks on aidata kaasa üliõpilaste õppimismotivatsioonile ja akadeemilise personali järelkasvule Tallinna Tehnikaülikoolis.

Välja antakse:

Rakenduskõrgharidusõppe stipendiumid á 5 000 krooni, á 10 000 krooni, á 15 000 krooni

Alexela stipendium (logistika)
BLRT Grupp stipendium
Ensto Ensek stipendium
Altranet stipendium
Built Ehitus stipendium
Eesti Põlevkivi stipendium
Enerpoint Saare stipendium
Kiviõli Keemiatööstus stipendium
Nitrofert stipendium
Norwes Metall stipendium
Silbeti Plokk stipendium
Viru Keemia Grupp stipendium
Viru Net stipendium

Bakalaureuse- ja inseneriõppe stipendiumid á 20 000 krooni

Alexela stipendium
Alexela stipendium (logistika)
Eesti Mäeselts stipendium
Eesti Põlevkivi stipendium (á 15 000 krooni)
Ensto Ensek stipendium

Magistriõppe stipendiumid á 30 000 krooni

Alexela stipendium

Alexela stipendium (logistika)
BLRT Grupp stipendium
Ensto Ensek stipendium

Doktoriõppe stipendiumid á 50 000 krooni

Olev Liigi nimeline stipendium
Tiina Mõisa stipendium
Jaanus Otsa stipendium

Tutvuge tingimustega:
<http://www.ttu.ee/arengufond>

Stipendiumitaotluste esitamise tähtaeg on 31. märts 2008.

Stipendiumitaotlusi võetakse vastu tööpäevadel kella 10.00-16.00 IV korpuse, peamaja, ruumis 101.

Lisainformatsioon:
E-post: arengufond@ttu.ee
Telefon 620 3498

Tallinna Tehnikaülikooli 90. juubeliaasta

KOKKUSAAMISEKS ON PÕHJUST!

TTÜ juubeliüritused Tartus 10 -15 märts 2008

Esmaspäev, 10. märts
Robotika koolituspäev noortele, eelregistreerimisega

Teisipäev, 11. märts
Loodusteaduste koolituspäev õpetajatele, eelregistreerimisega

Kolmapäev, 12. märts
TTÜ energetikute spetsialistidele, eelregistreerimisega

Neljapäev, 13. märts
TTÜ ettevõtluspäev, eelregistreerimisega

17.30 Vilistlasõhtu Vanemuise Kontserdimaja ERGO saal, rektor Peep Sürje ettekanne "Tallinna Tehnikaülikool: visioonid ja arengud"

19.00 Vanemuise Kontserdimaja TTÜ tervituskontsert "Kokkusaamiseks on põhjust!", esinevad tantsuansambel Kuljus, TTÜ Akadeemiline Meeskoor. Kõik on oodatud!

Reede, 14. märts
15.00-18.00 Tehnikateaduste mosaiik - magistrantidele ja doktorantidele Tü keemiaauditoorium, Jakobi 2
18.30 Tudengiõhtu Tü-i kohvikus. Õhtut juhib TTÜ üliõpilasesindus

Laupäev, 15. märts
14.00 Mürtsuga lõpetuspidu Tartu Sadamateatris
15.00 TTÜ T-Teatri etendus "See laps", autor prantsuse näitekirjanik Joël Pommerat, lavastaja Margo Teder (VAT-Teater)

Teid ootama jäädes Tallinna Tehnikaülikool! Üritused on tasuta!
lisainfo: www.90.ttu.ee 620 3516