

Mūsų bėgikai – pirmieji

Vytautas RAMONAITIS

Kovo 11 d. Jonavoje vyko tradicinis bėgimas, kuriame dalyvavo per 100 sportininkų. 2500 m rungtyje nugalėjo KTU Telekomunikacijų ir elektronikos fakulteto studentas Laimonas Gurubelevičius, antras fini-

šavo to pačio fakulteto studentas Povilas Čižauskas.

Bubiuose (Šiaulių r.) kovo 20 d. vykusiam Respublikiniame bėgime T.Baškiui atminti 4000 m rungtį greičiausiai įveikė P.Čižauskas. Raižytoje vietovėje jis sugaišo 14.23 min. Iš viso rungtyniavo 70 dalyvių.

Universitetas rengia būsimus studentus

1995 m. Kauno technologijos universitete įkurta šeštadieninė Jaunųjų kompiuterininkų mokykla (JKM, <http://www.jkm.lt>). Čia mokymamiesi moksleiviai ne tik įgyja kompiuterinių žinių ir įgūdžių, įvairių specializacijų pagrindus, bet ir turi galimybę dalyvauti įvairiuose konkursuose.

Kovo pabaigoje vykęs IV LOGO konkursas – olimpiada sukvietė rungtyniauti 106 Lietuvos mokyklų 1–12 kl. moksleivius. Per renginyje vykusią vaizdo konferenciją užduotys ir nuostatai buvo skelbiami moksleiviams, susirinkusiems penkiuose centruose: KTU Distantinio mokymo centre bei Vilniaus kolegijos, Klaipėdos, Panevėžio ir Šiaulių universitetų distancinio mokymo klasėse. Jau ketveri metai respublikinius LOGO konkursus – olimpiadas moksleiviams rengia KTU JKM kartu su Matematikos ir informatikos institutu bei Vilniaus pedagoginiu universitetu.

Šiomet, kaip ir kasmet, moksleiviai galėjo dalyvauti arba konkurse, arba olimpiadoje, arba abiejuose renginiuose. Konkursiniai darbai tema „Vėžlio pasaulis“ buvo rengiami namuose, o olimpiados dieną moksleiviai dirbo KTU ir minėtų centrų kompiuterinėse klasė-

se. Atsižvelgiant į amžių, dalyviai varžėsi skirtingose rungtyse, užduotis atlikdami „Komenskio Logo“ arba „LogoW-riter“ programomis.

Buvo sukurta beveik 200 darbėlių, kuriems vertinti buvo sudaryta 10 asmenų komisija. „Malonu, kad net 6 prizines vietas laimėjo KTU JKM moksleiviai, kurie kasmet demonstruoja puikius programavimo LOGO programa įgūdžius,“ – pasidžiaugė mokyklos administratorė Rūta Milišauskienė. Jaunųjų kompiuterininkų mokykloje programavimo pradmenis įgyja jau 6–8 klasių moksleiviai, mokymiesi pagal LOGO filosofija paremtą programą. Piešdami paveikslus, braižydami geometrinės figūras, kurdami animacijos elementus jie išmoka algoritmavimo ir programavimo principų. „Šią mokyklą baigę ir tokiuose renginiuose kaip LOGO konkursas dalyvavę moksleiviai, įstoję į aukštąsias mokyklas, pasiekia geresnių rezultatų negu jų bendrakursiai. Taigi mūsų Universitetas, pritaikydamas edukacinę patirtį, efektyvias metodikas papildomam moksleivių ugdymui, rengia jaunimą studijoms aukštojoje mokykloje,“ – sakė KTU DMC direktorė dr. Danguolė Rutkauskienė.

DMC inf.



Visi konkurso laimėtojai apdovanoti rėmėjų dovanomis

Orientacininkų startai

Dainius MAČIULIS
Ekonomikos ir vadybos
fakulteto studentas

Kovo pabaigoje Šiaulių apylinkėse surengtas bėgimas „Bubių pavasaris“. Trasos ilgis – 11,27 km.

Dalyvavo apie 200 sportininkų, tarp jų 10 aukštųjų mokyklų ir keletas kolegijų studentų. Įskaitai buvo sumuojami penki

komandos rezultatai. Vieną KTU komandą sudarė orientacininkai, įrodę, kad yra ir geri bėgikai. Jie užėmė antrą vietą. Mūsų komandai atstovavo KTU studentai ir absolventai: Dainius Mačiulis, Laimonas Čaplikas, Gytis Šumskas, Gediminas Matekonis ir Giedrius Vaškys.

Tai buvo vienas iš etapų, rengiantis Lietuvos studentų ir SELL čempionatams.

Praėjusiame „Studijų aidų“ numeryje, kuris išėjo Melagių dieną, paskelbėme melagingą informaciją. Nu-raminame visus ja patikėjusius – „Plieną“ tebėra kor-poracija, vienijanti tik vyrus inžinierius, ir merginų kol-kas „neįsileidžia“. Suprato apgavystę ir pirmoji mums paskambino KTU Tarptautinių ryšių skyriaus koordina-torė Adriana Kviklienė. Dėkojame ir kitiems, supratu-siems juokus.

„Studijų aidų“ kolektyvas

Gins disertacija

Gegužės 11 d. 11 val. KTU Rektorato salėje (K.Donelaičio g. 73, 402 a.) bus ginama **Rasos Baločkaitės** daktaro disertacija tema „Viešojo diskurso raida Lietuvoje 1988–2002 m. ir jo socio-loginė analizė socialinio konstravimo požiūriu“ (socialiniai m., sociologija).

Mokslinis vadovas – prof. habil. dr. Romualdas Grigas (Socialinių tyrimų institutas, socialiniai m., sociologija).

Sociologijos mokslo krypties taryba: pirmininkas – prof. habil. dr. Arvydas Virgilijus Matulionis (Socialinių tyrimų institutas, socialiniai m., sociologija); nariai: prof. habil. dr. Romualdas Grigas (Socialinių tyrimų institutas, socialiniai m., sociologija); prof. habil. dr. Viktorija Daujotytė-Pakerienė (VU, humanitariniai m., filologija); doc. dr. Jolanta Kuznecovienė (VDU, socialiniai m., sociologija); doc. dr. Vilmantė Liubinienė (KTU, socialiniai m., sociologija).

Oficialieji oponentai: doc. dr. Leonardas Rinkevičius (KTU, socialiniai m., sociologija); prof. Ph.D. Leonidas Donskis (VDU, humanitariniai m., filosofija).

Su disertacija galima susipažinti KTU ir Socialinių tyrimų instituto bibliotekose.

KTU indėlis NATO

NATO karinis komitetas ir ginkluotės direktoratas yra priėmę principinį sprendimą sukurti šiuolaikinę mobilią Aljanso žemės stebėjimo sistemą – AŽS (Alliance Ground Surveillance, AGS). Projekte planuoja dalyvauti 19 NATO valstybių, taip pat pakviestosios naujos NATO narės. Lietuva oficialiai patvirtino ketinimą dalyvauti šiame projekte. Projektui rengti ir siūlyti techninį sprendimą su-kurtas konsorciumas TIPS (Transatlantic Industrial Propo-sed Solution).

Pagal TIPS konsorciumo parengtą projekto finansavimo modelį projekto įgyvendinimui numatoma sukaupti visų valstybių, dalyvaujančių projekte, lėšas ir jas paskirstyti proporcingai pagal tos šalies įmokas šiam projektui. Pagrindinis koordinatorius, atsakingas už Lietuvos mokslo ir pramonės potencialo pateikimą konsorciumui TIPS, atstovavimą bei atitinkamų susitarimų pasirašymą, yra Kauno technologijos universitetas.

„S. a.“ inf.