

# „Kompiuterinių dienų – 2001“

Šiauliai, 2001 m. rugsėjo 12–14 d.

## Renginio programa

2001 09 12. LIKS suvažiavimas	
15.00–17.00	Registracija miesto savivaldybėje (Vasario 16-osios g. 62)
16.00	Ekskursija po Šiaulius
17.00	<b>Septintasis Lietuvos kompiuterinių sąjungos suvažiavimas</b> Pirmininkas V. Dagys Tarybos ir valdybos ataskaita Balsų skaičiavimo ir Mandatų komisijos rinkimai Revizijos komisijos ataskaita Ginčų sprendimo komisijos informacija Tarybos ir Revizijos komisijos ataskaitų tvirtinimas Sekcijų ataskaitos <b>Diskusija</b> Kandidatų į naują Tarybą sąrašo sudarymas bei rinkimų biuletenio projekto tvirtinimas
20.00	<b>Atsiminimų vakaras</b> (Šiaulių universiteto centriniai rūmai, Vilniaus g. 88)

2001 09 13. Plenarinių posėdžių diena	
8.00–9.00	Registracija miesto savivaldybėje (Vasario 16-osios g. 62)
9.00	<b>Informacinės visuomenės plėtros problemos</b> Pirmininkas A. Otas <i>Sveikinimai</i> A. Otas. Lietuvos kompiuterinių sąjunga informacinei visuomenei. A. Monkevičius. Švietimas ir mokslas informaciniame visuomenėje. J. Zalatorius. Informacinės visuomenės plėtros komiteto veikla realizuojant strateginius nutarimus. V. Bulovas. Valstybinė informacinės visuomenės plėtros politika. E. Telešius. Europos kompiuterinio raštingumo programa (ECDL) Lietuvoje.
11.00	<b>Kavos pertrauka</b>
11.20	<b>Informacinės visuomenės plėtra ir informacijos technologija</b> Pirmininkas V. B. Abraitis H. Varnas. Ryšių reguliavimo tarnybos vaidmuo liberalizuojant telekomunikacijų rinką. R. Krukauskas. „Infobalt“ asociacijos informacinės visuomenės iniciatyvos. G. Šimėnas. Kompiuterinis švietimas ir ECDL programa. ( <i>Lietuvos telekomas</i> ) K. Lašinskas. Informacijos technologijos paslaugų nuoma. ( <i>IBM</i> ) D. Maikštėnas, D. Vitkutė-Adžgauskienė. Mobilus interneto perspektyvos. ( <i>Omnitel</i> ) R. Dagys. Vadovybės informacinė sistema. ( <i>Baltic Amadeus</i> )
13.20	<b>Naujos LIKS Tarybos rinkimai</b> (dalyvauja tik LIKS nariai)
13.20	<b>Pietų pertrauka</b>
14.20	<b>Informacinės visuomenės plėtra ir informacijos technologija</b> Pirmininkas A. Balvočius L. Telksnys. Informatikos mokslas ir lietuvių kalba informaciniame visuomenėje. J. Bartkus. Šiauliai informaciniame visuomenėje. V. Savukynas. Informacinė visuomenė: euforijos ir baimės. A. Byčkovas. Elektroninio verslo sistemų integravimas. ( <i>Baltic Amadeus</i> ) M. Bieliūnas. Lokaluotas „Microsoft Office XP“ paketas. ( <i>Microsoft</i> ) G. Balčiūnaitis, G. Suchockas. Originalios programinės įrangos kūrimas Lietuvos informacijos technologijos įmonėse. ( <i>Iterija</i> ) A. Klasauskas, O. Bernotienė, A. Šermokas. Lietuvos švietimo informacijos kelias į Internetą. ( <i>Sintagma</i> ) E. Kulbokas, M. Važgauskas. Šiuolaikiniai verslo ir technologiniai sprendimai organizacijų valdymui. ( <i>Sekasoft</i> ) M. Mockus. UAB „Penki kontinentai“ indėlis plėtojant elektroninę komerciją Lietuvoje. ( <i>Penki kontinentai</i> ) R. Stulpinas. Elektroninių „verslas verslui“ sistemų realizavimo problemos. ( <i>Strauja</i> )
17.00	Pertrauka
17.30	<b>Diskusija „Informacinės visuomenės plėtra Lietuvoje“</b> . Dalyvauja Seimo, Vyriausybės, Šiaulių m. savivaldybės atstovai. Vedėjai – A. Otas ir R. Krukauskas
19.00	<b>ECDL testavimo centrų atstovų susirinkimas</b>
19.00	Pertrauka
20.00	<b>Kompiuterinių pokylis</b>

2001 09 14. Konferencijų diena				
8.00	<b>Bendras plenarinis posėdis</b> (Šiaulių m. savivaldybės salė) Pirmininkas V. Denisovas K. Juškevičius. Atviros Lietuvos fondo informacijos programa. N. Kligienė, L. Telksnys. Informacijos technologija ir skaitmeninė terpė kultūros paveldui. T. Balvočienė, A. Balvočius. Ar turėsime Lietuvoje žiniatinklio tyrinėtojų? V. Brazdeikis. Informacijos ir komunikacijos technologijos diegimo Lietuvos švietimo programos. <b>LIKS Tarybos rinkimų rezultatų paskelbimas</b> (jei reikėtų – antrasis balsavimas)			
10.00–16.30	<b>Sekcijų posėdžiai</b> (Šiaulių m. savivaldybėje ir Šiaulių universitete) <table border="1"><tr><td><a href="#">Mokyklinės informatikos konferencija</a></td><td><a href="#">Mokslinė kompiuterinių konferencija</a></td><td><a href="#">Informacijos technologijos seminaras</a></td></tr></table>	<a href="#">Mokyklinės informatikos konferencija</a>	<a href="#">Mokslinė kompiuterinių konferencija</a>	<a href="#">Informacijos technologijos seminaras</a>
<a href="#">Mokyklinės informatikos konferencija</a>	<a href="#">Mokslinė kompiuterinių konferencija</a>	<a href="#">Informacijos technologijos seminaras</a>		
16.30	Pertrauka			
17.00	<b>Giedrius Kuprevičiaus ir Egidijaus Vaškevičiaus</b> gyvos muzikos ir kompiuterinės animacijos koncertas „Rex“ („Saulės“ kino teatras, Tilžės g. 140)			
18.30	<b>„Kompiuterinių dienų – 2001“ uždarymas</b>			

[I programos pradžia](#)

[Renginio pradinis puslapis](#)

[LIKS pradinis puslapis](#)

## Penktoji mokyklinės informatikos konferencija

(Šiaulių m. savivaldybės salė, Vasario 16-osios g. 62)

Informatikos mokymas profilinėje mokykloje	
Pirmininkas V. Dagys	
10.00	N. Kriščiūnienė. Informatika profilinėje mokykloje – pirmųjų metų patirtis.
10.20	R. Zabarauškas. Bendrasis informatikos kurso modulis interneto skaitlykloje.
10.40	A. Lozdienė. Tinklapių kūrimas, mokant informatikos profilinėse klasėse.
11.00	A. Verseckas. J. Blonskio ir V. Dagiėnės vadovėlio „Programavimo pradmenys“ (XI–XII klasėms) apžvalga.

Pertraukėlė	
11.30	V. Dagiienė. Bendrojo lavinimo mokyklos informatikos kurso turinio kaita.
11.50	<b>Diskusija „Profiliuotas informatikos mokymas: pranašumai ir sunkumai“.</b> Dalyvauja Švietimo ir mokslo ministerijos specialistė M. Stričkienė
13.00–14.00. Pietų pertrauka	
<b>Informatikos mokymo patirtis ir metodika</b> Pirmininkas R. Vaitkevičius	
14.00	V. Ambrazaitė. Pirmoji nacionalinė Logo olimpiada.
14.15	R. Alaburdiėnė. Prienų „Revuonos“ vidurinės mokyklos projektinio darbo patirtis.
14.30	R. Laucius. „Free Pascal“ kompiliatoriaus sąsajos su vartotoju.
14.45	V. Dagiienė, E. Jasutienė. „Geometer's SketchPad“ programa geometrijai mokyti.
15.00	V. Kavoliūnas. Paramos švietimui programa „Kompasas“. (Lietuvos telekomas)
Pertraukėlė	
15.30	A. Dėmenienė. Informacijos technologijos sklaida šių dienų mokykloje.
15.45	E. Valionienė, R. Šimkuvienė, Ž. Banitauskienė. Informacijos technologijos naudojimo Klaipėdos mokyklose tyrimas.
16.00	S. Preidys. Informacijos technologijos plėtros skatinimas Lietuvos kolegijose ir aukštesniosiose mokyklose.
16.15	J. Blonskis. Programavimo pagrindai Kauno technologijos universiteto Informatikos fakultete.

[Grįžti į bendrąją programą](#)

[L programos pradžia](#)

[Renginio pradinis puslapis](#)

[LIKS pradinis puslapis](#)

## Dešimtoji mokslinė kompiuterininkų konferencija

(Šiaulių universitetas, Vilniaus g. 88)

<b>Pirmasis posėdis</b> Pirmininkas S. Maskeliūnas (Šiaulių universiteto Baltoji salė)	
10.00	D. Plikynas, L. Simanauskas, S. Būda. Fundamentinės ir techninės finansinės analizės duomenų naudojimas NVPB indeksams LITIN prognozuoti remiantis dirbtinių neuroninių tinklų metodais.
10.15	D. Dzemydienė, G. Čiučka, T. Banelis. Informacinė infrastruktūra muitinio tranzito kontrolės sistemoje.
10.30	R. Laurutis. Neuroninių tinklų integracija į telekomunikacijas.
10.45	T. Blažauskas, E. Karčiauskas. Gamybinių supjaustymo uždavinio sprendimo sistemų reikalavimai.
11.00	A. Otas, P. Kanapeckas, V. Petrauskas, A. Valys. Sveiko darbo kompiuterių aplinkoje organizavimo problemos.
Pertraukėlė	
11.30	S. Maskeliūnas. Ontologijų išreiškimo galimybės naudojant temų žemėlapius.
11.45	J. Patašius, I. Patašienė. Dangų valdymo sistemos modeliavimo priemonė.
12.00	L. Salelionis. Abstrakčių duomenų tipų dinaminės savybės atvirkštinėje duomenų inžinerijoje.
12.15	L. Sakalauskas. Aukšto patikimumo techninių sistemų projektavimo algoritmai.
12.30–13.30. Pietų pertrauka	
<b>Trečiasis posėdis</b> Pirmininkas A. Baskas (Šiaulių universiteto Baltoji salė)	
13.30	V. Dagys. Lietuviškų rašmenų vartojimo elektroniniame pašte techniniai aspektai.
13.45	R. Umbrasas. Elektroninis paštas: ką daryti, kai nesinori „kringelių“ matyti.
14.00	J. Aušraitė. Kasmetinės elektroninio pašto varžybos tampa tradicija.
14.15	G. Grigas, T. Jevskova. Komponentinio programavimo sistemos „BlackBox“ lokalizavimas ir su juo susijusios problemos.
Pertraukėlė	
14.45	A. Baskas. Elektroninė žinių visuomenė.
15.00	M. Žintelytė. Frikatyvinių priebalsių specifinės savybės ir įtaka kokybiškai automatizuotai kalbos sintezei.
15.15	I. Kandratavičius. Telefono kanalo įtakos kompensavimas realaus laiko kalbos atpažinimo sistemose.
15.30	I. Rotomskis, R. Petrauskas. Informacinės visuomenės teisinės aplinkos ypatumai.
15.45	E. Šerpenskas. Informacijos apsauga Lietuvoje.
<b>Antrasis posėdis</b> Pirmininkė D. Dzemydienė (Šiaulių universiteto rektorato posėdžių salė)	
13.00	V. Rudzkiėnė. Statistinės programos mokymo procese.
13.15	B. Andziulienė, E. Valionienė. Kompiuterinių technologijų integracijos į ugdymo procesą tyrimas.
13.30	G. Dzemyda, O. Kurasova, V. Šaltenis, V. Tiešis. Informatikos mokytojų poreikis bei kokybiniai rodikliai.
13.45	L. Markauskaitė. Kokybinių tyrimų metodų taikymas informacijos technologijos integravimo į ugdymą veiksmingumo analizei.
14.00	A. Otas. Informacinės visuomenės iššūkiai mokyklai ir universitetui.
14.15	D. Šaparnienė, M. Merkys. Psichosocialinių veiksnių įtaka studentų kompiuteriniam raštingumui: empirinio tyrimo dizaino metmenys.
Pertraukėlė	
14.45	D. Dzemydienė, R. Naujikiėnė. Patiriamosios sistemos teisėtvarkoje.
15.00	E. Bagdonas, I. Patašienė, V. Skvernys. Verslo žaidimo organizavimo ir nuotolinio mokymo administravimo problemos.
15.15	E. Valavičius. Informacijos technologijos mokymo pokyčiai Vilniaus pedagoginiame universitete. Studentų nuomonės tyrimas.
15.30	A. Vidžiūnas. Šiuolaikinės programavimo technologijos pagrindų mokymo tendencijos.
15.45	S. Gudas, T. Skersys. Veiklos objektų modelio sudarymo būdas.

[Grįžti į bendrąją programą](#)

[L programos pradžia](#)

[Renginio pradinis puslapis](#)

[LIKS pradinis puslapis](#)

## Informacijos technologijos seminaras

(Šiaulių universiteto rektorato posėdžių salė, Vilniaus g. 88)

<b>Pirmininkas V. Kiauleikis</b>	
10.00	M. Aukštuolienė. Projektų rengimo su „Microsoft Project 2000“ metodika.
10.15	J. Avižinienė. Kompiuterinė programa „Pamokos“ pamokų tvarkaraščiams sudaryti.
10.30	G. Balčiūnaitis. Paskirstytomis DB pagrįstų informacinių sistemų analizė centrinėse ir periferinėse organizacijose.
10.45	P. Kanapeckas, P. Jakutis. Telekomunikacijos paslaugų tinklų analizė.
Pertraukėlė	
11.15	V. Kiauleikis, A. Janavičiūtė. Verslo informacijos technologija ir informacinė visuomenė.
11.30	A. Šermokas, G. Daugiala. Gyventojų registro informacinė sistema.
11.45	P. Kiznis, L. Lesauskas. Kabelinė televizija „Splus“: internetas ne prabanga, o komunikacijos priemonė.

[Grįžti į bendrąją programą](#)

[L programos pradžia](#)

[Renginio pradinis puslapis](#)

[LIKS pradinis puslapis](#)