

SREDIN SEMINAR

Seznam predavanj

1971
2026

Inštitut za Matematiko, Fiziko in Mehaniko
Ljubljana, 9. marec 2026

Seminar za numerično in računalniško matematiko IMFM Sredin seminar

Seminar za numerično in računalniško matematiko teče že dobrih deset let in poskuša s svojimi temami spremljati dogajanje na področju numerične matematike in računalništva doma in po svetu. Posamezni seminarski temi je, z redkimi izjemami, namenjeno dveurno predavanje. Običajno teme ne predpostavljajo posebnega predznanja. Zato so k udeležbi na seminarju vabljeni vsi, tudi študentje, ki jih zanimata numerična matematika in računalništvo. Na seminarju velja pravilo

ČE ČESA NE RAZUMEŠ, VPRAŠAJ !!!

Posamezne, zanimivejše teme so tudi napisane in izdane kot seminarsko gradivo. Stare zvezke si lahko ogledate v Matematični knjižnici; nekatere pa je še mogoče nabaviti v Komisiji za tisk.

Seminar ima že več časa sestanke vsako sredo (tudi med počitnicami) ob 18h v predavalnici M-4 na Jadranski 21, II nadstropje. Po seminarju običajno nadaljujemo razpravo "Pod Lipo".

Ljubljana, april 1983

Sredi osemdesetih let so se kolegi, ki se ukvarjajo z numerično analizo odcepili v samostojni raziskovalni seminar za numerično analizo. Tudi zahtevnejše teme iz diskretne matematike so se preselile na ustrezne posebne seminarje. Tako je *Sredin seminar* postal *Seminar za računalniško matematiko*. Sicer pa velja vse po starem.

Sredinemu seminarju je namenjena tudi računalniška konferenca

UEK : : SREDIN_SEMINAR

Predloge, pripombe in vprašanja glede seminarja lahko naslovite tudi na UEK : : VLADO.

Ljubljana, januar 1992

Seminar ima že več časa sestanke vsako sredo (tudi med počitnicami) ob 18h v predavalnici M-4 na Jadranski 21, II nadstropje. Po seminarju običajno nadaljujemo razpravo “*Pod Lipo*”; od novembra 1994 do konca aprila 1995 “*Pri Jernejčku*”; od novembra 1995 do maja 1996 pa pri “*Grmu*” (ker so Pod Lipo začeli pozimi zapirati že ob 22h). Jeseni 1996 Pod lipo še vedno niso spremenili zimskega urnika, zato smo prvi semester 1996/97 ‘prešustvovali’ po različnih ljubljanskih gostilnah (Grm, Jernejček, Babica, Pod Skalco, ...) in na koncu pristali v “*Portu*”. Jeseni 2000 so si Pod Lipo končno premislili ...

Seminarska stran je naslovu

<http://vlado.fmf.uni-lj.si/sreda/>

Ljubljana, november 2000

Sredin seminar 1000-

Seminar za računalniško matematiko je začel svoje delo leta 1971 in poskuša s svojimi temami spremljati dogajanje na področju diskretne matematike ter računalništva doma in po svetu. Vodja seminarja je Vladimir Batagelj. Seminar ima svojo spletno stran na naslovu:

<http://vlado.fmf.uni-lj.si/sreda/sreda.htm>

<http://vladowiki.fmf.uni-lj.si/doku.php?id=vlado:pub:sreda>

in obvestila na naslovu:

<https://www.fmf.uni-lj.si/sl/obvestila/agregator/152/seminar-sreda/>

Seminar se sestaja ob sredah ob 18. uri.

Nekaj slik



Sredin seminar - pregled predavanj

Na naslednjih straneh je pripravljen seznam dosedanjih predavanj na *Sredinem seminarju*. Z * so označena predavanja, za katera je bilo izdano seminarsko gradivo, s + so označeni seminarji s skupnim gradivom, s ° pa seminarji objavljeni kot "preprint"i.

1971/72

1. Zakrajšek E.: *Psevdoinverzna matrika in metoda najmanjših kvadratov.*
2. Kozak J.: *Potreben in zadosten pogoj za monotonost zaporedja približkov pri potenčni metodi.*
3. Kramar E.: *O operatorjih tipa (n).*
4. Suhadolc A.: *O Devidenkovi metodi.*
5. * Zakrajšek E.: *O metodi končnih elementov.*
6. Malešič J.: *Reševanje cikličnega sistema linearnih enačb s konvolucijo.*

1972/73

7. Vilfan B., Batagelj V.: *Teorija rekurzivnih funkcij (ciklus).*
8. Kozak J.: *Iterativno reševanje sistemov linearnih enačb.*
9. Zakrajšek E.: *O nekem variacijskem problemu.*
10. Pisanski T.: *Teorija grafov in matrike.*
11. Batagelj V.: *Grafi z vrednostjo.*
12. Vilfan B.: *O težavnosti funkcij.*
13. Kmet A.: *Teorija zlepkov.*
14. * Breška Z.: *Iterativno reševanje sistemov nelinearnih enačb.*
15. Zakrajšek E.: *Stabilnost diferenčnih metod.*
16. Kozak J.: *Zlepki v dveh dimenzijah.*
17. Vilfan B.: *Množenje matrik.*
18. Kmet A.: *Reševanje diferencialnih enačb z zleпки.*
19. Korfhage R.R. (ZDA): *Sparse system of linear equations.*

1973/74

20. Kmet A.: *Wilfove kvadraturene formule.*
21. Zakrajšek E.: *O simetrizaciji matrik.*
22. * Batagelj V.: *Iskanje po razpršenih tabelah.*
23. * Dacar F.: *Domet in struktura zaporedij kvadratnih ostankov.*
24. Pisanski T.: *Uvod v teorijo grafov in osnovni algoritmi.*
25. Kozak J.: *Baza B-zlepkov v \mathbb{R}^2 .*
26. * Kranjc M.: *Matroidi.*
27. Zakrajšek E.: *Gentlemanova ekonomizacija Givensove metode.*

- 28. Batagelj V.: *O strukturiranem programiranju.*
- 29. Zakrajšek E.: *Algol 68.*

1974/75

- 30. * Zakrajšek E. (ciklus): *Algol 68.*
- 31. * Dacar F.: *Perronov izrek.*
- 32. * Zakrajšek E.: *On the generalized eigenvalue problem.*
- 33. Zakrajšek E.: *Posplošena potenčna metoda.*
- 34. * Batagelj V.: *Vrednostni grafi in minimalne poti.*
- 35. Zakrajšek E.: *Cauerjev problem.*
- 36. Zakrajšek E.: *O kožnem efektu.*
- 37. Bratko I.: *Umetna inteligenca in igre.*
- 38. * Kozak J.: *The condition number of the cubic B-spline basis.*
- 39. * Batagelj V.: *Eulerjeve in Hamiltonove poti.*
- 40. Marušič D.: *O končnih cikličnih grupah.*
- 41. * Kozak J.: *Konstrukcija interpolacijskih zlepkov nad dvodimenzionalnimi območji.*
- 42. * Batagelj V.: *Končne vrste.*
- 43. * Suhadolc A.: *O kolokaciji.*
- 44. Batagelj V.: *O semantiki programskih jezikov – Hoarova aksiomatika.*
- 45. Omladič M.: *Nove kvadrature formule.*
- 46. Dacar F.: *Igre dveh igralcev s polno informacijo.*
- 47. Korfhage R.R. (ZDA): *On chromatic polynomials.*
- 48. * Pisanski T.: *Grafi (z rotacijami).*
- 49. * Stare J.: *O optimalni regularizaciji operatorskih enačb (rentgensko sipanje pod majhnimi koti).*
- 50. Batagelj V.: *Algoritmi za sortiranje.*
- 51. Kozak J.: *Strukturno programiranje.*
- 52. * Zakrajšek E.: *Koncepti interaktivnega dela na računalniku Cyber 72.*
- 53. Pisanski T.: *Delo s terminalom.*
- 54. Korfhage R.R. (ZDA): *On data structures.*
- 55. Korfhage R.R. (ZDA): *Ideas for teaching programming.*
- 56. * Kozak J.: *Kako naj učimo programirati.*
- 57. Pisanski T.: *O problemu optimizacije programov.*

- 58. * Batagelj V.: *Pravila za kartično dokumentacijo fortranskih programov (razgovor o dokumentaciji programov).*
- 59. * Batagelj V.: *Structran.*
- 60. * Zakrajšek E. (ciklus): *Metoda končnih elementov.*
- 61. * Batagelj V. (ciklus): *Sheme programov.*

1975/76

- 62. Bohte Z.: *O nekaterih novostih na področju numerične analize.*
- 63. Cox M.G. (NPL, Teddington): *A survey of numerical methods for data and function approximation.*
- 64. Cox M.G. (NPL, Teddington): *Problems in numerical linear algebra arising from spline approximation.*

1976/77

- 65. * Zakrajšek E.: *Rezanje plošč.*
- 66. * Pisanski T.: *O planarnih grafih z 12 točkami stopnje 5.*
- 67. * Kozak J.: *B-zlepki.*
- 68. * Komelj J.: *Množenje matrik in sorodne operacije.*
- 69. * Pisanski T.: *Kombinatorična karakterizacija celularnih vložitev povezanih grafov v sklenjene ploskve.*
- 70. * Zakrajšek E.: *Integriranje po metodi Bartky.*
- 71. * Batagelj V., Pisanski T.: *Delno usmerjeni Eulerjevi grafi.*
- 72. * Pisanski T., Batagelj V.: *Postopek za določanje Eulerjevih ciklov.*
- 73. * Marušič D.: *Minimalni planarni grafi cikličnih grup.*
- 74. Schiffman R. (ZDA): *Software engineering of engineering software.*
- 75. Lesjak J.: *Uniformni poliedri.*
- 76. Orel B.: *O spremenljivkah v programiranju.*
- 77. * Rojko R.: *Analitično odvajanje.*
- 78. Vidmar R.: *Dijkstrov pristop k semantiki programskih jezikov.*
- 79. * Zakrajšek E.: *Primer uporabe simboličnega računanja.*
- 80. Knap Ž.: *Kombinatorična klasifikacija.*
- 81. Zakrajšek E.: *Kometi.*
- 82. Pisanski T.: *Polyajev izrek.*
- 83. * Rojko R.: *Bloki v simuli.*
- 84. * Batagelj V.: *Operacijski sistemi.*

1977/78

85. * Zakrajšek E.: *Invariant imbedding method for high order linear boundary value problems.*
86. * Bratko I.: *Proving correctness of strategies in AL1 assertional language.*
87. * Bohte Z.: *Numerično reševanje dvoparametričnega problema lastnih vrednosti.*
88. * Zakrajšek E.: *O največjih krožnih tokovih.*
89. Kozak J.: *Pomen zlepkov v numerični analizi (B-zlepki).*
90. Marušič D.: *Simetrični grafi.*
91. Pisanski T.: *Simetrični in permutacijski grafi.*
92. * Zakrajšek E.: *O aproksimaciji elementarnih funkcij.*
93. * Kozak J.: *Best approximation in hilbert spaces.*
94. * Zupan J.: *Kriptografija na prelomu.*
95. * Zakrajšek E.: *Stable invariant imbedding method.*
96. * Pisanski T.: *On the genus of regular bipartite graphs.*
97. * Vitek A.: *Algoritmi kalkulatorjev za izračun nekaterih matematičnih funkcij.*
98. * Čadež A.: *On isometric embeddings of 2-surfaces in E^3 .*
99. Zakrajšek E.: *Veselićeva naloga.*
100. * Antunac-Majcen M. (Zagreb): *Direktne metode rešavanja sistema linearnih enačb za probleme s konačnim elementima.*
101. * Batagelj V.: *Optimizacijske naloge: osnovni pojmi.*
102. * Vidmar R.: *Urednik.*
103. Zakrajšek E.: *Nesimetrične matrike.*
104. * Kozak J.: *On the choice of additional knots when using the B-splines.*
105. * Kozak J.: *O povprečni interpolaciji.*
106. * Lozej M.: *Obratna analiza napak pri reševanju sistemu linearnih enačb s totalno pozitivno matriko koeficientov.*

1978/79

107. * Batagelj V.: *Hišne številke.*
108. * Marušič D.: *Vertex symmetric graphs.*

109. * Zakrajšek E.: *Daljnovid.*
110. * Bohte Z.: *Numerična knjižnica NAG.*
111. * Zakrajšek E.: *Generalized inverses.*
112. * Batagelj V.: *Koncept programa za ličen izpis tekstov.*
113. * Čadež A.: *A note on outgoing-wave boundary conditions.*
114. * Zakrajšek E.: *Optimalne gradienine metode.*
115. * Dolinšek I.: *Generiranje razporedov proizvodnih procesov.*
116. * Batagelj V.: *Optimizacijske naloge: algoritem Pijavski-Shuberta za določanje globalnih ekstremov.*
117. Vidmar R.: *Popravki v Pascalu.*
118. Batagelj V.: *Končne vrste; posplošene aritmetične in geometrijske vrste.*
119. Pisanski T.: *Ljubljanski študent na ameriški univerzi.*
120. * Stare J.: *Dvojno adaptivna Clenshaw-Curtis-ova kvadraturna metoda.*
121. * Kozak J.: *O Rombergovi ekstrapolaciji.*
122. Lesjak J.: *Računalnik Star.*
123. Jagrič T.: *Fortran 77.*
124. * Mohar B.: *Posplošitev Sachsovega izreka ter aciklični polinomi v-grafov.*
125. Zakrajšek E.: *O Laplaceovi transformaciji.*
126. Reinhardt R.: *Editorji.*
127. * Lozej M.: *Petrijeve mreže.*
128. * Orel B.: *Euler-Maclaurinova sumacijska formula in njena uporaba v numeričnem integriranju.*
129. * Marušič D.: *Complete groups.*
130. * Vitek A., Kovačič I.: *Grafični paket za risalnik.*
131. Vitek A.: *Posplošena metoda konjugiranih gradientov.*
132. * Batagelj V.: *Optimizacijske naloge: ekvivalentne, prirejene in dualne naloge.*
133. Batagelj V.: *Optimizacijske naloge: Lagrangeova prirejenost, metoda zunanje točke.*
134. * Zakrajšek E.: *Dualnost pri linearnem programiranju.*
135. Zakrajšek E.: *Devetnajst dvomljivih načinov računanja matrične eksponentne funkcije.*
136. Vidmar R.: *Fantom - DEC 10.*
137. Reinhardt R.: *Načini izračuna funkcij.*
138. * Batagelj V.: *Uvod v lambda-račun.*
139. * Batagelj V.: *Kako narišemo pravilni mnogokotnik.*

1979/80

140. * Zakrajšek E.: *Pascal 3.3.*
141. ** Marušič D.: *Simetrični grafi in Hamiltonove poti.*
142. Pisanski T.: *Poročilo o študijskem potovanju v ZDA.*
143. * Batagelj V.: *O programiranju postopkov za sortiranje v pomnilniku.*
144. Pisanski T.: *O nekem postopku sortiranja.*
145. Pisanski T.: *NP-polni problemi.*
146. Barlič B.: *DEC-10.*
147. Pisanski T.: *Smrtonosni objem.*
148. Barlič B.: *Kontrolni jezik za TOPS - 10.*
149. Pisanski T.: *Delo s stranmi.*
150. Suhadolc A.: *Nekorektni problemi.*
151. Pisanski T.: *Reševanje razpršenih sistemov.*
152. * Nadrah N., Žumer M.: *DORS.*
153. * Orel B.: *Oscilacijske lastnosti lastnih funkcij diferencialnih operatorjev.*
154. * Bobkov V.V. (Minsk): *Metody s rasširennoj oblast'ju soglasovanosti diferencial'noj i raznostnoj zadač, 1. del.*
155. * Bobkov V.V. (Minsk): *Metody s rasširennoj oblast'ju soglasovanosti diferencial'noj i raznostnoj zadač, 2. del.*
156. * Batagelj V.: *Razvrščanje v skupine: osnovni pojmi.*
157. Rojko R.: *Trikotna števila.*
158. * Dacar F.: *Logika rasti, 1. del.*
159. * Dacar F.: *Logika rasti, 2. del.*
160. * Batagelj V., Ferligoj A.: *Razvrščanje v skupine: lastnosti drevesnih razvrstitev.*
161. Pisanski T.: *Stohastično razvrščanje.*
162. Reinhardt R.: *Modula.*
163. Pisanski T.: *Verižni ulomki.*
164. * Tvrdy I.: *Diskretno dinamično programiranje.*
165. Batagelj V.: *Metoda kritične poti.*
166. * Vitek A.: *Skrivanje nevidnih delov teles.*
167. * Bogataj H.: *B - drevesa.*
168. * DOGODEK: *Tekmovanje programov.*
169. Kodre A.: *Nekaj malega iz kozmonavtika.*

170. Zakrajšek E.: *Sinhroni protokoli*.
171. * Batagelj V., Ferligoj A.: *Razvrščanje v skupine: metoda voditeljev, lokalna optimizacija*.
172. * Šinigoj S.: *Hitra Fourierova transformacija*.
173. * Suhadolc A.: *Kolokacija*.
174. Mohar B.: *O stilu programiranja*.
175. Barlič B.: *VAX-11*.
176. Zakrajšek E.: *Loader*.
177. Bratko I.: *Analiza principa minimaks*.
178. Petkovšek M.: *NP-polni problemi*.
179. RAZGOVOR: *Klepet o tem in onem*.
180. * Zakrajšek E.: *Reprezentacija reaktančnih funkcij*.
181. Dacar F.: *KONS – razvojni raport in razne nezrele ideje*.
182. Dolinšek I.: *Problem filozofov*.
183. Zakrajšek E.: *Metoda iteriranja podprostorov*.
184. Lesjak J., Pisanski T., Zakrajšek E.: *Madžarska čarobna kocka*.
185. Rojko R.: *Plato – sistem za učenje*.
186. * Mohar B.: *Hücklova teorija*.
187. * Tvrdy I.: *Operator množenja z neodvisno spremenljivko*.
188. Yagi Atshushi (Japonska): *Evolucijska enačba v Banachovih prostorih*.
189. Dacar F.: *Tavtologije*.
190. Pisanski T.: *Mreže v kombinatoriki, 1. del*.
191. Pisanski T.: *Mreže v kombinatoriki, 2. del*.
192. * Martinec M.: *Makroprocesorji*.

1980/81

193. * Mohar B.: *Problem dimer – pfaffianska metoda*.
194. Batagelj V.: *Končne trigonometrijske vrste*.
195. * Vilfan B.: *Množenje matrik*.
196. * Bobkov V.V. (Minsk): *Čislennye metody povyšenoj točnosti s ulučšennymi svojstvami soglasovannosti differencial'noj i raznos-tnoj zadač*.
197. * Bobkov V.V. (Minsk): *Metody s rasširennoj oblastju ustojčivosti čislennogo rešenija sistem obyknovennyh differencial'nyh uravnenij*.
198. * Vidmar R.: *Začni s TOPS-10*.
199. * Levstek D.: *Programiranje KOPE 1000*.

200. Zakrajšek E.: *Pogojenost numeričnih problemov.*
201. * Batagelj V.: *Barvanja grafov.*
202. Shawe-Taylor J.: *PQ drevesa.*
203. * Mohar B.: *Spektri grafov.*
204. Pisanski T.: *Minimalno vpeto drevo.*
205. Pisanski T.: *Iskanje podnizov.*
206. * Suhadolc A.: *Nedefinitni skalarni produkt.*
207. * Batagelj V.: *Podatkovna struktura GRAF.*
208. * Lozej M.: *Kodirane Petrijeve mreže.*
209. Rojko R.: *Nekaj zanimivih nalog.*
210. Lesjak J.: *Končne enostavne grupe, 1. del.*
211. Lesjak J.: *Končne enostavne grupe, 2. del.*
212. * Horvat B.: *Uglaševanje glasbenih instrumentov.*
213. * Zakrajšek E.: *Karakteristični polinomi v celih številih.*
214. * Jevtić B.: *Sinhroni protokol CDC 200 UT.*
215. * Pisanski T.: *Venček grafovskih.*
216. Zakrajšek E.: *Kanonski sistem.*
217. Vitek A.: *Risanje izohips.*
218. * Komelj J.: *LPT razdeljevanje poslov na procesorje.*
219. * Vidmar R.: *MIC.*
220. Pisanski T.: *Vplivi topologije na teorijo grafov.*
221. Vitek A.: *Poligonski algoritmi.*
222. * Ferligoj A.: *Razvrščanje v skupine z omejitvami.*
223. * Kozak J.: *O posplošenem Euler-Frobeniusovem polinomu.*
224. * Batagelj V.: *GRAF – osnovne predstavitve v strucranu.*
225. ° Batagelj V.: *Induktivni razredi in planarni grafi.*
226. Bratko I.: *Prolog.*
227. * Dacar F.: *Efektivna eliminacija kvantifikatorjev iz algebraičnih izrazov.*
228. * Kozak J.: *Kako odkrijemo napako v programu?*
229. Zakrajšek E.: *Zakaj so Besselove funkcije take kot so?*
230. Petkovšek M.: *Verjetnostni algoritmi.*
231. Zakrajšek E., Lesjak J.: *Kvadriranje kvadrata.*
232. Parsons T.D. (ZDA): *Longest cycles in r-regular r-connected graphs.*
233. * Dacar F.: *Tlakovanje pravokotnikov s pravokotnimi tlakovci.*
234. Batagelj V.: *Naštevanja in preštevanja.*
235. Krnec H.: *Pogovor o editorjih, 1. del.*
236. Krnec H.: *Pogovor o editorjih, 2. del.*
237. ° Batagelj V.: *Posplošena Wardova razdalja.*

238. Mohar B.: *Neskončne matrike*.
239. Zakrajšek E.: *Z-80*.
240. ° Batagelj V., Pisanski T.: *Ciklična hamiltonskost*.
241. Zakrajšek E.: *Pogovor med procesi*.
242. Pisanski T.: *RUNOFF*.
243. Batagelj V.: *Sheme programov*.
244. Pisanski T.: *Diskretno razvrščanje*.
245. Aharoni R. (**): *Menger's theorem for infinite graphs*.
246. Aharoni R. (**): *On the graph transversals*.
247. Dacar F.: *CONSTRAN: Proceduralno usmerjen jezik za opisovanje geometrijskih konstrukcij (ravninskih, za zdaj)*.
248. Zakrajšek E.: *Asimptotske vrste in ocene, 1. del*.
249. Zakrajšek E.: *Asimptotske vrste in ocene, 2. del*.
250. Martinec M.: *Lokalne računalniške mreže – Cambridge Ring*.
251. * Bobkov V.V. (Minsk): *O nekotoryh metodah čislennogo rešenija diferencial'nyh uravnenij vysših porjadkov*.
252. * Bobkov V.V. (Minsk): *Nejavnye raznostnye shemy i metody ih čislennoj realizaciji*.
253. Suhadolc A.: *Nekomutativna aproksimacija*.
254. Mohar B.: *Konveksni politopi*.
255. Lesjak J.: *ADA, 1. del*.

1981/82

256. Lesjak J.: *ADA, 2. del*.
257. Batagelj V.: *Problem najkrajših poti in algebra, 1. del*.
258. Gutman I. (Kragujevac): *Uporaba teorije grafov v kemiji*.
259. Mohar B.: *Triangulacije ravnine*.
260. Dacar F.: *Konservativni filtri*.
261. ° Batagelj V.: *Generiranje triangulacij*.
262. Zakrajšek E.: *Računanje Jacobijevih eliptičnih funkcij*.
263. * Tvrđy I.: *Programiranje telefonskih central*.
264. Dacar F.: *Kaligrafija po Knuthu*.
265. Vidav I.: *Tenzorska analiza, 1. del*.
266. Vidav I.: *Tenzorska analiza, 2. del*.
267. Pisanski T.: *Napetostni grafi in svežnji grafov*.
268. Dacar F.: *Tenzorji in grafi, 1. del*.
269. Čadež A.: *Proti črnim luknjam, 1. del*.

- 270. Čadež A.: *Proti črnim luknjam, 2. del.*
- 271. Dacar F.: *Tenzorji in grafi, 2. del.*
- 272. Dacar F.: *Tenzorji in grafi, 3. del.*
- 273. Batagelj V.: *Problem najkrajših poti in algebra, 2. del.*
- 274. Rojko R.: *LIFE (v besedi in sliki).*
- 275. * Batagelj V.: *Ultrametrika in razvrščanje v skupine.*
- 276. Pisanski T.: *Ponovno Strassen.*
- 277. Dacar F.: *Pravokotniška razbitja pravokotnikov.*
- 278. Zakrajšek E.: *Artilerijske vaje na Luni.*
- 279. Martinec M.: *Grafični modul za VT-100.*
- 280. Shawe-Taylor J.: *Jezik za delo s podatkovnimi bazami.*
- 281. Batagelj V.: *Rodovne funkcije.*
- 282. Žerovnik J.: *Jezikovni konstrukti za vzporedno programiranje.*
- 283. Zakrajšek E.: *MC 68000.*
- 284. Lesjak J.: *Algolski računalnik B6800.*
- 285. Sosič R.: *APPLE II.*
- 286. Dacar F.: *Pika, pika, pikica, to bo lepa ... krožnica.*
- 287. Batagelj V.: *Linearne rekurzivne enačbe in rodovne funkcije.*
- 288. * Batagelj V.: *Urejeni postopki sestavljanja katalogov.*
- 289. Sosič R.: *UCSD pascal.*
- 290. Pisanski T.: *GRAPHS '82 – Praga.*
- 291. Batagelj V.: *Metoda vključitev in izključitev.*
- 292. Dacar F.: *Programiranje z uporabo prehajanja stanj.*

1982/83

- 293. Pisanski T.: *Baron Jurij Vega.*
- 294. * Vitek A.: *X (mini za DEC-10).*
- 295. Pisanski T.: *Ciklično permutacijski grafi in posplošeni Petersenovi grafi.*
- 296. Vilfan B.: *Predstavitve končnih grup.*
- 297. Vilfan B.: *Predstavitve grup in množenje matrik.*
- 298. Dacar F.: *Manipulacije z ravninskimi liki – regularne množice.*
- 299. * Glavič M.: *Gnosis.*
- 300. Pisanski T.: *Leejev algoritem.*
- 301. * Ferligoj A., Batagelj V.: *Razvrščanje v skupine s splošno relacijsko omejitvijo.*
- 302. Žerovnik J.: *Interpreter za CL1.*

303. Pisanski T.: *Še enkrat Lee*.
304. Lesjak J.: *SYMPL*.
305. DOGODEK (Vidmar R.): *Naše nebo (obisk v planetariju)*.
306. Marušič D.: *Hamiltonske lastnosti metacikličnih grup*.
307. Pisanski T.: *Končne geometrije*.
308. Batagelj V.: *Zlivanje datotek s popravljanjem*.
309. Kribelj Z.: *PLZ*.
310. Stare J.: *DECNET*.
311. Batagelj V.: *Kvadrati; risanje implicitne krivulje*.
312. Pisanski T.: *Teoretične osnove računalništva (Dubrovnik 83)*.
313. Sosič R.: *Osnutek prevajalnika za cobol*.
314. Petkovšek M.: *Končni avtomati in matrike*.
315. DOGODEK: *Obisk na Golovcu*.
316. Kozak J.: *Krojenje v tekstilni industriji*.
317. Petkovšek M.: *Dinamična logika*.
318. Pica G. (Napoli): *A short survey on the generalized colorings*.
319. Cox M.G. (NPL, Teddington): *The design of algorithms for structured least squares problems*.
320. Vidmar R.: *Urejevalnik besedil SED*.
321. ° Batagelj V.: *Razvrščanje v skupine z omejitvami: postopki združevanja*.
322. Batagelj V.: *Relacije*.
323. Shawe-Taylor J.: *Preštevanja v delno urejenih množicah*.
324. * Vidmar R.: *TOPS 10, 1. del*.
325. + Vidmar R.: *TOPS 10, 2. del*.
326. Jevtić B.: *Zaslonski urejevalniki*.
327. Reinhardt R.: *Substitucija*.
328. RAZGOVOR: *O računalniški terminologiji, 1. del*.
329. Kodre A.: *Kaotično območje v Feigenbaumovih zaporedjih*.
330. Batagelj V.: *Programski projekti*.
331. Pisanski T.: *Najbolj leva drevesa*.
332. Pisanski T.: *Imerzije kartezičnih produktov grafov*.
333. Mohar B.: *Reševanje kvadratnih enačb v kolobarjih ostankov*.
334. RAZGOVOR (Gams M.): *Pascal in programski jeziki*.
335. Dacar F.: *Tiger – časovniki v vezjih*.
336. Batagelj V.: *Izjavni račun in sklepanje*.
337. Pisanski T.: *Varčevanje z gorivom*.
338. ° Batagelj V.: *Lance-Williams-Jambujev obrazec in posplošena Wardova razdalja*.

- 339. Batagelj V.: *Metoda oblakov.*
- 340. Kozak J.: *Nova postopka urejanja.*
- 341. Mohar B.: *Enolično obarvljivi grafi.*

1983/84

- 342. Batagelj V.: *Tranzitivne relacije.*
- 343. Rihtar M., Lenče J., Černe A.: *Kako sem ukradel matematikom šifre ali računalniški Watergate.*
- 344. Homar I.: *Podatkovne baze.*
- 345. Martinec M., Levstek D.: *Grafični standardi – GKS, 1. del.*
- 346. Martinec M., Levstek D., Dacar F.: *Grafični standardi – GKS, 2. del.*
- 347. * Dacar F.: *Zlatoreznica – poševno ležeči Fibonaccijevi rastri.*
- 348. Pisanski T.: *Polnjenje košev.*
- 349. + Vidmar R.: *TOPS 10, 3. del – ukazi.*
- 350. Križaj F.: *Pomen zaščite in varovanja podatkov.*
- 351. Batagelj V.: *Induktivna definicija razreda regularnih grafov.*
- 352. Tvrdy I.: *IFIP-ov kongres v Parizu.*
- 353. * Dacar F.: *Preklapljanje prostorskih rastrov.*
- 354. * Bobkov V.V. (Minsk): *Metody čislennogo rešenija differencial'nyh uravnenij, osnovannye na točnom obraščeenii glavnoj časti differencial'nogo operatora.*
- 355. Snoj I.: *Sočasni pascal.*
- 356. Lesjak J.: *Cyber Implementation Language (Cybil).*
- 357. Vidmar R.: *Organizacija dela na DEC-10, 1. del.*
- 358. Vidmar R.: *Organizacija dela na DEC-10, 2. del.*
- 359. Vidmar R.: *TOPS-10, 4. del.*
- 360. Vidmar R.: *TOPS-10, 5. del.*
- 361. Vidmar R.: *TOPS-10, 6. del.*
- 362. RAZGOVOR: *O JUS-standardih za obdelavo informacije.*
- 363. Vidmar R.: *TOPS-10, 7. del.*
- 364. Lovrenčič M.: *Formalni jeziki in L-sistemi.*
- 365. Vidmar R.: *TOPS-10, 8. del.*
- 366. Stojanovski J.: *Implementacija prologa.*
- 367. * Batagelj V.: *Rekurzivne enačbe in zahtevnost.*
- 368. Pisanski T.: *Podatkovne strukture.*

- 369. Rosenzweig D. (Zagreb): *Logična komponenta imperativnih programov.*
- 370. Marušič D.: *Nekaj problemov iz teorije grafov.*
- 371. Batagelj V.: *Basic.*
- 372. Stojanovski J.: *Logične gramatike.*
- 373. Pisanski T.: *Nekaj algoritmov za generiranje kombinatoričnih konfiguracij.*
- 374. Mohar B.: *O Kirchoffovih zakonih.*
- 375. RAZGOVOR: *O računalniški terminologiji, 1. del.*
- 376. RAZGOVOR: *O računalniški terminologiji, 2. del.*
- 377. * Pagon D.: *O Liejevih algebrah in Coxeterjevih grafih.*
- 378. Marčan B.: *PORTACOM – konference na računalnikih.*
- 379. RAZGOVOR: *Spectrum.*
- 380. Dacar F.: *Problem komutacije.*
- 381. Batagelj V.: *Lastnosti razvrstitev.*
- 382. Batagelj V.: *Optimalne razvrstitve.*
- 383. Pisanski T.: *Želvja grafika.*
- 384. Nešetřil I. (Praga): *Representations of Graphs and their Complexity.*
- 385. Pisanski T.: *Napeljevanje poti.*
- 386. Batagelj V.: *Zahtevnost problema razvrščanja.*
- 387. Vitek A.: *Osnovni algoritmi rastrske grafike.*

1984/85

- 388. Dolenc T., Klavžar S.: *Kermit.*
- 389. Pisanski T.: *Risanje krožnice in barvanje ploskev.*
- 390. Batagelj V.: *Mere podobnosti.*
- 391. Batagelj V.: *Transformacije mer podobnosti.*
- 392. Dolenc J.: *Predstavitev mikroprocesorja MC68020.*
- 393. Škoviera M. (Bratislava): *Random Boolean Functions.*
- 394. Sosič R.: *Grafični procesorji.*
- 395. Stojanovski J.: *Razbijanje zank na paralelizme.*
- 396. Dolinšek I.: *UNIX.*
- 397. Vitek A.: *C.*
- 398. Batagelj V.: *Dvodelni kubični grafi.*
- 399. Graovac A. (Zagreb): *Matching Spectra of Rota Graphs.*
- 400. Stojanovski J.: *Implementacija prologa v lispu.*

- 401. Shawe-Taylor J.: *Razdaljno bitranzitivni grafi in enostavne grupe, 1. del.*
- 402. Shawe-Taylor J.: *Razdaljno bitranzitivni grafi in enostavne grupe, 2. del.*
- 403. Pisanski T.: *Slučajnost na računalniku.*
- 404. Lakner B.: *Manipulacije z ravninskimi liki.*
- 405. Horvat B.: *Invazija z daljnega vzhoda (računalniki: Sharp MZ731, Sony HB75 B; MSX).*
- 406. RAZGOVOR: *O računalniški terminologiji.*
- 407. Pahor S.: *Kako rastline rešujejo prenaseljenost.*
- 408. Vidmar R.: *TOPS 20, 1. del.*
- 409. Vidmar R.: *TOPS 20, 2. del.*
- 410. Vidmar R.: *TOPS 20, 3. del.*
- 411. Wang Zhe Min (Fudan, Šangaj): *On Generalized Maxflow-Mincut Theorem over the Real Vector Space.*
- 412. Grobelnik M.: *Prolog, 1. del.*
- 413. Grobelnik M.: *Prolog, 2. del.*
- 414. Sosič R.: *Korutine.*
- 415. * Mohar B.: *ROFF3 – priprava besedil na računalniku PARTNER.*
- 416. Batagelj V.: **** .*
- 417. * Kozak J.: *Priprava besedil na računalniku DEC-10.*
- 418. Stojanovski J.: *Paralelizmi v prologu.*
- 419. Dacar F.: *Črne škatle.*
- 420. Jakopin P.: *INES.*
- 421. Blatnik B.: *Modeliranje s Petrijevim mrežami*
- 422. Zakrajšek E.: *Cromix, 1. del.*
- 423. Zakrajšek E.: *Cromix, 2. del.*
- 424. Grobelnik M.: *Modula 2.*
- 425. Vidmar R.: *Povezovanje računalnikov ali ena huda improvizacija.*
- 426. Batagelj V.: *Funkcije v spectrovem basicu.*
- 427. Petkovšek M.: **** .*
- 428. Batagelj V.: *Program funkcije.*

1985/86

- 429. Batagelj V.: *Fortran 8X.*
- 430. Klavžar S.: *Algebrajski problem poti.*
- 431. Lokar M.: *Zbirke podatkov.*

432. Pisanski T.: *Neorientabilne vložitve grup.*
433. Klavžar S., Lokar M.: *Algoritmi za izračun funkcij v kalkulatorjih HP.*
434. Petkovšek M.: *Vektorske mreže (Rešetke).*
435. RAZGOVOR (Pisanski T.): *O naravoslovno-matematični usmeritvi.*
436. Sosič R.: *Occam, Transputer.*
437. Batagelj V.: *Beta basic 3.0.*
438. Pisanski T.: *Logo, 1. del.*
439. Horvat B.: *Računalništvo v srednji šoli.*
440. Pisanski T.: *Logo, 2. del.*
441. Petkovšek M.: *Številski sestavi.*
442. Jovanovski K.: *Algoritem prirejanja.*
443. Stojanovski J.: *Indukcija.*
444. Batagelj V.: *Opis geometrijskih konstrukcij.*
445. Stojanovski J.: *Tokovi.*
446. ***: *** .
447. Lokar M.: *** .
448. Batagelj V.: *Nekaj rekurzivnih nalog (rešitve v logu).*
449. Samusenko A.V. (***): *Postroenie odnošagovyh metodov rešenija obyknovennyh diff. urav. s ulučšenim svojstvami soglasovanija.*
450. Lokar M.: *Pretočni in vzporedni računalniki*
451. Slivnik T. ml.: *Načrtovanje vezij.*
452. Dolinšek I.: *Delo z znakovnimi napravami v UNIX-u.*
453. RAZGOVOR: *Slovenski logo.*
454. Lokar M.: *Vzporedni algoritem za hitro urejanje.*
455. Batagelj V.: *Še enkrat kvadrangulacije.*
456. Vidmar R.: *Kakšen bo (morda) RCU ?*
457. Batagelj V.: *Postopki dopolnjevanja razvrstitev.*
458. Przytycka T. (Poljska): *The new programming language LOGLAN.*
459. Sosič R.: *Okna.*
460. * Dacar F.: *Graf-100; A grey-level graphics extension.*

1986/87

461. Batagelj V.: *Osnove teorije merjenja.*
462. Batagelj V.: *Kako napisati prijazen program, 1. del.*

- 463. Rihtar M.: *Nova generacija VAX-ov (serija 8000)*.
- 464. Žerovnik J.: *Vtisi iz šole "Stohastičnost v kombinatorični optimizaciji"*.
- 465. Grobelnik M.: *Umetna iteligenca v poslovnem svetu*.
- 466. Batagelj V.: *Min-max kopice*.
- 467. Lokar M.: *Zlepki v dveh dimenzijah*.
- 468. Povalej V.: *MS-DOS*.
- 469. Batagelj V.: *Prijazni programi, 2. del*.
- 470. Grobelnik M.: *Lisp*.
- 471. Sosič R.: *Testi GRE, 1. del*.
- 472. Grobelnik M.: *Dva programa za induktivno učenje*.
- 473. Sosič R.: *Testi GRE, 2. del*.
- 474. Grobelnik M.: *Tolmač za prolog v lispu*

1987/88

- 475. Grobelnik M.: *Koprocessor za prolog*.
- 476. Jerebic I.: *Transputerji*.
- 477. Batagelj V.: *Problem uravnovežanja turbin*.
- 478. Serafini P. (Videm): *Periodic Scheduling*.
- 479. Dolinšek I.: *Small Talk, 1. del*.
- 480. Dolinšek I.: *Small Talk, 2. del*.
- 481. Dolinšek I.: *Small Talk, 3. del*.
- 482. Grobelnik M.: *Procesor AM29000*.
- 483. Pitteway M.L.W. (Brunel): *A Complexity Analysis of the Continued Substract Version of Euclid's Algorithm*.
- 484. Sosič R.: *Vtisi iz Amerike. Paralelni algoritmi za risanje daljic*.
- 485. Sosič R.: *O paralelnih računalnikih*.
- 486. Batagelj V.: *Mere različnosti med strukturiranimi objekti*.
- 487. Reade C.M.P. (Brunel): *Teaching programming with a functional language*.
- 488. Slivnik T. ml.: *Sistem za avtomatsko polaganje in povezovanje analogno-digitalnih vezij*.
- 489. * Batagelj V.: *Povabilo v L^AT_EX*.

1988/89

490. Batagelj V.: *Zanimivosti iz Turbo pascala 4.*
491. Pisanski T.: *Računalniška pošta in konference.*
492. Vidmar R.: *Primerjanje datotek.*
493. Batagelj V.: *Opisovanje podatkov s krivuljami.*
494. Petrosjan *. (Leningrad): *Differential Games of Pursuit.*
495. * Dacar F.: *Tlakovanja ravnine s trikotniki in kvadrati, 1. del.*
496. Lokar M.: *Analiza povezovalne mreže.*
497. Solina F.: *Računalniški vid.*
498. Gabrijelčič P.: *Small Talk.*
499. Pisanski T.: *Kaj je podatkovna struktura ?*
500. RAZGOVOR (Batagelj V.): 499 + 1 sredin seminar.
501. Slivnik T. ml.: *Vsota štirih kubov.*
502. Horvat B.: *Glasbene lestvice – 2 razloga zakaj ima lestvica 12 tonov.*
503. Batagelj V., Golli B.: *BIB_TE_X in P_TCT_EX.*
504. Horvat B.: *Matematične strukture v tonskih lestvicah.*
505. * Dacar F.: *Tlakovanja ravnine, 2. del.*
506. Žerovnik J.: *Verjetnostne heuristike za barvanje grafov.*
507. Pleško M.: *Kvantna elektrodinamika brez formul.*
508. Grobelnik M.: *Pometanje pomnilnika in še kaj – 'Garbage collection' in 'self modifying code' v prologu.*
509. Dolinšek I.: *Prvi vtisi o C++.*
510. Batagelj V.: *Računalnik in izobraževanje.*
511. Grobelnik M.: *Prevajalnik za prolog in interpretacija.*
512. Vitek A.: *Risanje Mandelbrotove in Julijajevih množic.*
513. Keržič D.: *Mere podobnosti med nizi.*
514. * Vidmar R.: *Začni z VMS, 1. del.*
515. + Vidmar R.: *Začni z VMS, 2. del.*
516. Vidmar R.: *Leksične funkcije.*
517. Čibej M.: *METAFONT.*
518. Batagelj V., Pisanski T.: *GRAPH – rutine za delo z grafi in omrežji.*
519. Manger R. (Zagreb): *Paralelni algoritmi za rešavanje problema putova u grafu.*
520. Batagelj V., Pisanski T.: *Predstavitve grafov.*
521. Zakrajšek E.: *Tudi v Ameriki očetje pišejo domače naloge.*
522. Dacar F.: *Gradbeni sistem (predstavitev).*

- 523. * Vrečko M.: *Struktura datotek DVI.*
- 524. Batagelj V.: *Škatle in domine – risanje v \LaTeX .*
- 525. Malnič A.: *Ena enostavna naloga iz linearne algebre.*

1989/90

- 526. Vidmar R.: *EAN - pošta po X.400.*
- 527. Sosič R.: *Many faces of introspection.*
- 528. Batagelj V.: *LOGO-S – logo za slovenske šole.*
- 529. Grobelnik M., Zupanič D.: *Tolmač za LOGO-S.*
- 530. Gams M.: *Principi poenostavljanja v sistemih za avtomatsko učenje.*
- 531. Grobelnik M.: *Tolmač za LOGO-S – prijemi in problemi.*
- 532. Žerovnik J.: *Računanje premera grafa.*
- 533. Horvat B.: *HP 28S – čudo tehnike.*
- 534. Klavžar S.: *Izboljšano urejanje s kopico.*
- 535. Šikić Z. (Zagreb): *Diagonalni argument.*
- 536. Bojadžiev D.: *Rekonstrukcija diagonalizacij(e).*
- 537. Batagelj V.: *Norme in razdalje na končnih grupah.*
- 538. Batagelj V.: *PRFOKS – osnutek avtorskega sistema za šole.*
- 539. Klavžar S.: *DERIVE – matematični asistent na PCju.*
- 540. Batagelj V.: *Uravnoteženi in razcepni grafi.*
- 541. Pisanski T.: *Vtisi iz Amerike (Kanade).*
- 542. Pezdir C.: *Generiranje fraktalov.*
- 543. Grobelnik M., Zupanič D.: *LOGO-S – predstavitev.*
- 544. Jerebic I.: *Programiranje na transputerjih.*
- 545. Grobelnik M.: *Standardi ISO za modulo 2, 1. del.*
- 546. Grobelnik M.: *Standardi ISO za modulo 2, 2. del.*
- 547. * Sraka R.: *Optični računalniki.*
- 548. Grobelnik M.: *Modula 2 – knjižnice, 3. del.*
- 549. * Dacar F.: *Sistem distančnih neenačb.*
- 550. Batagelj V.: *Večkriterijsko razvrščanje v skupine.*
- 551. Renko L., Slapar D.: *Program za generiranje diagramov poteka.*
- 552. Hartman G.: *Računalnik in glasba.*
- 553. Japelj B.: *Razmeščanje prostorov – grafovski pristop.*
- 554. Aleš J.: *Hamiltonovi cikli v kubičnih grafih.*
- 555. Grobelnik M., Zupanič D.: *LOGO-S – predstavitev zadnje verzije tolmača.*

556. Grobelnik M., Zupanič D.: *LOGO-S po počitnicah.*

1990/91

557. Godsil C. (Kanada): *Quotients of Graphs and Incidence structures.*
 558. Levstek D.: *Vtisi z evropskega srečanja združenj uporabnikov T_EXa.*
 559. Batagelj V.: *Različnosti med strukturiranimi objekti – fragmenti.*
 560. Batagelj V.: *LOGO-S.*
 561. Pisanski T.: *Borza in matematika.*
 562. Sosič R.: *Več obrazov vpoglednosti, 3. del.*
 563. Petkovšek M.: *Gosperjev algoritem za izražanje vsot v zaključeni obliki.*
 564. Božič G.: *Oblikovalnik besedil Ventura.*
 565. Horvat B.: *Primerjava dBASE IV 1.1, FoxPro, Clipper 5, Force 1.1.*
 566. Prosen T.: *Poenostavljanje algebraskih izrazov s simuliranim hla-
jenjem.*
 567. Horvat B., Volk T.: *OCR – realnost ali utopija.*
 568. Mazzini M.: *Mspell – slovenski pregledovalnik besedil.*
 569. Sraka R.: *Računalniška fizika na paralelnih računalnikih.*
 570. * Jerebic I.: *Algoritmi za sporočanje v kartezičnih strukturah.*
 571. Pisanski T., Petkovšek M.: *Mathematica.*
 572. Batagelj V.: *Bločni modeli.*
 573. Hladnik M.: *Vtisi s srečanja nemških uporabnikov T_EXa – Dante.*
 574. Batagelj V.: *Strukturna enakovrednost in različnosti.*
 575. Holozan P.: *BesAna.*
 576. Batagelj V., Grobelnik M., Zupanič D.: *LOGO-S.*
 577. Pisanski T.: *Mathematica na SUNu.*
 578. Batagelj V.: *Geodezični polkolobar.*
 579. Žnidar B.: *METAFONT, 1. del.*
 580. Žnidar B.: *METAFONT, 2. del.*
 581. Orlandić R. (Titograd): *Kompaktna 0-kompletna drevesa – nova
metoda dostopa k zapisom v velikih podatkovnih bazah.*
 582. Vrečko M.: *Zlo-go-van-je slo-ven-skih be-sed v si-ste-mu T_EX.*
 583. Golli B.: *Metoda Monte Carlo v kvantni fiziki.*
 584. Porenta R.: *Grafični sistem Sun-Tools.*
 585. Filipič B.: *Genetski algoritmi.*

586. Čibej M.: *MuTeX in stavljenje not v TeXu.*
 587. Keržič D.: *Razvrščanje naravnih jezikov.*

1991/92

588. Batagelj V., Grobelnik M., Zupanič D.: *Vtisi s konference EU-ROLOGO 91.*
 589. Gabrijelčič P.: *(Skoraj) vse o Teletextu.*
 590. Oblak B. - Hamurabi: *Modeli monetarnega sistema.*
 591. Meško T.: *Odsekoma linearni optimizacijski problemi.*
 592. Vidmar A.: *Razpoznavanje superelipsoidov iz kontur.*
 593. Batagelj V.: *Utrinki iz Loga in TeXa.*
 594. RAZGOVOR (Horvat B., Zrimec M.): *O društvu programerjev.*
 595. Porenta R.: *Preverjanje izomorfizma grafov.*
 596. Krašovec S.: *Preverjanje praštevilskosti.*
 597. Batagelj V.: *Posplošena konveksnost.*
 598. Dacar F.: *Ortogonalna razbitja.*
 599. Pogany T. (Reka): *Funkcije i matrice rastojanja i mere prilagodnosti.*
 600. * RAZGOVOR (Batagelj V.): *600. seminar.*
 601. Savnik I.: *Semantični podatkovni modeli.*
 602. Željko M.: *PCTEXCAD.*
 603. RAZGOVOR (Grobelnik M.): *Angleško in slovensko poimenovanje LOGOSovih imen.*
 604. Pisanski T.: *Mathematica in grafi.*
 605. Renko L., Slapar D.: *Programiranje z risanjem diagramov poteka.*
 606. Komavec T.: *Vmesnik za LOGOS.*
 607. Kovačič M.: *Markovske nevronske mreže.*
 608. Zupanič D.: *Objektno programiranje v Turbo pascalu.*
 609. Legat D.: *Modeliranje sistemov na osnovi teorije množične strežbe.*
 610. Žnidar B.: *Slovenski urejevalnik besedil.*
 611. Grobelnik M.: *Izgradnja programov v prologu iz primerov izvajanja.*
 612. Gabrijelčič P.: *Zaščita programov.*
 613. Mrvar A.: *Saatyev postopek izbire odločitev.*
 614. Batagelj V.: *Analiza omrežij in homomorfizmi.*
 615. Zupanič D.: *Turbo Vision, 1. del.*
 616. Zupanič D.: *Turbo Vision, 2. del.*

- 617. Batagelj V.: *Kazala v L^AT_EXu*.
- 618. Bren M.: *Dvojiške mere različnosti*.
- 619. Kaufman M.: *Snarki*.
- 620. RAZGOVOR (Gams M.): *Nova izdaja računalniškega slovarčka, 1. del*.
- 621. Božič Z.: *Grafične predstavitve večrazsežnih podatkov*.
- 622. Slivnik B.: *Porazdeljene tabele*.
- 623. RAZGOVOR (Petkovšek M.): *Nova izdaja računalniškega slovarčka, 2. del*.
- 624. RAZGOVOR (Martinec M.): *Nova izdaja računalniškega slovarčka, 3. del*.

1992/93

- 625. Thomassen C.: *Even cycles in directed graphs*.
- 626. Jerebic I.: *Kako približati uporabo množično vzporednih računalnikov neračunalniškim znanstvenikom*.
- 627. Sawyer W.: *Intel-Delta*.
- 628. Horvat B.: *One BBSCON*.
- 629. Sosič R.: *NextStep 3.0*.
- 630. Sever V.: *O dinamiki tržnih in planskih gospodarstev ter človeških združb*.
- 631. Sosič R.: *The many faces of introspection*.
- 632. Sosič R.: *Kraljice*.
- 633. Grobelnik M.: *Zgoščevalne funkcije*.
- 634. Batagelj V.: *Lokalna optimizacija*.
- 635. Gabrijelčič P., Golli B.: *Novosti v T_EXu*.
- 636. Sosič R.: *Umetno življenje*.
- 637. Mladenič D.: *Avtomatično učenje*.
- 638. Zupanič D.: *i 860*.
- 639. Sosič R.: *Živi računalniki*.
- 640. RAZGOVOR (Hiyama T., Vrečko M.): *Obisk z Japonske*.
- 641. PREDSTAVITEV (Golli B.): *Videoprojektor Sony*.
- 642. Savnik I.: *Odkrivanje funkcionalnih odvisnosti iz relacij*.
- 643. Sosič R.: *Dynascope*.
- 644. Pisanski T.: *VEGA - konstrukcije grafov*.
- 645. Gabrijelčič P.: *BP 7*
- 646. Borštnar T.: *Usenet News*
- 647. Sosič R.: *Introspektivni procesor*

- 648. Batagelj V.: *Lokalna optimizacija*
- 649. Batagelj V.: *Mere središčnosti*
- 650. Rapoša K.: *Oblikovanje besedil*
- 651. Maver J.: *Racunalniški vid*
- 652. Zakrajšek E., ml.: *Teorija iger 1. del*
- 653. Zakrajšek E., ml.: *Teorija iger, 2.del*
- 654. Quinlan R.: *FOIL*
- 655. Gams M.: *Misleči računalniki?*
- 656. Bren M.: *Mere različnosti*
- 657. Rosenzweig D.: *Evolving algebras*
- 658. Sammut C.: *Učenje pravil*
- 659. Zupanič D.: *Paralelizem v Logu*
- 660. Batagelj V.: *PRFOKS v logu*
- 661. Sestanek (Batagelj V.): *Sestanek T_EXCeHa*
- 662. Bruha I.: *Decision rules*
- 663. Horvat B.: *Multimediji*
- 664. Hristovski D.: *Pregledovalnik*
- 665. Zebec M.: *OCR*
- 666. Watkins M.: *Petrie walks*

1993/94

- 667. Batagelj V.: *Bločni modeli*
- 668. Žnidar B.: *Aston'93*
- 669. Batagelj V.: *Eurologo'93*
- 670. Skeleton Crew: *NextStep*
- 671. Bauer A.: *Linux*
- 672. Batagelj V.: *Kriptologija/terminologija*
- 673. Pisanski T.: *VEGA*
- 674. Batagelj V.: *Krivulje*
- 675. Horvat B.: *Spomini iz Amerike*
- 676. Bauer A.: *Emacs*
- 677. Pisanski T.: *Cabri-geometre*
- 678. Žnidar B.: *Razširitve L^AT_EXa*
- 679. Predstavitev (IBM): *IBM System/6000*
- 680. Pisanski T.: *Polya in Mathematica*
- 681. Aleš J.: *Dominantne množice*
- 682. Raghavan V.: *Learning DNF Formulas*

- 683. Batagelj V., Golli B.: *Postscript in T_EX*
- 684. Batagelj V., Golli B.: *PostScript in T_EX*
- 685. Žnidar B.: *Okolje za T_EX*
- 686. Batagelj V., Golli B.: *T_EX in Windows*
- 687. Batagelj V., Golli B.: *L^AT_EX₂_ε*
- 688. Batagelj V., Golli B.: *NFSS*
- 689. Grobelnik M.: *Dodeljevanje pomnilnika*
- 690. Pisanski T.: *Računalniško rodoslovje*
- 691. Batagelj V.: *T_EXnikalije*
- 692. Dacar F.: *Inferenčni poliedri*
- 693. Mrvar A.: *Označeni grafi*
- 694. Batagelj V., Gams M.: *Terminologija/razgovor*
- 695. Zamir S.: *Modeling incomplete information*
- 696. Batagelj V.: *Okna in pisave*
- 697. Pisanski T.: *Novosti v Vegi*
- 698. Urbančič A.: *X-PRESSMP*
- 699. Tucker T.: *The stratified graph*
- 700. Bauer A.: *IFS Fraktali*
- 701. Batagelj V.: *PostScript in T_EX*
- 702. Randić M.: *Graph Theory*
- 703. Zupanič D.: *CLP*
- 704. Paprzycki M.: *High Performance Computing*
- 705. Založnik A.: *Valčki*
- 706. Škrekovski R.: *Funkcijske odvisnosti*
- 707. Kaufman M.: *Simetrična risanja grafov*
- 708. Zakrajšek E.: *UNIX, 1.del*
- 709. Zakrajšek E.: *UNIX, 2.del*
- 710. Zakrajšek E.: *UNIX, 3.del*
- 711. Žnidar B.: *Odstavki v T_EXu*
- 712. Zakrajšek E.: *Zaklepanje zapisov*
- 713. Batagelj V.: *Novi L^AT_EX*
- 714. Batagelj V.: *Metode analize podatkov*
- 715. Zakrajšek E.: *Komunikacije med procesi*
- 716. Zakrajšek E.: *Komunikacije med procesi.*
- 717. Nemes I.: *Linear Recursive Sequences*
- 718. Žnidar B.: *Another T_EXila sunrise*
- 719. Zakrajšek E.: *Kornova lupina, 1.del*
- 720. Zakrajšek E.: *Kornova lupina, 2.del*
- 721. Grobelnik M., Prašnikar V.: *Modeliranje iger*

- 722. Brodnik A.: *Oxford English Dictionary*
- 723. Peruš M.: *Nevronske mreže in kvantna fizika*
- 724. Mrvar A.: *Relacijski kalkulator*
- 725. Sosič R.: *Dynascope 2.0*
- 726. Štiglic F.: *GSAT*
- 727. Horvat B.: *CompuServe*
- 728. Batagelj V.: *EuroTEX 94*
- 729. Lokar M.: *Matlab*
- 730. Grobelnik M., Zupanič D.: *World Wide Web*
- 731. Predstavitev.: *Ingres – včeraj, danes, jutri*
- 732. Batagelj V.: *SGML*
- 733. Zakrajšek E.: *Pentium*

1995

- 734. Špiler J.: *CompuServe*.
- 735. Bauer A.: *MUDi*.
- 736. Trampuž M.: *Pravno varstvo programov*.
- 737. Rinc S./Sinonim: *Fraktalno zgoščevanje slik*.
- 738. Batagelj V.: *HTML*.
- 739. Korenjak-Černe S.: *Preštevanje dendrogramov*.
- 740. IBM / predstavitev: *IBM Risc / 6000*.
- 741. Kralj M.: *OS/2 Warp*.
- 742. Pisanski T.: *Blazoni*.
- 743. Batagelj V.: *HTML, 2. del*.
- 744. Zakrajšek E.: *SCCS*.
- 745. Vilfan B., Jarc T.: *Programski jezik in sistem oberon*
- 746. Pisanski T.: *BLAZONI – osnove heraldike, 2.del*
- 747. Peterc D. / Arahne,d.o.o.: *CAD/CAM sistemi za tkanje*
- 748. Batagelj V.: *SGML (Standard Generalized Markup Language)*
- 749. Grabnar M.: *Perl za začetnike*
- 750. Batagelj V.: *SGML (Standard Generalized Markup Language), 2. del*
- 751. Pisanski T.: *Novosti v Projektu Vega – Risanje grafov prek interneta*
- 752. Zaveršnik M.: *Forme (obrazci) v HTML*
- 753. Krsnik J.: *Tcl in Tk*
- 754. Grobelnik M.: *Povzetki letošnjega računalniškega tekmovanja*

- 755. Grobelnik M.: *Delphi*
- 756. Zakrajšek E.: *Orodje Make*
- 757. Zakrajšek E.: *Prevajalnik za C, nalagalnik ld in program za arhiviranje ar*
- 758. Zakrajšek E.: *NFS - Network File System, NIS - Network Information System*
- 759. Randić M. / Drake University: *Higher-order Fibonacci Numbers*
- 760. Perman M.: *Določanje cen opcij*
- 761. Zakrajšek E.: *Okolje (Environment Variables) pod Unixom*
- 762. Vidmar R.: *Kako se računalnike povezuje v omrežja?*
- 763. Vidmar R.: *Kako se računalnike povezuje v omrežja, 2. del*
- 764. Vidmar R.: *Kako se računalnike povezuje v omrežja, 3. del*
- 765. Vidmar R.: *Kako se računalnike povezuje v omrežja, 4. del*
- 766. Vidmar R.: *Kako se računalnike povezuje v omrežja, 5. del*
- 767. Mrvar A.: *Analiza omrežij*
- 768. Blejec A. / Inštitut za biologijo: *Računalniške simulacije in pouk statistike*
- 769. Graovac A. / Institut Rugjer Bošković, Zagreb: *Molekularna sličnost – Osvrt na konferenciju u Gironi, Španjolska, 17 - 22. jul. 1995*
- 770. Zaveršnik M.: *Števci in aktivne slike v HTMLju*
- 771. Batagelj V.: *NetML – jezik za opis omrežij*
- 772. Batagelj V.: *Omrežje in izobraževanje*
- 773. Batagelj V.: *Novosti v pregledovalniku Netscape*
- 774. Batagelj V.: *VRML - The Virtual Reality Modeling Language*
- 775. Pisanski T.: *Vega News: 5. 1995 - november 1995*
- 776. Novoselec P.: *ToolBook*
- 777. Vidmar R.: *Protokoli za usmerjanje IP*
- 778. Vidmar R.: *Protokoli za usmerjanje IP, 2. del*
- 779. Špiler J.: *AutoCAD – univerzalna risalna deska*

1996

- 780. Mrvar A.: *VRML*
- 781. Marinček J.: *AutoCAD – programsko okolje*
- 782. Lukatela H. / Geodyssey Ltd, Calgary, Alberta, Kanada: *Hip-parchus: GIS toolkit ali aplikacije*
- 783. Marinček J.: *Razvoj prevajalnika Lisp2C*

784. Batagelj V.: *T_EX in Omrežje*
785. Brodnik A.: *Kopice in drevesa*
786. Zupanič D.: *Razporejanje "raztezalk" in logično programiranje z omejitvami*
787. Munro I.J. / Kanada: *Searching Large Text Files Using Efficient Suffix Trees*
788. Savnik I.: *Algebra objektov*
789. Zakrajšek E.: *LEX in YACC, 1. del*
790. Jakopin P.: *Urejevalnik EVA*
791. Zakrajšek E.: *LEX in YACC, 2. del*
792. Grobelnik M.: *Uvod v SQL*
793. Zakrajšek E.: *Prvi računalniki na Slovenskem*
794. Gogala A.: *Nabori znakov*
795. Grabnar M.: *Govoreča vremenska napoved*
796. Detela A.: *Perspektive in dileme v razvoju pogonskih sistemov za elektromobile*
797. Lajovic I. / KRES (Kreativni Sistemi): *Baza podatkov POSVET*
798. Lokar M.: *Vtisi s sejma DIDACTA '96*
799. Jurišić A.: *Pametne kartice in eliptični kripto-sistemi*
800. RAZGOVOR (Batagelj V.): *800 seminarjev*
801. Tvrdy I.: *Tandem*
802. Sosič R.: *Metadesk – orodje za parametrične simulacije*
803. Grobelnik M.: *20. tekmovanje iz računalništva*
804. Jerebic I.: *Objektna orientiranost – rešitev za softversko krizo*
805. Jeromen G., Gomilšek I.: *Merlin, predstavitev prve beta verzije*
806. Mlakar S.: *VisualAge for SmallTalk (seminar je bil v IBM-u)*
807. Andrej Bauer: *ML – programski jezik za nove čase*
808. Salvy B. / INRIA Rocquencourt, Francija: *Linear recurrences, Linear Differential Equations and Fast Computation*
809. Mladenić D.: *Personal WebWatcher*
810. Perman M.: *Paradoksi v verjetnosti*
811. Pisanski T.: *Grafi pred grafi*
812. Lavrač N., Zupanič D.: *Induktivno logično programiranje (ILP)*
813. Batagelj V.: *Uvod v JavaScript*
814. Martinec M., Horvat B.: *SSH (Secure Shell)*
815. Shawe-Taylor J.: *Generalizations of Structural Risk Minimization in the Theory of Learning*
816. Grobelnik M.: *STL (Standard Template Library)*
817. Horvat B.: *SSH (Secure Shell), 2. del*

- 818. Gams M., Karalič A.: *Inteligentni agenti na Internetu in kognitivna inteligenca*
- 819. Keše P.: *Navidezno vrtnarjenje*
- 820. Zaveršnik M., Batagelj V.: *Trubar – orodja za delo z omrežnimi katalogi*
- 821. Batagelj V.: *T_EXnike*
- 822. Turk Ž.: *WODA - orodje za hitro izdelavo enostavnih zbirk podatkov na WWW*

1997

- 823. Bauer A.: *Mathematica 3.0*
- 824. Košir A.: *(La)T_EX in slovenščina*
- 825. Blejec A.: *EDA – Exploratory Data Analysis*
- 826. Kozak J.: *O razvoju preproste obdelave v okolju Delphi*
- 827. Mrvar A., Batagelj V.: *Pajek – programski paket za analizo obsežnih omrežij*
- 828. Košir A., Peterlin P.: *Slovenski črkovalniki in international ispell*
- 829. Brus M.: *Vektorizacija rasterske slike z RXVectorjem*
- 830. Kirby E. / Resource Use Institute, Pitlochry, Scotland, UK: *How can we recognise genus in practical situations?*
- 831. Jerebic I.: *Objective-C*
- 832. Batagelj V.: *MiK_T_EX*
- 833. Batagelj V.: *TDS in MiK_T_EX, 2. del*
- 834. Gogala A.: *10. konferenca Unicode*
- 835. Gogala A.: *10. konferenca Unicode, 2. del*
- 836. Grobelnik M.: *C++ za tiste, ki znajo C*
- 837. Grobelnik M.: *C++ za tiste, ki znajo C, 2.del*
- 838. Horvat B.: *Giuseppe Tartini, matematik ali šarlatan*
- 839. Batagelj V.: *Metadata*
- 840. Cedilnik M.: *Kvantifikacija kvalitete – mere kompleksnosti softwara*
- 841. Bauer A.: *Skupina za programske jezike na CMU*
- 842. Batagelj V.: *Drobtine*
- 843. Pisanski T.: *Rast grafov*
- 844. Pisanski T.: *Grafološka numerologija*
- 845. Klein D.J. / Texas A & M University, Galveston: *Geometry on Graphs*

846. Bric R. / Hermes SoftLab: *Kako se da tudi poslovno uspešno izkoriščati znanje ?*
847. Mrvar A.: *Novosti v programu Pajek*
848. Zupanič D.: *Uporaba logičnega programiranja z omejitvami pri določanju prostorske strukture polipeptidnih molekul*
849. Vidmar R.: *Žive efemeride*
850. Vidmar R.: *Žive efemeride, 2.del*
851. Gould L.I. / Hartford (CT): *Computer Algebra for Lagrangian, Hamiltonian, and Autonomous Systems*
852. Gould L.I. / Hartford (CT): *Reflections of the Relevance of Nonlocality for Physics, Cognitive Science and the Philosophy of Mind: Bohm, Pribram, and Beyond...*
853. Vidmar R.: *Žive efemeride, 3. del*
854. Vidmar R.: *Žive efemeride, 4. del*
855. Batagelj V., Mrvar A.: *Prikazi (večrazsežnih) podatkov*
856. Zupanič D.: *Voyager*
857. Vidmar R.: *Astrologija*
858. Mrvar A., Batagelj V.: *Tekmovanja v risanju grafov (1994), 1995, 1996, 1997*
859. Batagelj V.: *Drobtine (2. del)*
860. Kralj M.: *VisualAge for Java*
861. Gogala A.: *Borza predsedniških kandidatov*
862. Grobelnik M.: *(Uvod v) Sistemsko programiranje v WinNT/95*
863. Lipovšek S., Podgoršek D. / IBM, v stolpnici TR3 pri Maxiju: *Novosti pri IBM*
864. Batagelj V.: *Drobtine, 3. del / Risanke*
865. Mrvar A., Batagelj V.: *Novosti v programu Pajek*
866. Lokar M.: *ACM International Collegiate Programming Contest 1997/98*
867. Batagelj V.: *Vtisi z ICCE'97*
868. Batagelj V.: *Sigma.cls*

1998

869. Jurišić A.: *Pametne kartice in 'eliptična' kriptografija*
870. Zakrajšek E.: *Metoda deli-in-vladaj, najhitrejša metoda za diagonalizacijo velikih tridiagonalnih matrik.*

871. Pisanski T.: *Prikaz odvisnih podatkov na internetu rešitve in problemi*
872. Grobelnik M.: *Programiranje pod WinNT/95, 2. del*
873. Batagelj V.: *Drobtine, 4. del*
874. Keše P.: *Windows NT, 3. del / WINSOCK*
875. Shawe-Taylor J.: *Luckiness in Machine Learning*
876. Zaveršnik M.: *PDF in LaTeX*
877. Mrvar A., Batagelj V.: *Analiza in risanje rodovnikov s programom Pajek*
878. Batagelj V.: *XML*
879. Molan G.: *Vzdrževanje programov s prevajanjem izvorne kode v objektno bazo*
880. Batagelj V.: *Omrežni učbenik*
881. Batagelj V.: *Omrežni učbenik, 2. del*
882. Lokar M.: *O uporabi simbolnega računanja pri pouku matematike v srednji šoli*
883. Zakrajšek E.: *Tu in tam*
884. Savnik I.: *Arhitektura relacijskega sistema za upravljanje s podatkovnimi bazami*
885. Grobelnik M.: *Identifikacija hierarhične strukture v zaporedjih*
886. Zakrajšek: *Tu in tam, 2. del*
887. Željko M.: *Informacijski strežnik DMFA, Komisije za popularizacijo matematike v srednji šoli*
888. Batagelj V.: *Drobtine, 5. del*
889. Brodnik A., Juvan M.: *Naloge z mednarodnega ACMovega tekmovanja v programiranju 1998*
890. Lokar M.: *Izbirno tekmovanje študentov Univerze v Ljubljani za udeležbo na ACM International Collegiate Programming Contest*
891. Gams M., Šef T.: *Slovenski govor in prevajanje iz angleščine na računalnikih*
892. Maurer R.: *LyX - WYSIWYG L^AT_EX*
893. Šurlan A.: *Predstavitev govoreče računalniške enote za slepe*
894. Diudea M. / Babeş-Bolyai University, Cluj, Romunija: *Cluj indices – Powerful descriptors of 2-D and 3-D (molecular) Graphs*
895. Pisanski T.: *Grboslovje v Javascriptu*
896. Zakrajšek E.: *Sistem za matematično modeliranje MATLAB*
897. Vidmar R.: *Dekompiliranje*
898. Vidmar R.: *Dekompiliranje / Front end*
899. Vidmar R.: *Dekompiliranje / Back End & Co.*

- 900. Mišović B.: *xDSL – naprave za prenos podatkov*
- 901. Batagelj V., Mrvar A.: *Pajčevine 1*
- 902. Zakrajšek E.: *Stavnica*
- 903. Bren M.: *Različnosti in razdalje med mešanicami*
- 904. Mrvar A., Batagelj V.: *Pajčevine 2*
- 905. Korenjak-Černe S.: *Prilagojena metoda voditeljev za razvrščanje velikih podatkovij z neenovitimi opisi enot*
- 906. Batagelj V.: *Drobtine, 6. del*
- 907. Batagelj V.: *Drobtine, 7. del*
- 908. Grobelnik M.: *Protokol naš vsakdanji*
- 909. Batagelj V.: *Nekaj zabavnih nalog*
- 910. Pisanski T.: *Grafi geometričnih konfiguracij*
- 911. Mušič B.: *Optične komunikacije*
- 912. Grobelnik M.: *AD-Drevesa & Optimalna rešitev Rubikove kocke*
- 913. Lokar M.: *ACM International Collegiate Programming Contest 1998/99, Praga, 13. - 14. 11. 1998*
- 914. Batagelj V.: *Prikazi podatkovij*
- 915. Batagelj V.: *Prikazi podatkovij, 2. del*
- 916. Razpet N., Razpet M.: *Cabri II*
- 917. Rožič J., Skobrne P.: *Premalo časa za prostor in preveč prostora za čas*
- 918. Maurer R.: *Termini iz Unixa*

1999

- 919. Batagelj V.: *T_EXnikalije / METAPOST*
- 920. Gabrijelčič P.: *Kako pospešiti program?*
- 921. Bajec K.: *Sestavljanje omrežnih testov*
- 922. Maurer R.: *Termini iz Unixa, 2. del*
- 923. Zaveršnik M.: *Zvok v Logu*
- 924. Lokar M.: *Matematik za v žep*
- 925. Lokar M.: *Matematik za v žep, ponovitev*
- 926. Batagelj V.: *Utrinki s poti na SUNBELT XIX*
- 927. Grobelnik M.: *Data *ing*
- 928. Platiše U.: *Ultimate Realtime Operating System (UROS) za 8 bitne AVR-mikrokontrolerje*
- 929. Batagelj V. / video: *Izbor posnetkov o računalništvu in matematiki*

930. Lokar M.: *Priprave na letošnji ACM International Collegiate Programming Contest*
931. Batagelj V. / video: *Izbor posnetkov o računalništvu in matematiki, 2. del*
932. Divjak A.: *Učenje na daljavo*
933. Batagelj V.: *Uporabnost omrežnih mest*
934. Zaveršnik M.: *naloge s 1. kroga prvenstva Univerze v Ljubljani v programiranju*
935. Batagelj V.: *Naloge na grafih*
936. Bojadžiev D.: *Matematična konstrukcija računalniških virusov*
937. Marinček J.: *Geometrijski problemi*
938. Zakrajšek E., ml. / Federal Reserve Bank of New York: *Microeconomic Inventory Adjustment and Aggregate Dynamics*
939. Zakrajšek E., ml. / Federal Reserve Bank of New York: *Purchasing Power Parity: Three Stakes Through the Heart of the Unit Root Null*
940. King R.B. / University of Georgia, Athens, Georgia, ZDA: *Looking Back: My Visit to Yugoslavia in 1958*
941. Toplak M. / IBM CER: *Uporaba sporočil pri načrtovanju in povezovanju programov*
942. Stres V.: *Umetnost vida*
943. Mrvar A., Batagelj V.: *Analiza Erdösevega grafa in novosti v Pajku*
944. Batagelj V., Randić M.: *Slikovni jeziki*
945. Miller R., (Hollifield B., Sanders P.) / Pittsburgh, ZDA: *An empirical model of a pure limit order market*
946. Zaveršnik M.: *Določanje pomembnih točk v velikih usmerjenih omrežjih*
947. Batagelj V., Zaveršnik M.: *Vtisi in novosti s konference EuroLogo'99*
948. Batagelj V.: *Vtisi in novosti s konference EuroLogo'99, 2. del*
949. Rozman F.: *Materija izhaja iz nematerialnih osnov*
950. Kononenko I, Zrimec T.: *Dosedanji rezultati raziskav s Kirlianovo kamero*
951. Zakrajšek E.: *Verižnica*
952. CD, zadnja sekcija na: *AWAMIDA'99*
953. Batagelj V.: *Nekaj novejših prikazov podatkov*
954. Batagelj V.: *T_EXnikalije*
955. Batagelj V.: *T_EXnikalije, 2. del*
956. Batagelj V.: *Nekaj zanimivih vstavkov*
957. Jurišić A.: *Ekvitalne particije (v teoriji grafov)*

- 958. Leskovec J.: *Detekcija človeškega telesa s pomočjo analize stereo slik*
- 959. RAZGOVOR: *Klepet o tem in onem*
- 960. Vidmar R.: *Kardeljev gramofon*
- 961. Grobelnik M.: *Web v številkah*
- 962. Batagelj: *TEXnikalije: slike in prosojnice*

2000

- 963. Grobelnik M.: *Kako naredimo podatkovno skladišče?*
- 964. Brank J.: *R-drevesa*
- 965. Pisanski T.: *Magma*
- 966. Mrvar A.: *Pajčevine*
- 967. Golić J.Dj. / Univerza v Beogradu: *Combinatorial Aspects of Stream Cipher Cryptanalysis*
- 968. Batagelj V.: *CSS in aktivni omrežni sestavki*
- 969. Batagelj V.: *L^AT_EX, PDF in prosojnice*
- 970. Batagelj V. / video: *Zanimivosti iz računalništva*
- 971. Zakrajšek E.: *Ravnotežje paličja*
- 972. Batagelj V.: *Vaje iz reševanja problemov*
- 973. Zakrajšek E.: *Lastna nihanja paličja*
- 974. Jakopin P.: *CORTES – internetna zbirka besedil*
- 975. Gams M. / RAZGOVOR: *Informacijski družbi na rob*
- 976. Batagelj V.: *Bitne slike*
- 977. Turk Ž. / na FAGG, svečana dvorana: *PBL – projektni študij s pomočjo WWW*
- 978. Pompe J., Cafuta K.: *Virtualna univerza*
- 979. Batagelj V.: *Hiperbolična geometrija, 1.del – inverzija na krog*
- 980. Batagelj V.: *Hiperbolična geometrija, 2.del – Möbiusove in neevklidske transformacije*
- 981. Vrscay E.R. / University of Waterloo, Kanada: *From Fractal Image Compression to ODEs: Solving Inverse Problems Using Contraction Maps*
- 982. Batagelj V.: *Hiperbolična geometrija, 3.del – Poincaréjeva neevklidska geometrija*
- 983. Batagelj V.: *Hiperbolična geometrija, 4.del – Poincaréjeva neevklidska geometrija – lastnosti*
- 984. Vuk M.: *COM in COM+*

- 985. Batagelj V.: *Hiperbolična geometrija, 5.del – Uporabe in programi*
- 986. Grabnar M.: *Perlovska pametovanja*
- 987. Zaveršnik M.: *Uvod v Open Inventor*
- 988. Stres V.: *Uvod v vizualizacijo*
- 989. Pavletič E.: *Java3D*
- 990. Pavletič E.: *Java3D, 2. del*
- 991. Maurer R., Košir A., Samastur M.: *Linux na konferencah*
- 992. Pisanski T.: *Priprave na proslavo 200 letnice Vegovega baronstva*
- 993. Batagelj V.: *SVG – omrežni opisi slik*
- 994. Batagelj V.: *SVG – omrežni opisi slik, 2. del*
- 995. Slak U.: *BIND Domain Name System*
- 996. Batagelj V.: *Nekaj uporab SVG*
- 997. Zaveršnik M.: *Naloge s 3. izbirnega tekmovanja iz programiranja ACM*
- 998. Mladenić D.: *Data mining on knowledge extracted from the Web*
- 999. Stallman R.M. / GNU, ZDA; v dvorani Smelta: *The Free Software Movement and the GNU/Linux Operating System*
- 1000. Zakrajšek E.: *Spominjam se ...*
- 1001. Batagelj V. / RAZGOVOR: *1001 Sredin seminar*

Sredin seminar 2000

- 1001. **razgovor**, *1001 Sredin seminar*, 1. del, 8.11.2000,
- 1002. **razgovor**, *1001 Sredin seminar*, 2. del, 15.11.2000,
- 1003. **Egon Zakrajšek**, *Spominjam se ...*, 1. del, 22.11.2000,
- 1004. **Egon Zakrajšek**, *Spominjam se ...*, 2. del, 29.11.2000,
- 1005. **Michael Wang**, *Information Structure of Intelligent Transportation Systems (ITS)*, 6.12.2000,
- 1006. **razgovor**, *GNU in Windowsi*, 13.12.2000,
- 1007. **razgovor**, *GNU in LAPACK na Win*, 20.12.2000.

Sredin seminar 2001

- 1008. **Vladimir Batagelj**, *TEXnikalije*, 1. del, 3.1.2001,
- 1009. **Vladimir Batagelj**, *TEXnikalije*, 2. del, 10.1.2001,
- 1010. **Matjaž Željko**, *Informacijski strežnik DMFA*, 17.1.2001,
- 1011. **Razgovor na temo**, *Nova pravila za registracijo domen v .si*, 24.1.2001,
- 1012. **Ante Graovac**, *O spektralnim gustočama u grafovima*, 31.1.2001,
- 1013. **Vladimir Batagelj**, *Prikazi večrazsežnih podatkov*, 7.2.2001,

1014. **Vladimir Batagelj**, *Analiza dvovrstnih omrežij*, 14.2.2001,
 1015. **Tomaž Pisanski**, *Grafi na stropih naših gotskih cerkva*, 21.2.2001,
 1016. **Roman Maurer**, *Sistem za nadzor različic CVS*, 28.2.2001,
 1017. **Damijan Popovič**, *Prikaz Vegove razstave na Infomatu*, 7.3.2001,
 1018. **Aleksandar Jurišič**, *ElGamalovi kriptosistemi*, 14.3.2001,
 1019. **Igor Dolinšek**, *CIM in WBEM standardi*, 21.3.2001,
 1020. **Vladimir Batagelj**, *SVG – omrežni opisi slik (novosti)*, 28.3.2001,
 1021. **Jezikovna sekcija SDI**, *Spletni slovarček – skupni projekt slovenskih informatikov*, 11.4.2001,
 1022. **Josep Antoni Martin–Fernandez**, *Compositional data*, 18.4.2001,
 1023. **Vladimir Batagelj**, *TEXnikalije (NET.STY)*, 9.5.2001,
 1024. **Primož Peterlin**, *Krajevno prilagajanje programov s programskim paketom GNU Gettext*, 16.5.2001,
 1025. **Jezikovna sekcija SDI**, *Terminološki slovar Slovenskega društva Informatika*, 23.5.2001,
 1026. **Vladimir Batagelj**, *Uporabe SVG*, 30.5.2001,
 1027. **Vladimir Batagelj**, *Slike v LATEXu*, 1. del, 6.6.2001,
 1028. **Vladimir Batagelj**, *Slike v LATEXu*, 2. del, 13.6.2001,
 1029. **Vladimir Batagelj**, *Slike v LATEXu*, 3. del, 20.6.2001,
 1030. **Matjaž Zaveršnik**, *HTML in programčki napisani v Java2*, 17.10.2001,
 1031. **Vladimir Batagelj**, **Matjaž Zaveršnik**, *Poletna bera*, 7.11.2001,
 1032. **Vladimir Batagelj**, *Binomska porazdelitev*, 14.11.2001,
 1033. **Egon Zakrajšek**, *Ravnotežje sistema električno nabitih delcev*, 21.11.2001,
 1034. **Vladimir Batagelj**, *Uvod v XML in XSL*, 1. del, 28.11.2001,
 1035. **Egon Zakrajšek**, *Žičnica*, 5.12.2001,
 1036. **Vladimir Batagelj**, *Uvod v XML in XSL*, 2. del, 12.12.2001,
 1037. **Aleš Mustar**, *Request Tracker*, 19.12.2001.

Sredin seminar 2002

1038. **Vladimir Batagelj**, *Funkcije in objekti v Javascriptu*, 1. del, 16. 1. 2002,
 1039. **Vladimir Batagelj**, *Funkcije in objekti v Javascriptu*, 2. del, 23. 1. 2002,
 1040. **Vladimir Batagelj**, *Funkcije in objekti v Javascriptu*, 3. del, 30. 1. 2002,
 1041. **Vladimir Batagelj**, *Funkcije in objekti v Javascriptu*, 4. del, 6. 2002. 2002,
 1042. **Matjaž Zaveršnik**, *Javascript in dinamične spletne strani*, 13. 2. 2002,
 1043. **Vladimir Batagelj**, *Omrežne drobtine*, 20. 2002. 2002,
 1044. **Rok Vidmar**, *Kaj zmore VMS s kopico računalnikov?*, 1. del, 27. 2. 2002,
 1045. **Tomaž Pisanski**, *Fermatov zadnji tango*, 6. 3. 2002,
 1046. **Matjaž Željko**, *Novosti pri Informacijskem strežniku DMFA*, 13. 3. 2002,

1047. **Rok Vidmar**, *Kaj zmore VMS s kopico računalnikov?*, 2. del, 20. 3. 2002,
 1048. **Rok Vidmar**, *Kaj zmore VMS s kopico računalnikov?*, 3. del, 27. 3. 2002,
 1049. **Rok Vidmar**, *Kaj zmore VMS s kopico računalnikov?*, 4. del, 3. 4. 2002,
 1050. **Egon Zakrajšek**, *Trefethenov izziv*, 8. 5. 2002,
 1051. **Vladimir Batagelj**, **Matjaž Zaveršnik**, *Trikotniška in mnogokotniška povezanost omrežij*, 26. 6. 2002,
 1052. **Egon Zakrajšek, ml.**, *Inventory dynamics and business cycles: what has changed?*, 9. 10. 2002,
 1053. **Michele Emmer**, *Math & Film & Theatre*, 16. 10. 2002,
 1054. **Vladimir Batagelj**, *Omrežja sklicevanj*, 23. 10. 2002,
 1055. **Matjaž Željko**, *Brihtnež*, 13. 11. 2002,
 1056. **Vladimir Batagelj**, *TEXnikalije – sestavki v PDFju*, 20. 11. 2002,
 1057. **Vladimir Batagelj**, *TEXnikalije – prosojnice v PDFju*, 27. 11. 2002,
 1058. **Darko Bulat**, *Muzej računalništva in informatike*, 4. 12. 2002.

Sredin seminar 2003

1059. **Vladimir Batagelj**, *Statistično programsko okolje R*, 8. 1. 2003,
 1060. **Vladimir Batagelj**, *Programiranje v R-ju*, 22. 1. 2003,
 1061. **Andrej Bauer**, *OCAML*, 1. del, 29. 1. 2003,
 1062. **Andrej Bauer**, *OCAML*, 2. del, 5. 2. 2003,
 1063. **Tomaz Pisanski**, *Ploskve za vsakogar*, 12. 2. 2003,
 1064. **Marko Grobelnik**, *Analiza 5 projektov OP*, 26. 2. 2003,
 1065. **Vladimir Batagelj**, *Analiza velikih omrežij s Pajkom*, 5. 3. 2003,
 1066. **Vladimir Batagelj**, **Andrej Mrvar**, *Analiza zelo velikih omrežij*, 12. 3. 2003,
 1067. **Marko Grobelnik**, *Projekti 6OP na enostaven način*, 19. 3. 2003,
 1068. **Martin Pečar**, *Urejenosti*, 26. 3. 2003,
 1069. **Katarina Puc**, *Terminološki slovar SDI*, 2. 4. 2003,
 1070. **Matija Lokar**, *Tekmovanja v programiranju*, 16. 4. 2003,
 1071. **Kaj Ārno**, *The state of the Dolphin*, 17. 4. 2003,
 1072. **Lucijan Bratuš**, *Pisave*, 24. 4. 2003,
 1073. **Vladimir Batagelj**, **Matjaž Zaveršnik**, *NetLogo*, 14. 5. 2003,
 1074. **Tomaz Erjavec**, *Korpusi*, 21. 5. 2003,
 1075. **Mirjan Źorž**, *Simetrijski sistem*, 28. 5. 2003,
 1076. **Valerij B. Kudrjavcev**, *Avtomati v labirintih*, 4. 6. 2003,
 1077. **Jovan Popović**, *Motion Design in Computer Animation*, 11. 6. 2003,
 1078. **Martin Juvan**, *Reševanje nalog ACM*, 15. 10. 2003,
 1079. **Vladimir Batagelj**, **Matjaž Zaveršnik**, *Analiza omrežja patentov – otoki*, 29. 10. 2003,

1080. **Janez Brank, Jure Leskovec**, *Napovedovanje števila dostopov do člankov na strežniku – KDD Cup 03*, 5. 11. 2003,
 1081. **Primož Peterlin**, *EurTeX 2003*, 3. 12. 2002,
 1082. **Vladimir Batagelj**, *Zgradba usmerjenih grafov*, 10. 12. 2003,
 1083. **Andrej Bauer**, *Zapiski v XML-ju*, 17. 12. 2003.

Sredin seminar 2004

1084. **Boris Horvat**, *Sistem za upravljanje z vsebino Zope*, 11. 2. (2 uri),
 1085. **Matjaž Gams in Mitja Luštrek**, *Patologija minimaksa – iskalnih algoritmov v drevesih iger*, 18. 2. (2 uri),
 1086. **Primož Gabrijelčič**, *OpenBSD - od začetka do vdorobrana*, 25. 2. (1 ura),
 1087. **Žiga Kranjec**, *Slix - GNU/Linux namizje*, 1. del. del, 3. 3. (2 uri),
 1088. **Žiga Kranjec**, *Slix - GNU/Linux namizje*, 2. del. del, 10. 3. (2 uri),
 1089. **Vladimir Batagelj**, *TeXnikalije*, 17. 3. (2 uri),
 1090. **Vladimir Batagelj**, *Digitalna fotografija v zbiranju gradiv*, 7. 4. (2 uri),
 1091. **Boštjan Šuhel**, *PHP/Apache/MySQL*, 1. del. del, 5. 5. (2 uri),
 1092. **Boštjan Šuhel**, *PHP/Apache/MySQL*, 2. del. del, 5. 5. (2 uri),
 1093. **Vladimir Batagelj in Matjaž Zaveršnik**, *XML*, 26. 5. (2 uri),
 1094. **Andrej Mrvar**, *Novosti v Pajku*, 2. 6. (2 uri),
 1095. **Vladimir Batagelj**, *Python na hitro*, 1. del. del, 16. 6. (2 uri),
 1096. **Vladimir Batagelj**, *Python na hitro*, 2. del. del, 23. 6. (2 uri),
 1097. **Roman Maurer**, *Wikipedija - prosta enciklopedija*, 13. 10. (2 uri),
 1098. **Vladimir Batagelj**, *Sestavljanje slik v L^AT_EX-u in SVG*, 20. 10. (2 uri),
 1099. **Tony Guttmann**, *A rook's tour - or walks crossing a square*, 27. 10. (2 uri),
 1100. **Vladimir Batagelj**, *Multivariatne pajčevine*, 3. 11. (2 uri),
 1101. **Vladimir Batagelj**, *Izobraževalna gradiva*, 10. 11. (2 uri),
 1102. **Andrej Mrvar**, *Večkratna omrežja v Pajku*, 24. 11. (2 uri),
 1103. **Matjaž Željko**, *Matematični problemi in WAP*, 1. 12. (2 uri),
 1104. **Stanislav Južnič**, *Ivo Lah, prvi slovenski računalničar*, 8. 12. (2 uri),
 1105. **Vladimir Batagelj**, *Priprava omrežij v R-ju*, 15. 12. (2 uri).

Sredin seminar 2005

1106. **Stanislav Južnič**, *Violinist Tartini, naš matematik in fizik (ob dvestopetdesetletnici Tartinijevega Traktata o glasbi)*, 5. 1.,
 1107. **Vladimir Batagelj**, *Metapodatki in opis izobraževalnih gradiv*, 12. 1.,
 1108. **Stanislav Južnič**, *Kako je vitez Močnik potrkal na vrata barona Cauchyja v Gorici?*, 30. 3.,
 1109. **Vladimir Batagelj**, *RSS – kaj je novega na spletu?*, 6. 4.,

1110. **Andrej Mrvar, Vladimir Batagelj**, *Novosti v Pajku*, 4. 5.,
 1111. **Darko Brvar**, *Dinamični prikaz časovnih omrežij*, 18. 5.,
 1112. **Vladimir Batagelj, Andrej Mrvar**, *Nova postopka za analizo (velikih) dvovrstnih omrežij*, 5. 10.,
 1113. **Vladimir Batagelj**, *Prikazi omrežij*, 12. 10.,
 1114. **Stanislav Južnič**, *Naši rekordi v pravilno izračunanih decimalkah števila π* , 19. 10.,
 1115. **Katarina Puc, Vladimir Batagelj**, *Slovar informatike – nenajdene*, 26. 10.,
 1116. **Vladimir Batagelj**, *Sudoku*, 9. 11.,
 1117. **Katarina Puc, Vladimir Batagelj**, *Slovar informatike*, 23. 11.,
 1118. **Vladimir Batagelj**, *Splet kot 'možgani človeštva'*, 14. 12.

Sredin seminar 2006

1119. **Tomaž Pisanski, Primož Lukšič, Boris Horvat**, *Spletna podpora predavanjem na FMF*, 18. 1.,
 1120. **Vladimir Batagelj**, *Množenje omrežij in analiza podatkov*, 25. 1.,
 1121. **Tomaž Pisanski, Roman Maurer, Andraž Sraka, Jan Kraljič**, *Srečanje slovenskih wikistov*, 1. 2.,
 1122. **Stanislav Južnič**, *Dragocena matematično-astronomska knjiga pravkar odkrita v Ljubljani*, 15. 2.,
 1123. **Matjaž Zaveršnik**, *Zasnova programa za delo z ogromnimi omrežji*, 22. 3.,
 1124. **Vladimir Batagelj**, *Analiza omrežij sodelovanj*, 5. 4.,
 1125. **Vladimir Batagelj**, *Izgradnja omrežij sodelovanj*, 12. 4.,
 1126. **Primož Jakopin**, *Spletni slovar besed slovenskega jezika*, 3. 5.,
 1127. **Vladimir Batagelj**, *Grafi in omrežja v Pythonu*, 24. 5.,
 1128. **Stanislav Južnič**, *Kranjsko-kitajski matematik Hallerstein*, 31. 5.,
 1129. **Vladimir Batagelj**, *Zemljevidi in analiza podatkov*, 21. 6.,
 1130. **Vladimir Batagelj**, *Drobtine (iz T_EXa in s spleta)*, 4. 10.,
 1131. **Aleš Košir, Roman Maurer**, *Tekmovanje srednješolcev v pisanju Wikipedije*, 11. 10.,
 1132. **Mojca Miklavec**, *ConT_EXt – (La)T_EX v novi preobleki*, 18. 10.,
 1133. **Matjaž Željko**, *Tehnična podpora MMO*, 25. 10.,
 1134. **Aleš Petrič, Jernej Lavrenčič**, *Pravna vprašanja, s katerimi se srečujejo ustvarjalci internetnih vsebin (Wikipedije)*, 8. 11.,
 1135. **Urban Bren, Matevž Bren**, *Thielejevi kumulanti in razčlemba proste energije*, 15. 11.,
 1136. **Matjaž Jeran**, *Sistem za upravljanje spletnih vsebin Plone*, 22. 11.,
 1137. **Vladimir Batagelj, Andrej Mrvar**, *Pajek ima 10 let*, 6. 12.,
 1138. **Vladimir Batagelj**, *XSLT – slogi za pretvarjanje označenih besedil*, 13. 12.

Sredin seminar 2007

1139. **Darko Zupanc, Gregor Cankar**, *Orodje za analize dosežkov ob zaključku srednje šole*, 21. 2.,
1140. **Vladimir Batagelj**, *TEXnikalije*, 28. 2.,
1141. **Vladimir Batagelj**, *Hierarhično razvrščanje v omrežjih*, 1. del, 7. 3.,
1142. **Vladimir Batagelj**, *Hierarhično razvrščanje v omrežjih*, 2. del, 14. 3.,
1143. **Vladimir Batagelj**, *Metoda voditeljev (in razvrščanje v omrežjih)*, 21. 3.,
1144. **Vladimir Batagelj**, *Omrežja z Web of Science*, 1. del, 4. 4.,
1145. **Vladimir Batagelj**, *Omrežja z Web of Science*, 2. del, 11. 4.,
1146. **Vladimir Batagelj**, *Analiza omrežja Wikipedia*, 18. 4.,
1147. **Primož Lukšič**, *Rodovne funkcije in njihova uporaba*, 25. 4.,
1148. **Vladimir Batagelj, Simona Korenjak-Černe, Nataša Kežjar**, *Sunbelt 2007*, 16. 5.,
1149. **Boštjan Kuzman**, *WIMS in dinamična e-gradiva*, 23. 5.,
1150. **Vladimir Batagelj, Andrej Mrvar**, *Hierarhično razvrščanje z relacijsko omejitvijo v velikih omrežjih*, 30. 5.,
1151. **Vladimir Batagelj**, *Nekaj analiz omrežja "social network*"*, 6. 6.,
1152. **Vladimir Batagelj, Nataša Kežjar, Simona Korenjak-Černe**, *Iskanje časovnih vzorcev v omrežjih sklicevanj*, 14. 11.,
1153. **Vladimir Batagelj**, *Nekaj programov in knjižnic za analizo besedil*, 21. 11.,
1154. **Patrick Doreian, Andrej Mrvar**, *Partitioning signed networks*, 28. 11.,
1155. **Vladimir Batagelj, Roberto Franzosi, Andrej Mrvar**, *Analiza besedil in analiza omrežij*, 12. 12.,
1156. **Vladimir Batagelj**, *Analiza omrežij z Web of Science*, 19. 12.

Sredin seminar 2008

1157. **Primož Lukšič**, *Standardi s področja e-izobraževanja*, 16. 1.,
1158. **Vladimir Batagelj**, *Sreda, Pajek in piramide*, 13. 2.,
1159. **Vladimir Batagelj**, *Omrežja v Pythonu*, 20. 2.,
1160. **Simona Korenjak-Černe**, *Prebivalstvene piramide*, 27. 2.,
1161. **Vladimir Batagelj**, *Risanje v pythonu*, 5. 3.,
1162. **Vladimir Batagelj**, *Utrinki iz Bertinora in Louvain-la-neuve*, 26. 3.,
1163. **Vladimir Batagelj**, *Prikazi velikih grafov in omrežij, 1.del*, 2. 4.,
1164. **Vladimir Batagelj**, *Prikazi velikih grafov in omrežij, 2.del*, 9. 4.,
1165. **Vladimir Batagelj**, *Nekaj novejših načinov prikaza podatkov*, 16. 4.,
1166. **Vladimir Batagelj**, *(X, Y, Z)-razčlenitve grafov*, 14. 5.,
1167. **Maria Prosperina Vitale**, *Statistical tools to explore networks of scientific collaboration: a case study; in Non-Symmetrical Correspondence Analysis*

- to explore dependence structure in the Network of the unemployed people in Naples*, 12. 11.,
1168. **Luka Kronegger**, *Soavtorska omrežja slovenskih raziskovalcev*, 19. 11.,
1169. **Maria Prosperina Vitale**, *The impact of collaboration on student performance in an e-learning environment; in Deriving an ex-post network from a semantic space*, 26. 11.,
1170. **Vladimir Batagelj**, *Homophily in networks with tagged units*, 3. 12.

Sredin seminar 2009

1171. **Vladimir Batagelj**, *Množenje omrežij*, 10. 12.,
1172. **Vladimir Batagelj**, *Postopek Pathfinder*, 11. 2.,
1173. **Nataša Kejžar**, **Simona Korenjak-Černe**, **Vladimir Batagelj**, *Prispevki za IFCS'09*, 18. 2.,
1174. **Stanislav Južnič**, *Napredek matematičnih ved na ozemlju poseljenem s Slovenci*, 25. 2.,
1175. **Matjaž Željko**, *Računalniška podpora tekmovanjem pri DMFA Slovenije*, 6. 5.,
1176. **T. Pisanski**, **O. Jarh**, **A. Kozjek**, *Muzej interneta – začetki interneta v Sloveniji*, 27. 5.,
1177. **Urban Bren**, **Matevž Bren**, *Mikrovalovna kataliza: Primerjava analitičnega modela z rezultati simulacije*, 11. 11.,
1178. **Vladimir Batagelj**, **Kristijan Breznik**, *Analiza šahovskih podatkov s spletišča FIDE: 1. del – Zbiranje podatkov*, 18. 11.,
1179. **Kristijan Breznik**, **Vladimir Batagelj**, *Analiza šahovskih podatkov s spletišča FIDE: 2. del – Analize podatkov*, 2. 12.

Sredin seminar 2010

1180. **Luka Kronegger**, *Soavtorska omrežja slovenskih raziskovalcev*, 31. 3.,
1181. **Stanislav Južnič**, *Prehajanje matematičnega znanja iz Pariza v francosko Ljubljano Napoleonovih dni*, 7. 4.,
1182. **Vladimir Batagelj**, *TeX in Unicode: Kako v TeXu pisati po kitajsko?*, 14. 4.,
1183. **Vladimir Batagelj**, *Pajek, Unicode in InkScape*, 5. 5.,
1184. **Matevž Bren**, *Usmerjena različnost*, 26. 5.,
1185. **Vladimir Batagelj**, *Pathfinder – postopek za določanje skeleta omrežja*, 2. 6.,
1186. **Zaida Chinchilla Rodríguez**, *Slovenian Science in Scopus*, 20. 10.,

1187. **Vladimir Batagelj, Nataša Kejžar, Simona Korenjak-Černe**, *Razvrščanje simbolnih podatkov*, 27. 10.,
 1188. **Vladimir Batagelj**, *Novi L^AT_EXov slog Interfaces*, 10. 11.

Sredin seminar 2011

1189. **Stanislav Južnič**, *Zgodovina raziskovanja vakuuma in vakuumskih tehnik, drugi del.*, 12. 1.,
 1190. **Peter Holozan**, *Samodejno sestavljanje tabelaričnih nalog v slovenščini*, 11. 5.,
 1191. **Miro Lozej**, *O deljivosti v Pascalovem trikotniku*, 18. 5.,
 1192. **Vladimir Batagelj**, *O določanju skupin pri razvrščanju v skupine*, 25. 5.,
 1193. **Andrej Razpet**, *Populacijska genetika - osnove, primeri in problemi*, 12. 10.,
 1194. **Kristijan Breznik**, *Analiza odigranih nogometnih tekem med reprezentancami; primer prostorske analize in analize omrežij*, 19. 10.,
 1195. **Jernej Bodlaj**, *Hierarhično razvrščanje v omrežjih, posplošitev na povezave in algoritem*, 2. 11.,
 1196. **Vladimir Batagelj**, *Risanje zemljevidov v R-ju*, 9. 11.,
 1197. **Vladimir Batagelj**, *Risanje zemljevidov v R-ju, 2. del*, 16. 11.,
 1198. **Roman Luštrik**, *Da ne bo osebni računalnik samo drag mlinček*, 23. 11.,
 1199. **Vladimir Batagelj**, *MapReduce in porazdeljene obdelave velikih podatkovij*, 30. 11.

Sredin seminar 2012

1200. **Domenico De Stefano**, *Graph embedding procedure via dissimilarity mapping for social network comparison*, 18. 1.,
 1201. **Vladimir Batagelj**, *R-ožice, 1. del*, 25. 1.,
 1202. **Andrej Blejec**, *Animirana grafika v R*, 15. 2.,
 1203. **Kristijan Breznik**, *Malce drugačni prikazi omrežij*, 22. 2.,
 1204. **Vladimir Batagelj**, *R-ožice, 2. del*, 29. 2.,
 1205. **Selena Praprotnik**, *Permutacijski testi*, 7. 3.,
 1206. **Monika Cerinšek**, *Dvovrstne posplošene sredice*, 21. 3.,
 1207. **Vladimir Batagelj**, *Multimediji in L^AT_EX*, 28. 3.,
 1208. **Tomaz Weiss**, *Razvrščanje porazdelitev in napovedovanje starosti imetnika kartice zvestobe*, 4. 4.,
 1209. **Miro Lozej**, *Porazdelitev tlakov na površinah jader*, 11. 4.,
 1210. **Vladimir Batagelj**, *Utrinki iz R-ja*, 18. 4.,
 1211. **Vladimir Batagelj**, *Bibliometrična omrežja*, 16. 5.,
 1212. **Kristijan Breznik**, *Algoritem PageRank*, 6. 6.,

1213. **Klemen Simonič**, *Linked data: Predicting missing properties*, 13. 6.,
 1214. **Gomez Nunez, Antonio Jesus**, *Improving the Categorization of Scopus Journals included in SCImago Journal & Country Rank (SJR)*, 20. 6.,
 1215. **Vladimir Batagelj**, *Vrelci in brezna v usmerjenih omrežjih*, 27. 6.

Sredin seminar 2013

1216. **Vladimir Batagelj**, *Priprava bibliografskih omrežij*, 16.10.,
 1217. **Jernej Bodlaj**, *Datotečni formati za shranjevanje omrežij*, 23.10.,
 1218. **Aleš Žiberna**, *Bločno modeliranje večnivojskih omrežij*, 6.11.,
 1219. **Nino Bašič**, *Univerzitetni programerski maraton*, 13.11.,
 1220. **Vladimir Batagelj**, *Časovna omrežja*, 20.11.,
 1221. **Jernej Bodlaj, Monika Cerinšek**, *Analiza podatkov za izziv D4D (Data For Development)*, 27.11.,
 1222. **Miro Lozej**, *Modeliranje časovnih vrst*, 4.12.,
 1223. **Monika Cerinšek**, *Dvovrstne posplošene sredice*, 18.12..

Sredin seminar 2014

1224. **Vladimir Batagelj**, *Analiza acikličnih omrežij*, 8.1.,
 1225. **Vladimir Batagelj**, *Težave pri pripravi bibliografskih omrežij*, 15.1.,
 1226. **Vladimir Batagelj**, *Podlage za analizo časovnih omrežij*, 5.3.,
 1227. **Vladimir Batagelj**, *Analiza časovnih omrežij / algoritmi za operacije s časovnimi količinami*, 12.3.,
 1228. **Vladimir Batagelj**, *Analiza časovnih omrežij / primeri*, 19.3.,
 1229. **Jernej Bodlaj, Vladimir Batagelj**, *Analiza bibliometričnih omrežij na podatkih WoS na temo topoloških indeksov*, 2.4.,
 1230. **Vladimir Batagelj, Selena Praprotnik**, *Analiza časovnih omrežij / mere 1*, 9.4.,
 1231. **Vladimir Batagelj, Selena Praprotnik**, *Analiza časovnih omrežij / mere 2*, 16.4.,
 1232. **skupina študentov**, *Dinamična omrežja v financah in na spletu / Bitcoin in druge kripto valute 1*, 14.5.,
 1233. **skupina študentov**, *Dinamična omrežja v financah in na spletu / Bitcoin in druge kripto valute 2*, 21.5.,
 1234. **skupina študentov**, *Dinamična omrežja v financah in na spletu / Bitcoin in druge kripto valute 3*, 28.5.,
 1235. **skupina študentov**, *Dinamična omrežja v financah in na spletu / Bitcoin in druge kripto valute 4*, 4.6.,
 1236. **Lovro Šubelj**, *Izbrana dela iz analize omrežij*, 9.7.,

1237. **Selena Praprotnik, Vladimir Batagelj**, *Časovna omrežja / teorija, knjižnica TQ in Ianus*, 23.7.,
1238. **Kristijan Breznik**, *Omrežje ERASMUS*, 30.7.,
1239. **Tomaž Pisanski**, *Kako postati visoko citiran matematik?*, 6.8..

Sredin seminar 2015

1240. **Selena Praprotnik**, *Polkolobarji za analizo časovnih omrežij*, 11. 3.,
1241. **Stanislav Južnič**, *Akadske genealogije slovenskih matematikov*, 18. 3.,
1242. **Selena Praprotnik**, *Rekurzivne mere pomembnosti v časovnih omrežjih z ničelnimi potovalnimi in čakalnimi časi*, 25. 3.,
1243. **Pablo Lucas**, *Understanding the Network Structure of Irish Primary Care Teams*, 1. 4.,
1244. **Vladimir Batagelj**, *Časovna bibliografska omrežja*, 8. 4.,
1245. **Marjan Cugmas**, *Strukture so-avtorskih omrežij slovenskih raziskovalcev in stabilnost raziskovalnih skupin v času*, 15. 4.,
1246. **Pedro Campos**, *A Symbolic approach to detect communities in social networks*, 6. 5.,
1247. **Zoran Levnajić**, *Network analysis and Physics*, 13. 5.,
1248. **Vladimir Batagelj**, *Analiza bibliografije z WoS o bločnem modeliranju in razvrščanju v omrežjih*, 20. 5.,
1249. **Vladimir Batagelj**, *Analiza bibliografije z WoS o bločnem modeliranju in razvrščanju v omrežjih*, 27. 5.,
1250. **Vladimir Batagelj**, *Analiza bibliografije z WoS o "Peer review"*, 3. 6.,
1251. **Vladimir Batagelj**, *JSON in analiza omrežij*, 21.10.,
1252. **Vladimir Batagelj**, *JSON, D3.js in prikazi omrežij*, 28.10.,
1253. **Ludo Waltman**, *Analyzing bibliometric networks: Tools, techniques, and applications*, 4.11.,
1254. **Carl Nordlund**, *Valued blockmodeling: a deviational approach*, 25.11.,
1255. **Rita Cimmino**, *Mixed-methods approach for the analysis of scientific collaboration networks. A case study of sociologists in Campania Region*, 2.12.,
1256. **Zoran Levnajić**, *Complex systems and collective intelligence*, 9.12..

Sredin seminar 2016

1257. **Vladimir Batagelj**, *Opis omrežij v JSONu*, 6. 3.,
1258. **Bojan Korenini**, *Consistent Laddering technique*, 13. 1.,
1259. **Uroš Mesojedec**, *Obdelava podatkov v oblaku - JS pristop*, 20. 1.,
1260. **Vladimir Batagelj**, *Izboljšave mer pomembnosti v omrežjih*, 27. 1.,
1261. **Marko Grobelnik, Gregor Leban**, *Spremljanje globalnih medijev*, 3. 2.,

1262. **Stanislav Južnič**, *Profesorji matematike in fizike Nikole Tesle*, 15. 4.,
1263. **Vladimir Batagelj**, *Programska podpora za delo z "zapletenimi" omrežji*, 5.10.,
1264. **Miro Lozej**, *Prevajanje lastnosti, šifriranih z neskladnim šifrantom*, 12.10.,
1265. **Tilen Marc, Lovro Šubelj**, *O konveksnosti v kompleksnih omrežjih*, 19.10.,
1266. **Monika Cerinšek, Vladimir Batagelj**, *Časovne središče*, 26.10.,
1267. **Marjan Cugmas**, *Generiranje omrežij z izbrano globalno strukturo z uporabo lokalnih podstruktur, 1.de*, 9.11.,
1268. **Marjan Cugmas**, *Generiranje omrežij z izbrano globalno strukturo z uporabo lokalnih podstruktur, 2.de*, 16.11.,
1269. **Vladimir Batagelj**, *Pajek ima 20 let - 1. del: kopičenje*, 23.11.,
1270. **Vladimir Batagelj**, *Kolesarska omrežja*, 30.11.,
1271. **Filip Muki Dobranič**, *Parlameter - predstavitev platforme, metodologije in podatkovnih zbirk*, 14.12..

Sredin seminar 2017

1272. **Daria Maltseva**, *Network Research in Russia: overview of the ANR-Lab and some studies of the scientific field*, 15. 3.,
1273. **Vladimir Batagelj**, *Analiza bibliografskih omrežij z WoS; dela o razvrščanju in bločnem modeliranju omrežij*, 22. 3.,
1274. **Vladimir Batagelj**, *Deležni pristop k izpeljanim omrežjem*, 29. 3.,
1275. **Vladimir Batagelj**, *Sklopljenost in sosklicnost v analizi omrežij sklicevanj*, 19. 4.,
1276. **Dalibor Fiala**, *Retrieving Data from Bibliographic Databases*, 12. 7.,
1277. **Daria Maltseva**, *Network analysis of biographical interviews with Soviet and Russian Sociologists*, 4. 10.,
1278. **Vladimir Batagelj**, *Priprava Unicodskih bibliografskih podatkov v R-ju*, 11. 10.,
1279. **Marjan Cugmas**, *Center-periferija kohezivni tip bločnega modela*, 1. del, 13. 12..

Sredin seminar 2018

1280. **Razgovor**, *Podatki za izziv za NetSlo'19*, 10. 1.,
1281. **Marjan Cugmas**, *Središčno-kohezivni tip bločnega modela v omrežjih interakcij med predšolskimi otroki*, 17. 1.,
1282. **Daria Maltseva, Vladimir Batagelj**, *Social Network Analysis: Bibliographic Network Analysis of the Field and its Evolution*, 21.11.,
1283. **Daria Maltseva, Vladimir Batagelj**, *Social Network Analysis: Biblio-*

graphic Network Analysis of the Field and its Evolution; Part 2: Temporal analyses, 28.11..

Sredin seminar 2019

- 1284. **Paco Arévalo**, *Urban poverty measurement in Ecuador: a fuzzy multidimensional approach*, 6. 3.,
- 1285. **Felipe Vaca**, *An introduction to graph embeddings and urban networks*, 13. 3.,
- 1286. **Marjan Cugmas**, *Global network structure and local network mechanisms of knowledge-flow networks*, 20. 3.,
- 1287. **Dmitry Zaytsev**, *Political and policy networks: state-of-the-art and breakthrough research agenda*, 17. 4.,
- 1288. **Jasna Horvat**, *Prisila i ograničenja u istraživačkoj radionici Ars Horvatiiana*, 3. 7.,
- 1289. **Karolina Czopek**, *Does high centrality in peer networks translate into language progress? Second language acquisition from the social network perspective*, 4.12.,
- 1290. **Maria Prosperina Vitale**, *The analysis of student mobility flows in higher education. Insights from empirical data*, 11.12.,
- 1291. **Daria Maltseva, Vladimir Batagelj**, *iMetrics: The Development of the Discipline with Many Names*, 18.12.

Sredin seminar 2021

- 1292. **Marjan Cugmas, Aleš Žiberna**, *Generiranje omrežij z danim bločnim modelom ter razvrstitvijo, upoštevajoč izbrane lokalne mehanizme*, 8. 2.,
- 1293. **Vladimir Batagelj**, *Še enkrat Davisove južnakinje - deležni pristop*, 15. 2.,
- 1294. **Vladimir Batagelj**, *Bločno modeliranje časovnih omrežij*, 22. 2.,
- 1295. **Marjan Cugmas**, *Kvantitativna analiza najtežjih vprašanj v spletni svetovalnici To sem jaz*, 1. 3.,
- 1296. **Blaž Fortuna s sodelavci**, *Umetna inteligenca, digitalni dvojčki in usmerjanje proizvodnje*, 8. 3.,
- 1297. **Vladimir Batagelj**, *Julia*, 15. 3.,
- 1298. **Vladimir Batagelj**, *Časovne količine in Julia*, 22. 3.,
- 1299. **Vladimir Batagelj**, *O vrstah omrežij*, 29. 3.,
- 1300. **Vladimir Batagelj**, *Omrežja znanj*, 7. 4.,
- 1301. **Vladimir Batagelj**, *Usklajevanje uteži v omrežjih*, 14. 4.,
- 1302. **Patrick Doreian**, *The Koch Brothers and their Networks of Allies*, 21. 4.,
- 1303. **Patrick Doreian**, *Networks of the US Supreme Court and Fundamental*

- Network Structures*, 5. 5.,
1304. **Vladimir Batagelj**, *Razdelava lokalne optimizacije za bločno modeliranje*, 12. 5.,
1305. **Vladimir Batagelj**, *Razdelava lokalne optimizacije za bločno modeliranje, 2. del*, 19. 5.,
1306. **Marjan Cugmas**, *Lahko z uporabo mere relativnega prileganja (RF) učinkovito določimo vrsto bločnega modela in število skupin?*, 26. 5.,
1307. **Lovro Šubelj**, *On computing spanning trees of unweighted networks*, 2. 6.,
1308. **Alen Orbanić**, *DeFi, pametne pogodbe, EVM in programski jezik Solidity*, 9. 6.,
1309. **Kristijan Breznik**, *Network analysis of student mobility in Erasmus and Erasmus+ programs*, 23. 6.,
1310. **Aleš Žiberna, Marjan Cugmas**, *Pristopi za bločno modeliranje časovnih omrežij*, 30. 6..

Sredin seminar 2022

1311. **Vladimir Batagelj**, *Normalizacija uteženih omrežij*, 19. 1.,
1312. **Vladimir Batagelj**, *Normalizacija uteženih omrežij (drugi del)*, 26. 1.,
1313. **Vladimir Batagelj**, *50 let Sredinih seminarjev*, 2. 2.,
1314. **Matej Guid**, *Write like a native speaker with InstaText*, 9. 2.,
1315. **Vladimir Batagelj**, *50 let Sredinih seminarjev, 2. del*, 16. 2.,
1316. **Vladimir Batagelj**, *Brskanje po priimkih*, 23. 2.,
1317. **Vladimir Batagelj**, *Projekcije označenih dvovrstnih omrežij*, 2. 3.,
1318. **Vladimir Batagelj**, *Projekcije označenih dvovrstnih omrežij, 2. del*, 16. 3.,
1319. **Luka Kronegger, Marjan Cugmas**, *Priprava podatkov in prvi pregled sveže bibliografske zbirke slovenskih raziskovalcev*, 23. 3.,
1320. **Vladimir Batagelj**, *Podomrežja pomembnih soavtorstev*, 30. 3.,
1321. **Susanna Zaccarin**, *Ego-networks of Italian population: data sources and main results on young and elderly people*, 28. 9.,
1322. **Vladimir Batagelj**, *Projekcije splošnih dvovrstnih omrežij*, 5. 10.,
1323. **Matjaž Željko**, *Informacijske tehnologije in matematična tekmovanja*, 12. 10.,
1324. **Vladimir Batagelj**, *Konrad Zuse*, 19. 10.,
1325. **Fabio Ashtar Telarico**, *Approaches to dynamic (temporal) SBM: The case of Slovene co-authorship networks (1991-2020)*, 26. 10.,
1326. **Marjan Cugmas**, *Mentoriranec in mentorji: ali se poznajo že od prej?*, 2. 11.,
1327. **Vladimir Batagelj**, *Analysis of weighted multiway networks*, 9. 11.,
1328. **Vladimir Batagelj**, *60 let računalnika Zuse Z23 in začetki računalništva v Sloveniji*, 16. 11.,

1329. **Vladimir Batagelj**, *MWnets - an R package for the analysis of multiway networks*, 23. 11.,
1330. **Vincenzo Giuseppe Genova, Iliara Primerano**, *Italian student mobility - a network approach*, 30. 11.,
1331. **Daria Maltseva**, *Structure and patterns of collaboration in the scientific community: the case of Russian science*, 7. 12.,
1332. **Vladimir Batagelj**, *Multiway networks – examples, 3D visualization, and some analyses*, 14. 12.

Sredin seminar 2023

1333. **Vladimir Batagelj**, *Multiway networks - generalized cores in multi-relational networks*, 25. 1.,
1334. **Plamen Mirazchiyski**, *RALSA: The R Analyzer for Large-Scale Assessments*, 19. 4.,
1335. **Fabio Ashtar Telarico**, *Comparing dynamic SBMs: The case of Slovene social scientists' co-authorship networks (1991-2020)*, 7. 6.,
1336. **Vladimir Batagelj**, *Prepoznavanje enot v bibliografskih podatkih*, 26. 7.,
1337. **Vladimir Batagelj**, *Prepoznavanje enot v bibliografskih podatkih, 2. del*, 2. 8.,
1338. **Vladimir Batagelj**, *On weighted two-mode network projections*, 9. 8.,
1339. **Vladimir Batagelj**, *Bibliographic units identification problem, part 3*, 15.11.,
1340. **Vladimir Batagelj**, *Derived bibliographic networks / The impact of multi-person units and truncated networks*, 22.11.,
1341. **Vladimir Batagelj**, *Derived bibliographic networks / truncated networks*, 29.11.,
1342. **Vincenzo Giuseppe Genova**, *Mobility across crimes: statistically validated networks and temporal pattern recognition*, 6.12.

Sredin seminar 2024

1343. **Vladimir Batagelj, Anuška Ferligoj, Oštro**, *Event sequence analysis*, 6. 3.,
1344. **Vladimir Batagelj, Anuška Ferligoj, Oštro**, *Event sequence analysis, part 2*, 13. 3.,
1345. **Vladimir Batagelj**, *OpenAlex2Pajek*, 20. 3.,
1346. **Vladimir Batagelj**, *OpenAlex2Pajek, 2. del*, 27. 3.,

1347. **Marjan Cugmas, Aleš Žiberna**, *Primerjava pristopov bločnega modeliranja za časovna omrežja*, 3. 4.,
1348. **Vladimir Batagelj**, *Bibliographic mix*, 10. 4.,
1349. **Marjan Cugmas**, *Razumevanje in podpora mladostnikom v stiskah: desetletje sodelovanja s programom To sem jaz*, 17. 4.,
1350. **Aleš Žiberna, Damjan Škulj**, *A Markovian approach to stochastic block-modeling for temporal networks*, 15. 5.,
1351. **Vladimir Batagelj**, *OpenAlex2Pajek - Institutions, the saturation approach, and co-authorship between countries*, 22. 5.,
1352. **Vladimir Batagelj**, *OpenAlex2Pajek - Co-authorship between countries*, 29. 5.,
1353. **Tomaž Pisanski**, *Open Science and Goodhart's Law - Some Ethical Issues*, 6.11.,
1354. **Vladimir Batagelj**, *Repozitoriji - shrambe znanja*, 13.11.,
1355. **Vladimir Batagelj**, *Repozitoriji - shrambe znanja, 2. del*, 20.11.,
1356. **Vladimir Batagelj**, *Znanstvene objave*, 27.11.,
1357. **Anuška Ferligoj, Vladimir Batagelj, Marjan Cugmas, Franc Mali**, *Bridging Borders or Widening Gaps? Dynamics of European Scientific Collaboration Networks*, 4.12.

Sredin seminar 2025

1358. **Vladimir Batagelj, Tomaž Pisanski, Iztok Savnik, Ana Slavec, Nino Bašić**, *Towards a format for describing networks*, 12. 3.,
1359. **Vladimir Batagelj, Tomaž Pisanski, Iztok Savnik, Ana Slavec, Nino Bašić**, *Towards a format for describing networks / Format components*, 19. 3.,
1360. **Andrej Srakar**, *Scaling limits for parking on Frozen Erdős–Rényi Cayley trees with heavy tails*, 26. 3.,
1361. **Matjaž Gams**, *Superintelligence and Human Civilization*, 2. 4.,
1362. **Kristijan Breznik, Marialuisa Restaino, Prosperina Vitale, Giancarlo Ragozini**, *Networks with constraints and Rich Club effect: the case of Erasmus*, 9. 4.,
1363. **Vladimir Batagelj**, *Drilling into Erasmus learning mobility flows between countries 2014-2024*, 16. 4.,
1364. **Vladimir Batagelj**, *Korenine / moja spogledovanja z rodoslovjem*, 14. 5.,
1365. **Vladimir Batagelj**, *Generalized data tables*, 21. 5.,
1366. **Vladimir Batagelj**, *Two new functions in the R package OpenAlex2Pajek*, 28. 5.,

1367. **Vladimir Batagelj**, *netsWeight - weighted network analysis in R, part 1*, 4. 6.,
1368. **Stanislav Južnič**, *Ljubljčan Hallerstein omogoči Voltovo elektrostatiiko za razcvet umetne inteligence*, 16. 7.,
1369. **Vladimir Batagelj**, *Slovenian mathematicians / analysis of bibliographic networks from OpenAlex*, 8.10.,
1370. **Vladimir Batagelj**, *Najkrajše poti z omejitvami nosilnosti povezav*, 15.10.,
1371. **Iztok Sarnik**, *RDF 1.2*, 22.10.,
1372. **Vladimir Batagelj**, **Anuška Ferligoj**, *ARS'25*, 5.11.,
1373. **Angela Pacca**, *The Role of Peer Friendship Networks in Shaping Students' Educational Pathways*, 12.11.,
1374. **Vladimir Batagelj**, **Anuška Ferligoj**, *ARS'25, 2. del*, 19.11.,
1375. **Vladimir Batagelj**, *Prosta/odprta orodja za prikaz omrežij*, 26.11.,
1376. **Andrej Srakar**, *O prosti verjetnosti na grafih: prometna verjetnost*, 3.12..

Sredin seminar 2026

1377. **Iztok Sarnik**, *Large-Scale Set Similarity Index*, 18. 2.,
1378. **Tina Šfiligoj**, *Access graph: a dedicated graph representation of public transport networks for accessibility analysis*, 25. 2.,
1379. **Dana Donevska**, *Big Data Analysis of Scholarly Networks Using the OpenAlex Dataset and Apache Spark SQL*, 4. 3.,
1380. **pogovor / Vladimir Batagelj**, *Spominčice, računalništvo 1960–1980*, 11. 3..