

Obsah

| | |
|---|----|
| <i>Richard Andrásik, Zbyněk Janoška</i> | 9 |
| Identifikace shluků dopravních nehod pomocí metody jádrového odhadu hustoty a Monte Carlo simulací | |
| Identification of clusters of road accidents by the means of kernel density function and Monte Carlo simulations | |
| <i>Jaroslav Biolek</i> | 10 |
| Transition town: aplikovatelnost konceptu v českých městech | |
| Transition Town: The Concept Applicability in Czech Cities | |
| <i>Roman Bohovic</i> | 11 |
| Dynamika vegetácie a klimatická zmena v Strednej Ázii: porovnanie satelitných dát a klimatického modelu | |
| Vegetation Dynamics and Climate Change in Central Asia: Comparison of Satellite Data and Climate Model | |
| <i>Lenka Čermáková</i> | 12 |
| Koncept geografickej renty v dejinách ekonomickeho myšlenia | |
| Concept of geographical rent in the history of economic thought | |
| <i>Pavol Ďurček</i> | 13 |
| Hodnotenie regionálnej diferenciácie vybraných demografických ukazovateľov v Slovenskej republike | |
| The Evaluation of the regional differentiation of selected demographic indicators in Slovak Republic | |
| <i>Lenka Fendrychová</i> | 14 |
| Farmářské trhy z krize zrozené? | |
| Farmers' markets born out of crisis? | |
| <i>Jindřich Frajer, Jan Geletič</i> | 15 |
| Možnosti rekonstrukce zaniklých rybníků s pomocí Digitálního modelu reliéfu ČR 5. Generace | |
| Possibilities of reconstruction of extinct fishponds using a 5th generation Digital terrain model of the Czech Republic | |
| <i>Jan Hercík</i> | 16 |
| Jde zeměpis učit jinak a snad i lépe? | |
| Is it possible to teach geography in a different way and perhaps better? | |
| <i>Julius Šerman</i> | 17 |
| 3D kartografická vizualizace v prostředí internetu: možnosti a bariéry | |
| 3D cartographic visualization in web environment: opportunities and barriers | |

| | |
|---|----|
| <i>Ondřej Herzán</i> | 18 |
| Fyzickogeografické aspekty vegetačního gradientu západně od NP Abisko v severním Švédsku | |
| Physical-geographical aspects of vegetational gradient to the west of NP Abisko in northern Sweden | |
| <i>Jiří Hiess</i> | 19 |
| IPI pro efektivnější výzkum, vývoj a užití moderních geoinformací | |
| SDI for more effective research, development, and usage of the modern geoinformation | |
| <i>Irena Honsnejmanová</i> | 20 |
| O původu jablek v brněnských obchodech | |
| Origin of apples in the shops in the city of Brno | |
| <i>Jiří Hrabák</i> | 21 |
| Uplatňování Agroenvironmentálních opatření: reakce na krizi průmyslového zemědělství? | |
| Use of Agri-environmental measures: the reaction on the crisis of industrial agriculture? | |
| <i>Jiří Jakubínský</i> | 22 |
| Multidisciplinární přístup ke studiu říční krajiny | |
| Multidisciplinary approach to the study of river landscape | |
| <i>Tomáš Jeřábek, Jakub Trojan</i> | 23 |
| Statistické modelování prostorových dat na příkladu hodnocení webových prezentací obcí s rozšířenou působností České republiky | |
| Statistical modeling of spatial data in the example of websites evaluation of municipalities with extended competencies of the Czech Republic | |
| <i>Kamila Klemešová</i> | 24 |
| Přednosti a nástrahy využití rizikové analýzy při hodnocení povodňového rizika | |
| Advantages and disadvantages of risk analysis use in flood risk assessment | |
| <i>Petr Kolář, Miroslav Trnka</i> | 25 |
| Zemědělské výnosy v podmírkách měnícího se klimatu na jižní Moravě | |
| Agricultural yields under climate change in the southern Moravia | |
| <i>Petr Kučera</i> | 26 |
| Hod'te na ní síť: Hledání konceptu sítě v geografii | |
| Searching for concept of networks in geography | |
| <i>Tereza Kušníráková</i> | 27 |
| Domácí v cizině a cizí doma – neukotvenost a vykořeněnost vietnamských Čechů? | |
| Native abroad and foreign at home – spatially unanchored lives and rootlessness of Vietnamese Czechs? | |

| | |
|---|----|
| <i>Tomáš Lorenc</i> | 29 |
| Nová rurální obnova | |
| New Rural Reconstruction (NRR) | |
| <i>Roman Matoušek</i> | 30 |
| Bydlím, bydlíš, nebydlí: geografie nového sociálního bydlení v Česku | |
| I dwell, you dwell, (s)he does not dwell: geography of new social housing in Czechia | |
| <i>Miloslav Michalko</i> | 31 |
| Teoretické predpoklady kriticko – geografického prístupu v regionálnej politike | |
| Theoretical preconditions of critical – geographical approach in regional policy | |
| <i>Miriam Miláčková</i> | 32 |
| Sociálno-priestorové nerovnosti v meste: segregácia a separácia v Bratislave | |
| Socio-spatial inequalities in city: segregation and separation in Bratislava | |
| <i>Richard Nikischer</i> | 33 |
| Imaginative geographies – formovanie umelej regionálnej identity | |
| Imaginative geographies - the formation of artificial regional identity | |
| <i>Robert Osman</i> | 34 |
| Čas kyborgů: „my ten čas vzácnej nemáme“ | |
| Cyborgs time: "we don't have that precious time" | |
| <i>Eva Polonyová, Marek Richter</i> | 36 |
| Stagnujúce regióny vo vzťahu k efektu „shrinking“ na príklade FMR Prievidza | |
| Stagnation regions in relation to shrinking, on the example of FUR Prievidza | |
| <i>Vojtěch Svoboda, Lukáš Kalecký</i> | 37 |
| Tvorba a uplatnění (klimatických) scénářů na regionální úrovni | |
| Building and Applying (Climate Change) Scenarios at a Regional Level | |
| <i>Eva Svobodová, Marek Havlíček</i> | 38 |
| Změny ve využití krajiny a na vodním toku v horním povodí Svitavy | |
| Land use and stream changes in the Svitava upper river basin | |
| <i>Hana Svobodová, Lukáš Nevěděl</i> | 39 |
| Krise českého venkova | |
| The crisis of the Czech countryside | |
| <i>Ondřej Šerý</i> | 40 |
| Změny kvalifikační struktury zaměstnanců jako potenciál českého hospodářství | |
| Changes in the qualification structure of employees as a potential of the Czech economy | |

| | |
|---|----|
| <i>Ondřej Šerý, Jan Kuchyňka</i> | 41 |
| Aplikace modelu E-U-R v geografickém terciárním vzdělávání | |
| Application of the E-R-R framework in a geographic tertiary education | |
| <i>Jakub Trojan, Jan Trávníček.....</i> | 42 |
| Learing management system Moodle jako platforma pro kolaborativní tvorbu publikací | |
| Learning management system Moodle as a platform for collaborative creation of publications | |
| <i>Petr Voda.....</i> | 43 |
| Využití víceúrovňového modelování v geografii: Studie spokojenosti se životem v obcích na Broumovsku | |
| Multilevel models in Geography: The Study of Satisfaction with Life in Municipalities in Broumov Region | |
| <i>Pavlína Zrůstová, Jiří Malý.....</i> | 44 |
| Narativní rozhovor v geografickém výzkumu českého pohraničí | |
| Narrative Interview in geographical research of the Czech border regions | |