

PřF: Z0132 Urbánní a rurální studia (jaro 2017)

A.Hynek, G.Novotný

Výběr: všichni aktivní studenti zapsaní do zvolených předmětů [Z0132]
Z0132: 18 osob / 18 studií

| | | | | |
|-----|------------------------|----------------------------|-------------------------------------|---|
| 1. | 451773 | Bubla, Jaroslav | PřF B-AG APGI (GIRR) [sem 4, roč 2] | k |
| 2. | 436708 | Bureš, Martin | PřF B-AG APGI (GITU) [sem 6, roč 3] | k |
| 3. | 436914 | Falta, Pavel | PřF B-AG APGI (GIRR) [sem 6, roč 3] | k |
| 4. | 450951 | Fuksa, Robin | PřF B-GK GEOG (HG) [sem 4, roč 2] | k |
| 5. | 451059 | Hlavňa, Matej | PřF B-GK GEOG (FG) [sem 4, roč 2] | k |
| 6. | 411591 | Jadlovský, Filip | PřF B-GK GEOG (HG) [sem 4, roč 2] | k |
| 7. | 379712 | Janů, Zdeněk | PřF B-GK GEOG (HG) [sem 6, roč 3] | k |
| 8. | 423361 | Koubek, Štěpán | PřF B-AG APGI (GIRR) [sem 6, roč 3] | k |
| 9. | 451099 | Kovář, Marek | PřF B-GK GEOG (HG) [sem 4, roč 2] | k |
| 10. | 450961 | Kupčíková, Natálie | PřF B-GK GEOG (FG) [sem 4, roč 2] | k |
| 11. | 450998 | Matějka, Michael | PřF B-GK GEOG (FG) [sem 4, roč 2] | k |
| 12. | 451081 | Mračková, Veronika | PřF B-GK GEOG (HG) [sem 4, roč 2] | k |
| 13. | 448993 | Oberreiter, Lukáš | PřF B-GK GEOG (HG) [sem 4, roč 2] | k |
| 14. | 436625 | Průšová, Anna | PřF B-GK KART [sem 6, roč 3] | k |
| 15. | 451173 | Řehánková, Michaela | PřF B-GK GEOG (FG) [sem 4, roč 2] | k |
| 16. | 436986 | Sikora, Jan | PřF B-AG APGI (GIRR) [sem 6, roč 3] | k |
| 17. | 426856 | Stanojević, Mirjana | PřF B-AG APGI (GIRR) [sem 6, roč 3] | k |
| 18. | 451006 | Šulák, Dominik | PřF B-GK GEOG (HG) [sem 4, roč 2] | k |

Sylabus Z0132: urbánní a rurální studia, jarní semestr 2017

| | | |
|----|-------|---|
| 01 | 22.2. | Geografie, geograficita, U+R studia, geografická expertíza, projekt A – volba území a tématu, ANT, NRT, ODAPI, LANDEP |
| 02 | 01.3. | Urbánně-rurální nexus: hyperU, U, subU, R, RU, subR, hyperR |
| 03 | 08.3 | Urbánní studia, česká, britská a kanadská zkušenost |
| 04 | 15.3. | Urbánní ESPECT |
| 05 | 22.3. | Územní plány, strategie, aktéři/aktanti |
| 06 | 29.3. | Městský a venkovský životní styl, hybridita.... Volba rurálního tématu |
| 07 | 05.4. | Rurální prostorovost, mezinárodní studie, česká zkušenost |
| 08 | 12.4. | Ruralita povodí Svitavy |
| 09 | 19.4. | Rurální ESPECT |
| 10 | 26.4. | Příprava prezentací |
| 11 | 03.5. | prezentace |

| | | |
|----|-------|------------|
| 12 | 10.5. | prezentace |
|----|-------|------------|

Volba území – projekt A: urbán

| | Svitava | Jméno příjmení | Jméno příjmení | Jméno příjmení | Jméno příjmení |
|----|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 01 | obřanská (maloměřická) | | | | |
| 02 | husovická (maloměřická) | | | | |
| 03 | zábrdovická (židenická) | | | | |
| 04 | trnitá (juliánov/černovic) | | | | |
| 05 | komárovská (černovická) | | | | |
| 06 | černovická | | | | |
| 07 | hornoheršpická (brněn_ivanovická) | | | | |
| 08 | brněn._ivanovická | | | | |
| 09 | holásecká (přízřenicá) | | | | |

NeoGeography and the nature of geographic expertise

Michael Goodchild*

Journal of Location Based Services

Vol. 3, No. 2, June 2009, 82–96

Central to the argument is the distinction between data, information and knowledge. The term data is most often associated with observation, while the term information implies that data have been manipulated, filtered, processed and interpreted into a form that addresses some definite use. Knowledge includes the general principles that are abstracted from information: the theories, models and procedures that have been tested and found to work, and are available for application.