



Obhajoby diplomových prací

19. května 2022

Sekce Fyzická a environmentální geografie

Komise pro obhajoby: doc. RNDr. Miroslav Vysoudil, CSc. (předseda)
doc. Mgr. Michal Lehnert, Ph.D.
RNDr. Martin Jurek, Ph.D.
Mgr. Peter Mackovčín, Ph.D.
RNDr. Renata Pavelková, Ph.D.

7.45 Nahrání prezentací před oficiálním zahájením – **dostaví se všichni obhajující.**

Od **8.00** na učebně **LP 2.027**

Regionální geografie

Žáková Barbora, Bc.	Turistické trasy a změny v jejich průběhu ve vybrané části Hrubého Jeseníku
8.00	Vedoucí: dr. Mackovčín Oponent: doc. Lehnert
Kyselý Ondřej, Bc.	Emise skleníkových plynů v Evropě v kontextu ochrany klimatu
8.30	Vedoucí: dr. Jurek Oponent: doc. Lehnert

Geografie a regionální rozvoj

Jirmus René, Bc.	Tepelný komfort na dětských hřištích: případová studie pro město Olomouc
9.00	Vedoucí: doc. Lehnert Oponent: dr. Jurek
Polášek Jan, Bc.	Ovlivnění fluvialních procesů ve městech na příkladu Kopřivnice a Nového Jičína
9.30	Vedoucí: doc. Smolová Oponent: dr. Jurek

Učitelství geografie pro SŠ

Doudová Monika, Bc.	Kameničská vrchovina ve výuce zeměpisu na ZŠ a SŠ – soubor didaktických materiálů
10.00	Vedoucí: doc. Smolová Oponent: dr. Mackovčín
Hladký Dominik, Bc.	Gamifikace ve výuce geografie
10.30	Vedoucí: dr. Létal Oponent: doc. Smolová
Škubník Pavel, Bc.	Vybrané fluvialní tvary reliéfu v povodí Zelenského potoka v Lopenické hornatině
11.00	Vedoucí: doc. Smolová Oponent: dr. Pavelková
Nejezchlebová Patricie, Bc.	Experimenty ve výuce fyzické geografie na 2. stupni ZŠ
11.30	Vedoucí: dr. Hercik Oponent: doc. Lehnert



Obhajoby diplomových prací

20. května 2022

Sekce Fyzická a environmentální geografie

Komise pro obhajoby: doc. RNDr. Miroslav Vysoudil, CSc. (předseda)
RNDr. Martin Jurek, Ph.D.
RNDr. Aleš Létal, Ph.D.
Mgr. Peter Mackovčín, Ph.D.
RNDr. Renata Pavelková, Ph.D.

7.45 Nahrání prezentací před oficiálním zahájením – **dostaví se všichni obhajující.**

Od **8.00** na učebně **LP 2.027**

Učitelství geografie pro SŠ

Pamáňková Kristýna, Bc.	Vývoj mokřadních a zamokřených ploch v krajině Svitavska a jejich význam pro vodní režim
8.00	Vedoucí: dr. Pavelková Oponent: dr. Frajer
Mikulec Michal, Bc.	Mapování vegetace vybraných sesuvů v k. ú. Hrachovec a k. ú. Veselá
8.30	Vedoucí: dr. Mackovčín Oponent: dr. Létal
Dvořáková Kateřina, Bc.	Softwarové aplikace pro podporu distanční výuky v biologii a geografii
9.00	Vedoucí: dr. Létal Oponent: dr. Pavelková
Mastíková Michaela, Bc.	Mobilní aplikace využitelné pro potřeby terénní výuky v biologických a geografických oborech
9.30	Vedoucí: dr. Létal Oponent: dr. Mackovčín
Kunert Patrik, Bc.	CHKO Jeseníky ve výuce zeměpisu na základních a středních školách
10.00	Vedoucí: dr. Hercik Oponent: doc. Vysoudil

Geografie a regionální rozvoj

Potyš Patrik, Bc.	Kanál Dunaj-Odra, střety s územní ochranou přírody
10.30	Vedoucí: dr. Mackovčín Oponent: dr. Pavelková



Obhajoby diplomových prací

19. května 2022

Sekce Humánní geografie

Komise pro obhajoby: doc. Mgr. Pavel Klapka, Ph.D. (předseda)
prof. RNDr. Marián Halás, Ph.D.
Mgr. David Fiedor, Ph.D.
Mgr. Miloslav Šerý, Ph.D.
Mgr. Petr Šimáček, Ph.D.

7.45 Nahrání prezentací před oficiálním zahájením – **dostaví se všichni obhajující.**

Od **8.00** na učebně **LP 2.025**

Geografie a regionální rozvoj

Doležal Daniel, Bc. 8.00	Obrazy a významy míst v Přerově prizmatem místních obyvatel Vedoucí: dr. Šimáček Oponent: dr. Šerý
Stražovec Adam, Bc. 8.30	Periférie Slovenska: problematika ich dopravnej dostupnosti Vedoucí: doc. Klapka Oponent: prof. Halás
Macek Jan, Bc. 9.00	Proměny geografické dostupnosti: efekty plánované dálniční sítě Vedoucí: doc. Klapka Oponent: doc. Szczyrba

Regionální geografie

Odrážková Tereza, Bc. 9.30	Nákupní centrum Šantovka versus městské centrum Olomouce Vedoucí: doc. Szczyrba Oponent: dr. Šimáček
Štěpánek Václav, Bc. 10.00	Vývoj prostorových struktur České republiky: aplikace metod formální regionální taxonomie Vedoucí: doc. Klapka Oponent: prof. Halás
Hrabovská Jitka, Bc. 10.30	Role obnovitelných zdrojů energie pro rozvoj venkova Vedoucí: dr. Frantál Oponent: dr. Martinát

Učitelství geografie pro SŠ

Bistrý Dominik, Bc. 11.00	Česká republika pohledem Wallersteinovy teorie světových systémů Vedoucí: dr. Fňukal Oponent: dr. Frantál
Halamíček Lukáš, Bc. 11.30	Geografická organizace pruské armády ve francouzsko-německé válce 1870–71 Vedoucí: dr. Král Oponent: doc. Klapka



Obhajoby diplomových prací

20. května 2022

Sekce Humánní geografie

Komise pro obhajoby: doc. RNDr. Václav Toušek, CSc. (předseda)
Mgr. Jan Daniel, Ph.D.
RNDr. Miloš Fňukal, Ph.D.
Mgr. Jan Hercik, Ph.D.
Mgr. Petr Šimáček, Ph.D.

7.45 Nahrání prezentací před oficiálním zahájením – **dostaví se všichni obhajující.**

Od **8.00** na učebně **LP 2.025**

Učitelství geografie pro SŠ

Krchňáková Jitka, Bc. MBA	Tvorba aplikace s rozšířenou realitou pro výuku geografie na střední škole
8.00	Vedoucí: dr. Šimáček Oponent: dr. Hercik
Rozsypal Radek, Bc.	Židé a judaismus ve vybraných učebnicích pro 2. stupeň ZŠ
8.30	Vedoucí: dr. Hercik Oponent: dr. Fňukal
Polčák Lukáš, Bc.	Distanční výuka během epidemie covid-19 pohledem studentů Univerzity Palackého
9.00	Vedoucí: dr. Hercik Oponent: dr. Šerý
Kirmanová Zuzana, Bc.	Místní region ve výuce zeměpisu na ostravských školách
9.30	Vedoucí: dr. Hercik Oponent: dr. Fňukal
Cvan Vojtěch, Bc.	Soubor studijních materiálů a pomůcek pro výuku tématu geografie obyvatelstva a sídel
10.00	Vedoucí: dr. Fňukal Oponent: dr. Daniel
Vašíčková Monika, Bc.	Anglosaská Severní Amerika – soubor výukových materiálů pro ZŠ
10.30	Vedoucí: dr. Fňukal Oponent: dr. Daniel
Hruška Tomáš, Bc.	Každodenní prostory železné opony
11.00	Vedoucí: dr. Daniel Oponent: dr. Frajer
Krajňák Tomáš, Bc. M.Sc.	Virtuální realita ve výuce geografie
11.30	Vedoucí: dr. Šimáček Oponent: dr. Létal
Šmejkal Filip, Bc.	Dvě Německa: hodnocení míry konvergence sociálních a ekonomických charakteristik od znovusjednocení
12.00	Vedoucí: dr. Jurek Oponent: doc. Toušek