



Historie katedry geografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Miloš Fňukal Jindřich Frajer Miloslav Šerý Václav Toušek



Historie katedry geografie
Přírodovědecké fakulty
Univerzity Palackého v Olomouci

Miloš Fňukal

Jindřich Frajer

Miloslav Šerý

Václav Toušek

Olomouc 2009

Historie katedry geografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci

Autoři Miloš Fňukal, Jindřich Frajer, Miloslav Šerý, Václav Toušek

Technický redaktor Martin Jurek

Odpovědný redaktor Jana Kreiselová

Fotografie Archiv katedry geografie

Vydavatel Univerzita Palackého v Olomouci

Křížkovského 8, 771 47 Olomouc

IČO 619 89 592

1. vydání

Olomouc 2009

Tisk Papírtisk s.r.o.

Chválkovická 223/5, 779 00 Olomouc

ISBN 978-80-244-2310-4

Obsah

Přírodní vědy na obnovené univerzitě v Olomouci	6
Katedra geografie v letech 1959–1989	8
Katedra geografie po roce 1989	12
Stručná charakteristika současné katedry geografie	16
Akademičtí pracovníci katedry geografie	20
Vedoucí katedry geografie od jejího založení	25
Pedagogové působící na katedře geografie v minulosti	26
Absolventi geografických oborů na Univerzitě Palackého v Olomouci 1949–2008	35
Seznam použité literatury a pramenů	60

V roce 2009 oslavuje katedra geografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci padesáté výročí svého založení. Při této příležitosti pořádá ve dnech 10. a 11. června 2009 mezinárodní vědeckou konferenci *„50 let geografie na Přírodovědecké fakultě Univerzity Palackého v Olomouci“* a 27. června 2009 setkání absolventů geografie na UP.

Pro přímé účastníky obou těchto setkání a také pro více než dva tisíce našich dosavadních absolventů i pro širší veřejnost se pracovníci katedry rozhodli připravit tuto publikaci. Jejím cílem je velmi stručně zachytit historii studia geografie na olomoucké univerzitě a organizační vývoj katedry. Součástí je i přehled dosavadních akademických pracovníků našeho pracoviště a seznam absolventů.

Autoři děkují za poskytnuté fotografie, dokumenty a vzpomínky všem bývalým i současným pracovníkům katedry i jejím studentům. Všem čtenářům budou vděční za poskytnuté reakce, komentáře či zpřesnění a doplnění.

Přírodní vědy na obnovené univerzitě v Olomouci

Zákonem Prozatímního Národního shromáždění Republiky československé ze dne 21. února 1946 byla obnovena starobylá olomoucká univerzita, založená již roku 1573. Pod novým názvem Univerzita Palackého se skládala ze čtyř fakult: lékařské, filozofické, právnické a teologické.

Ke zřízení samostatné přírodovědecké fakulty v roce 1946 nedošlo. Je pravdou, že na olomoucké univerzitě neměly přírodní vědy žádné historické kořeny, hlavní roli ale sehrály důvody finanční. Pro založení takto zaměřeného pracoviště by byly nutné značné investice, ty však nebyly v bezprostředně poválečném období k dispozici. I s ohledem na skutečnost, že v té době již existovala přírodovědecká fakulta v Brně, jejíž kapacita se jevila jako dostatečná a vznik „konkurenčního“ pracoviště v relativně blízké Olomouci jako nepotřebný, byla pro obnovovanou univerzitu upřednostněna koncepce klasického univerzitního systému, založeného na rozvoji tradičních oborů v rámci čtyř výše zmiňovaných fakult.

Ve skutečnosti však byly základy většiny přírodních věd vyučovány na univerzitě už od počátku na některých studijních oborech filozofické fakulty a zejména na samostatné pedagogické fakultě, která byla vyčleněna nedlouho po vzniku univerzity jako pracoviště zajišťující výchovu učitelů základních škol (od roku 1947). Pro zabezpečení výuky těchto předmětů prosadili první rektor UP prof. J. L. Fischer, biolog prof. V. Úlehla a geograf prof. F. Vitásek vytvoření Ústavu matematiky a deskriptivní geometrie, fyziky, chemie, botaniky, zoologie, mineralogie a petrografie, geologie a paleontologie (zkráceně Ústav přírodních věd). Ústav znamenal uznání a reálné posílení přírodních věd na univerzitě, byť byly sdruženy do jediného neobvykle široce zaměřeného souboru a primárně měly být zaměřeny na pedagogické aplikace. Ústav lze též považovat za zárodek pozdější fakulty přírodních věd.

V Ústavu přírodních věd byly položeny i základy budoucího geografického pracoviště. Jeho úkolem bylo totiž mimo jiné zajišťovat tzv. „biennium přírodních věd“, na jehož zřízení měl zásadní podíl již zmíněný rektor J. L. Fischer. Jednalo se o první 4 semestry studia učitelství na školách 3. stupně (střední školy), které bylo nutno dokončit na přírodovědeckých fakultách jiných univerzit (Praha, Brno či

Bratislava). Přetvořit biennium v kompletní přírodovědeckou fakultu, která by zahrnovala i geografická studia, se však přes veškerou snahu nepodařilo a naopak bylo dokonce v roce 1954 zrušeno.

V rámci vysokoškolské reformy provedené v roce 1953 byla reorganizována také Univerzita Palackého. Dne 1. září téhož roku vznikla v Olomouci Vysoká škola pedagogická, na kterou bylo z dosavadní univerzity převedeno veškeré učitelské studium. Teprve na ní byla založena samostatná fakulta přírodních věd. Ta měla zpočátku šest kateder: matematiky, fyziky, geologie a geografie, biologie, chemie a tělesné výchovy. Fakulta vzdělávala ve čtyřletém studiu učitele pro tehdejší, školskou reformou ustavené, jednotné jedenáctileté školy. Geografické pracoviště se stalo součástí Ústavu (katedry) geologie a geografie, v jehož čele stál zpočátku zkušený geolog, univerzitní profesor František Němec, později geograf Otakar Tichý. Geografie se přednášela v kombinaci s geologií, v některých ročnících s matematikou a ojedinele i s dějepisem.

Při poválečném nedostatku vysokoškolských pedagogů působila v Olomouci externě řada předních odborníků z jiných českých vysokých škol. Základy geografického pracoviště v Olomouci již od vzniku biennia přírodních věd po několik let vytvářel člen-korespondent ČSAV František Vitásek, profesor přírodovědecké fakulty univerzity v Brně. Interně na zeměpisném pracovišti působili i další pracovníci brněnské přírodovědecké fakulty: kartograf Václav Novák, specialista na geografii obyvatelstva Božena Hřibová-Nováková, známý popularizátor geografie Jarolím Schäfer, krátce též sídelní geograf Zdeněk Láznička a fyzický geograf Karel Gam.

Katedra geografie v letech 1959–1989

Po pouhých pěti letech existence splynula v září roku 1958 Vysoká škola pedagogická opět s Univerzitou Palackého, v jejímž rámci byla vytvořena samostatná přírodovědecká fakulta. Od 1. května 1959 se její součástí stala i první olomoucká katedra geografie. Do jejího čela byl postaven Otakar Tichý, dosavadní proděkan Vysoké školy pedagogické v Brně, v té době první docent (později profesor) pro teorii vyučování zeměpisu v ČSR. O. Tichý působil řadu let jako předseda komise pro zeměpis na ministerstvu školství a byl také redaktorem zeměpisné části metodického měsíčníku Dějepis a zeměpis ve škole. Vedle toho se specializoval na matematický zeměpis a kartografii.

Dalšími pracovníky katedry se stali Stanislava Šprincová (hospodářská geografie), Ladislav Zapletal (fyzická geografie) a Jiří Machyček (klimatologie a metodika vyučování zeměpisu). Z předchozího geografického pracoviště setrval na fakultě jen Jarolím Schäfer, který ale ze zdravotních důvodů katedru záhy opustil. Významným přínosem pro katedru bylo získání Leopolda Joury, docenta v oboru socioekonomická a regionální geografie. Krátce nato byl na katedru přijat i Jan Písek, vůbec první člen katedry, který získal vysokoškolské vzdělání už v Olomouci. Zaměřil se na biogeografii a kartografii. Již od začátků své existence byla tedy katedra personálně zajištěna pro výuku budoucích středoškolských učitelů i pro vědecko-výzkumnou práci. Rok po založení získala nové, dispozičně velmi vhodné prostory v budově na třídě Svobody 26, v nichž sídlí až do současnosti (v letních měsících roku 2009 se plánuje otevření nové moderní budovy přírodovědecké fakulty na třídě 17. listopadu, do níž se katedra geografie přestěhuje).

Počátkem studijního roku 1962/1963 odešel doc. L. Joura do Prahy na Univerzitu 17. listopadu. Na jeho místo nastoupil další olomoucký absolvent Ivan Lepka (geografie obyvatelstva a sídel a regionální geografie), který předtím působil na Pedagogickém institutu v Olomouci. V téže době se katedra rozšířila o další pedagogy a technické síly. Krátkodobě působili na katedře František Novák (obor matematická geografie, kartografie a hydrologie), který po dvou letech odešel na Správu oblastní geodézie v Prešově, a Hana Hoduláková, promovaná geografka (obor hydrologie). V akademickém roce 1963/1964 přichází z Kartografického a reprodukčního ústavu v Praze na katedru Dušan Trávníček, už tehdy známý svými publikacemi z historické a regionální geografie.

K další změně ve složení pedagogického sboru katedry došlo v r. 1969. Na Univerzitu J. E. Purkyně v Brně odešel D. Trávníček. Na jeho místo nastoupil Vladimír Panoš, do té doby vědecký pracovník Geografického ústavu ČSAV v Brně. Jeho specializací byla klimatologie, hydrologie a především geomorfologie krasu, ve které měl za sebou rozsáhlou výzkumnou a publikační činnost.

V roce 1971 odešel na základě tehdejších požadavků vysokoškolského zákona do důchodu vedoucí pracoviště O. Tichý. Jeho nástupcem se stal Jiří Machyček, který podobně jako předchůdce výrazně orientoval zaměření katedry na metodiku vyučování zeměpisu, došlo dokonce k rozšíření názvu na Katedra geografie a didaktiky geografie (v roce 1995 byl obnoven původní název Katedra geografie). Po odchodu Jana Píska na Pedagogickou fakultu UP a nástupu Miroslava Pluskala (1978, teorie vyučování zeměpisu a regionální geografie) se složení členů katedry na řadu let ustálilo. Konec sedmdesátých a první polovina osmdesátých let znamenají pro katedru personální i pracovní stabilitu, nemění se složení katedry ani její zaměření, jen dochází k postupnému kvalifikačnímu růstu, který je provázen i bohatou publikační činností členů katedry.

V souvislosti se zrušením výuky zeměpisu na olomoucké pedagogické fakultě v roce 1986 přešla postupně část pedagogů na katedru geografie přírodovědecké fakulty. Prvním z nich byl Miroslav Vysoudil (klimatologie). Katedru opustil v roce 1987 V. Panoš (odchod do důchodu), na jeho místo nastoupil Jaromír Demek, bývalý ředitel Geografického ústavu ČSAV v Brně (1963–1978) a později zaměstnanec katedry geografie UJEP v Brně, přední československý geomorfolog s velkou vědeckou erudicí a mezinárodním věhlasem. J. Demek v roce 1988 převzal od J. Machyčka vedení olomoucké katedry.

Shodně s celkovým zaměřením fakulty bylo hlavním úkolem katedry geografie vzdělávání učitelů (středoškolských profesorů) zeměpisu. Pětileté studium probíhalo nejprve v kombinaci s biologií, později trvale s matematikou nebo s tělesnou výchovou. Studium bylo zakončeno státní zkouškou a obhajobou diplomových prací, z nichž řada dosahovala vynikající úrovně. Počty posluchačů se měnily podle směrných čísel stanovených ministerstvem školství a meziročně značně kolísaly – od 50 v ročníku až po roky, kdy absolvovalo jen 5 posluchačů. Ve dvou studijních letech dokonce nebyli přijímáni žádní noví studenti. Striktní početní omezení se netýkala pouze studentů dálkového studia, v naprosté většině středoškolských profesorů, kteří si doplňovali vzdělání nebo rozšiřovali aprobaci. Tehdejší absolventi olomouckého studia geografie se většinou dobře uplatňovali v praxi, hlavně jako středoškolské profesory, někteří však i ve výzkumných ústavech nebo ve veřejné správě.

Vedle pedagogických aktivit se rozvíjela postupně i vědecko-výzkumná činnost katedry, byť v menší míře, než tomu bylo u ostatních kateder přírodovědecké fakulty.

Ta byla vlivem specializace prvních dvou vedoucích katedry zpočátku zaměřena na výzkumy v oblasti teorie a didaktiky vyučování zeměpisu, ve které byla olomoucká katedra geografie od svého vzniku až do 80. let jedním z předních československých pracovišť. Do aktivit tohoto typu spadala nejen publikační činnost O. Tichého a J. Machyčka, ale i tvorba praktických aplikací (vzorová odborná učebna zeměpisu pro školy II. cyklu, metodické sbírky, tvorba didaktických pomůcek, činnost metodické poradny pro učitele).

V roce 1966 vzniklo při katedře dokonce samostatné oddělení pro výzkum oboru teorie vyučování zeměpisu. Jeho prvořadým úkolem bylo zřízení školského geografického muzea, jehož návštěva měla být zařazena do výuky zeměpisu na základních školách. Realizována byla jen první etapa – otevření expozice Matematická geografie a kartografie ve školské praxi ve Vlastivědném muzeu v Olomouci, která měla ve své době u pedagogů jednoznačně kladný ohlas. Práce na projektu trvaly několik let, v 70. letech byla pro potřeby samostatné expozice získána Vlastivědným muzeem v Olomouci rekonstruovaná, památkově chráněná historická budova v blízkosti Olomouce. V období postupující normalizace ale už nebylo možné tento velkorysý projekt dokončit. Došlo k jeho zredukování na resortní výzkumný úkol pod názvem Geografie ve školské praxi, kterého se pod vedením J. Machyčka zúčastnili všichni členové katedry podle své specializace. Výsledky dlouhé roky sloužily výukovým účelům katedry, bohužel však nikdy nebyly zpřístupněny širší veřejnosti.

Pro obor teorie vyučování zeměpisu získala katedra velmi brzy také oprávnění k udělování akademických titulů RNDr. a stala se i školícím pracovištěm pro vědecké aspiranty z oboru teorie vyučování zeměpisu. Školitelem byl vedoucí katedry O. Tichý, který byl pro tento obor v r. 1965 jmenován univerzitním profesorem. V konkurzním řízení katedra v té době přijala pro zmíněný obor řadu externích aspirantů, na katedře také působilo několik aspirantů interních.

Vedle výše zmíněné základní osy výzkumu rozvíjeli jednotliví členové katedry svá vlastní témata, např. L. Zapletal se věnoval antropogenní geomorfologii a vypracoval její terminologii. Později se soustředil na studium regionální geografie, zaměřoval se na prostor severní Moravy a Slezska.

Stanislava Šprincová, docentka v oboru socioekonomická geografie, se intenzivně věnovala geografii cestovního ruchu. Začala ji jako první v tehdejší Československu prosazovat do systému geografických věd a vypracovala základy její terminologie. V tomto oboru využila četné zahraniční zkušenosti. Výsledky svých prací přednesla na mnoha symposiích a na několika světových kongresech Mezinárodní geografické unie (IGU). Přitom iniciovala založení pracovní skupiny Working Group for the Geography of Tourism, která se na kongresu IGU v Tokiu 1980 přetvořila v řádnou

komisi. S. Šprincová se stala členem-korespondentem této komise a organizovala jedno zasedání pracovní skupiny v Olomouci.

Také Vladimír Panoš měl jako viceprezident Mezinárodní speleologické unie (1969–1977, 1981–1989) široce rozvětvené mezinárodní styky. V polovině 60. let byl na žádost kubánské vlády a kubánské akademie věd jako expert pro rekultivaci devastovaného krasového území opakovaně zván na Kubu. Na 5. mezinárodním speleologickém kongresu 1969 ve Stuttgartu získal pro Československo (jako hostitelskou zemi) právo uspořádat 6. mezinárodní speleologický kongres. Ten můžeme bez váhání označit za nejvýznamnější vědeckou akci, která se dosud na půdě olomoucké geografie uskutečnila. Kongres proběhl v Olomouci ve dnech 31. 8. až 19. 9. 1973. V. Panoš, který vypracoval jeho program a řídil jeho průběh, byl jmenován generálním tajemníkem kongresu. V hlavním kongresovém programu pracovalo 18 sekcí. Jednou z nich byla sekce Cestovní ruch v krasových oblastech (garant S. Šprincová), v rámci této sekce se též uskutečnilo již zmíněné sympozium Pracovní skupiny pro geografii cestovního ruchu Mezinárodní geografické unie. Olomoucký kongres měl do té doby největší účast v dějinách Mezinárodní speleologické unie, zúčastnilo se jej přes tisíc osob ze 41 zemí.

Katedra se i v nepříliš příznivých podmínkách komunistického režimu snažila udržovat a rozvíjet kontakty s relevantními geografickými pracovišti, ať už pedagogickými, výzkumnými či s ekonomickou praxí v rámci Československa i zahraničí. Mezi domácími pracovišti se spolupráce zaměřila přirozeně na ostatní geografické katedry jiných českých i slovenských vysokých škol, Ústav pro učitelské vzdělání UK v Praze, Pedagogický ústav J. A. Komenského při ČSAV v Praze, Výzkumný ústav geodézie, topografie a kartografie a v neposlední řadě Vlastivědné muzeum v Olomouci. S Geografickým ústavem ČSAV v Brně uzavřela dlouhodobou smlouvu o spolupráci a členové katedry se podíleli na některých výzkumech tohoto ústavu.

K navázání odborných zahraničních kontaktů došlo postupně v průběhu 60. let. V době relativního politického uvolnění absolvovali členové katedry řadu stáží v cizině, rozšířila se síť osobních kontaktů (např. S. Šprincová ve Francii na univerzitě Aix-Marseille, I. Lepka v SSSR, apod.) i spolupráce na vědeckých publikacích, převážně s kolegy ze zemí tzv. východního bloku. Dlouholetou spolupráci udržovala v tomto směru katedra s geografickými pracovišti v Greifswaldu, Marseille, Aix-en-Provence, Göttingenu, Lublinu či Budapešti. Po r. 1969 došlo k výraznému omezení výjezdů pedagogů hlavně do „západní“ ciziny. Výměnné akce studentů se omezily na, v té době oblíbené, pravidelné návštěvy svazových republik SSSR, především poměrně exotického Ázerbájdžánu.

Katedra geografie po roce 1989

Rok 1989 představoval zásadní společensko-politický obrat ve všech sférách života české společnosti, přirozeně byl také impulzem k výrazným změnám na olomoucké univerzitě. V případě katedry geografie byl tento proces ještě umocněn prakticky úplnou generační obměnou. Ještě před 17. listopadem odešli do starobního důchodu S. Šprincová a L. Zapletal, nedlouho po něm také J. Machyček, tj. tři „spoluzakladatelé“ katedry, kteří ji dlouhá léta profilovali.

Na konci 80. let tak došlo ke znatelnému personálnímu oslabení pracoviště. Situaci neřešil ani příchod bývalého vedoucího katedry zeměpisu na pedagogické fakultě Mojmíra Pytlíčka, který na jaře 1989 tragicky zemřel. Na pouhých 12 měsíců se v roce 1990 stal členem katedry další bývalý pracovník katedry geografie na pedagogické fakultě, RNDr. Jaromír Duda (biogeografie, regionální geografie). Na jejich místa postupně přicházeli vesměs mladí, začínající geografové, kteří se teprve na katedře vědecky profilovali a postupně zvyšovali svoji kvalifikaci. V roce 1989 byli přijati Jiří Malý a Lubomír Dvořák, v roce 1992 pak Radoslav Nop. Tehdejší ekonomické možnosti fakulty však způsobily, že v období 1993–1994 katedru, která v té době ještě nebyla schopna zabezpečit začínajícím pedagogům odpovídající příjmy, všichni tři opustili. Dlouhodobé nebylo ani působení Ladislava Plánky z Geografického ústavu ČSAV v Brně (hydrogeografie), po roce a půl odchází zpět do Brna. Stabilní součástí kolektivu pracovníků katedry geografie se nestali ani další tři pracovníci přijatí v první polovině 90. let (Helena Kilianová, Kateřina Batelková a Lubomír Homola), kteří po několikaletém působení odešli na jiná pracoviště nebo do privátní sféry. Z pracovníků přijatých na katedru v období 1989–1995 spojili svůj profesní život s olomouckou univerzitou trvale Irena Smolová (1995, geomorfologie, regionální geografie ČR), Zdeněk Szczyrba (1995, socioekonomická geografie) a Vít Voženílek, mladý absolvent brněnské univerzity, který se po svém nástupu na katedru (1989) zaměřil na kartografii a také velmi úspěšně uvedl na katedru geografické informační systémy a začal je záhy zkoumat i z teoretického hlediska.

Přes neustálé personální změny katedra geografie zlepšuje během 90. let kvalifikační strukturu, zejména díky jmenování vedoucího katedry J. Demka profesorem v r. 1992 (fyzická geografie) a díky následným habilitacím M. Vysoudila v r. 1995 (fyzická geografie), V. Voženílka (fyzická geografie) v r. 1996 a M. Pluskala (pedagogika) v r. 1997.

V roce 1995 byl J. Demek ve funkci vedoucího katedry vystřídán M. Vysoudilem, který pracoviště řídil až do roku 2004. Jedním z důležitých úkolů, které úspěšně řešil krátce po nástupu do funkce, bylo dokončení generační obměny na pracovišti. Personálně se katedra stabilizuje ve druhé polovině 90. let příchodem Aleše Létala (biogeografie, GIS) a Pavla Ptáčka (socioekonomická geografie, regionální geografie) v roce 1997, Miloše Fňukala (politická a regionální geografie) v roce 1998, v roce následujícím pak mladých absolventů olomoucké geografie Renaty Chmelové (geoekologie, hydrologie) a Pavla Sedláka (GIS, kartografie), které v roce 2002 doplnil ještě Martin Jurek (ochrana ovzduší, planetární geografie, regionální geografie).

Společenský vývoj v 90. letech postavil katedru geografie před nutnost pružně reagovat na bouřlivý vývoj společnosti a radikálně se měnící potřeby trhu práce. Ten poskytl geografii řadu nových možností, zejména v atraktivních hraničních oborech.

Na většině geografických pracovišť u nás i v zahraničí se vyprofilovaly počátkem 90. let skupiny pracovníků, snažících se implementovat do výuky a výzkumu bouřlivě se rozvíjející moderní technologie. Na olomoucké katedře geografie rozvíjeli tyto směry M. Vysoudil (dálkový průzkum Země) a zejména V. Voženílek (geografické informační systémy), kteří záhy po revoluci – i přes omezené finanční možnosti pracoviště – prosadili širší využívání moderních technologií a softwarových produktů pro práci s digitálními prostorovými daty. Díky postupně získávaným znalostem, zkušenostem a osobnímu nadšení pedagogů zavedla katedra geografické informační systémy a dálkový průzkum Země do výuky i do vědecko-výzkumné činnosti. Uvedené aktivity měly i kladný dopad na prestiž celého pracoviště (např. V. Voženílek se stal členem vedení České kartografické společnosti a České asociace pro geoinformatiku, M. Vysoudil byl v letech 1997–2003 předsedou Národní společnosti pro fotogrammetrii a dálkový průzkum Země).

Již v roce 1994 bylo ve spolupráci s katedrou ekologie založeno společné pracoviště EKO-GIS, zabývající se komplexním zpracováním prostorových dat, které vytvořilo pro tyto aktivity potřebné základní technické zázemí. V roce 1997 bylo otevřeno odborné bakalářské studium geoinformatiky (společně s geografii), na které je přijímáno ročně 30–35 studentů. O dva roky později bylo vybudováno v nově získaných prostorách další specializované pracoviště GIS, které bylo vybaveno moderní výpočetní technikou a softwarovými produkty a umožnilo tak kvalitní výuku geoinformatiky pro stále rostoucí počet zájemců z řad studentů. Pracoviště se stalo základem nové katedry geoinformatiky, která se vyčlenila z katedry geografie k 1. září 2001. Na nové pracoviště přešli V. Voženílek (stal se vedoucím nové katedry) a P. Sedlák.

Druhým oborem, který se v rámci katedry nově rozvinul, bylo studium problematiky mezinárodní rozvojové spolupráce a humanitární pomoci. Iniciátorem tohoto, ve

středoevropském kontextu naprosto nového, výzkumného směru byl doc. Pavel Nováček, který začal na katedře působit v roce 2003. V té době už měl s problematikou rozsáhlé zkušenosti (činnost nevládních organizací, desetiletá tradice organizování letních škol rozvojové spolupráce pořádaných na Univerzitě Palackého v Olomouci, vedení Centra interdisciplinárních studií UP v Olomouci, apod.). Na katedru přišel již s jasnou koncepcí budoucího studijního oboru mezinárodní rozvojová studia, katedra této iniciativě poskytla zázemí a pokryla geografickou složku výuky. Nový obor přijal první studenty na podzim v roce 2003, specializované předměty vyučovali ve větší míře externí vyučující, často přední odborníci ve svých oborech, postupně se také utvořilo v rámci katedry oddělení mezinárodních rozvojových studií tvořené nově přijatými mladými pedagogy (Robert Stojanov, Zdeněk Opršal, Miroslav Syrovátka). V roce 2007, k 1. září, se toto oddělení osamostatnilo a získalo status samostatné katedry rozvojových studií.

V roce 2004 přichází z Geografického ústavu Masarykovy univerzity v Brně na místo vedoucího katedry doc. Václav Toušek, přední český ekonomický geograf. Jeho působení v této funkci v letech 2004–2007 je spojeno se snahou posílit mezi členy katedry orientaci na vědecko-výzkumnou činnost (zejména v oborech sociální geografie) a také výrazně zlepšit kvalifikační strukturu pracoviště. I díky zlepšení její ekonomické situace jsou na katedru přijímáni již vědecky profilovaní geografové s předchozími pracovními zkušenostmi na vysokých školách nebo ve vědeckých ústavech – přijati jsou Marián Halás (v r. 2006 z Univerzity Komenského v Bratislavě, humánní geografie) a Pavel Klapka (od r. 2007 z Ústavu geoniky v Brně, krajinná ekologie a geografie cestovního ruchu). Kvalifikační strukturu pracoviště také posiluje postupný kariérní růst jednotlivých pracovníků (v roce 2007 se stává docentem Z. Szczyrba, který ve stejném roce přebírá vedení katedry, v roce 2008 získává vědecko-pedagogickou hodnost docenta M. Halás, v roce následujícím I. Smolová).

Tento trend je zachován i v současnosti. V roce 2008 dochází v souvislosti s akreditací nového navazujícího magisterského studijního oboru Regionální geografie k zatím poslednímu personálnímu posílení pracoviště: z Prešovské univerzity přichází Tatiana Mintálová (geografie zemědělství, regionální geografie), výraznou posilou pro pracoviště se stává pedagogické působení ředitele Geografického ústavu Slovenské akademie věd v Bratislavě doc. Vladimíra Iry (behaviorální geografie, teoretická geografie). Na katedru nastupuje i Blanka Šaňková (geomorfologie a hydrologie) a Petr Kladiwo (statistika, matematika).

Ve struktuře studijních oborů nabízených katedrou geografie došlo po roce 1989 k výrazným změnám. Díky nové legislativní úpravě, jejímž cílem bylo přizpůsobit český vzdělávací systém vývoji ve světě, došlo také k zásadním proměnám organizace studia. Zavedení kreditového studia a rozdělení dosavadního pětiletého studia na

tříleté bakalářské a dvouleté navazující magisterské umožnilo studentům nejen částečně spolurozhodovat o obsahu studia, ale také se široce účastnit mezinárodních výměn a studia v zahraničí (na katedře se tyto možnosti výrazně zvýšily zejména po roce 2005, v současnosti vyjíždí na jednosemestrální nebo jednoleté studijní pobyty v průměru 30 studentů ročně). Podobně jako v předchozím období je studium zakončeno státní zkouškou a obhajobou bakalářských nebo diplomových prací.

Zásadní změnou prošla celková koncepce studia na katedře. Přírodovědecká fakulta v Olomouci zajišťovala v době svého založení pouze učitelské studium a teprve v 70. letech se jí podařilo v konkurenci ostatních přírodovědeckých fakult v republice prosadit první obory odborného studia. Katedra geografie začala jednostrannou orientaci na pedagogickou aplikaci geografie opouštět s jistým zpožděním, po příchodu J. Demka do čela katedry, obrat ve vědecko-výzkumném zaměření pracoviště tehdy ale, přes poměrně příznivé vnější okolnosti, nedospěl do fáze prosazení odborného studia geografie. To se podařilo až později již zmíněným akreditováním odborného studia v „hraničních“ oborech geoinformatika a mezinárodní rozvojová studia. Ani jeden z nich se nicméně nemohl stát pro katedru geografie profilovým a po plném etablování na jejich základě vznikají samostatná, byť s geografii i nadále úzce provázaná a spolupracující, úžeji zaměřená pracoviště.

K myšlence vytvoření odborného studia geografie se vrátil až doc. Toušek, který ji v době, kdy vedl katedru, úspěšně dovedl k cíli. Z jeho iniciativy byl akreditován bakalářský studijní obor regionální geografie, na který byli přijati první studenti v akademickém roce 2006/2007. V roce 2008 byl akreditován i stejnojmenný navazující magisterský obor, katedra tak – poprvé ve své historii – nabízí magisterské vzdělání v geografii jak pedagogického, tak odborného zaměření.

Vytvoření odborného geografického studia přirozeně neznamená snížení pozornosti věnované tradiční výchově středoškolských pedagogů. Naopak umožnilo definovat nově její obsah a zvýraznit v tomto typu studia jeho profesní zaměření (např. o dosud spíše opomíjené praktické dovednosti středoškolského učitele a praxe). Tento trend hodlá katedra posilovat i v budoucnu.

V období po roce 1989 dochází k výraznému nárůstu vědecko-výzkumných aktivit pracoviště, výrazně se také zintenzivňují jeho styky s partnery, zejména v zahraničí. Podobně jako v předchozím období rozvíjí jednotliví členové katedry vlastní témata, díky početnému nárůstu se ale posiluje i možnost týmové spolupráce. S cílem posílení koordinace těchto aktivit jsou v rámci katedry od roku 2005 vytvořena oddělení (fyzické geografie, sociální geografie a do roku 2007 i oddělení mezinárodních rozvojových studií). Rámcový přehled o těchto aktivitách uvádí následující kapitola.

Stručná charakteristika současné katedry geografie

Katedra geografie patří k nejstarším přírodovědným pracovištím na obnovené olomoucké univerzitě. Od svého založení poskytuje vysokoškolské vzdělání pro učitelství zeměpisu na středních školách v několika aprobačních kombinacích, od roku 2006 také v neučitelském oboru regionální geografie. Pro studenty kateder vzešlých z katedry geografie (katedra geoinformatiky a katedra rozvojových studií) dále zajišťuje výuku předmětů geografického základu a regionální geografie v oborech geoinformatika a mezinárodní rozvojová studia.

V akademickém roce 2008/2009 navštěvuje katedru geografie celkově 878 studentů (stav na počátku akademického roku). V současnosti je katedra v rámci studijního programu B1301 garantem následujících bakalářských studijních oborů: regionální geografie a geografie (dvouoborové učitelské studium). V těchto oborech je zapsáno celkově 623 studentů, jejich rozdělení podle studijních kombinací prezentuje tabulka 1.

V navazujícím magisterském studijním programu N1301 lze studovat obory regionální geografie (první studenti nastupují na podzim 2009) a učitelství geografie pro SŠ (dvouoborové studium). V těchto oborech je zapsáno dalších 219 studentů (tabulka 2).

Na magisterský studijní obor učitelství zeměpisu pro SŠ již nejsou přijímáni další studenti, postupně jej nahradí bakalářský obor geografie a navazující magisterský obor učitelství geografie pro SŠ. Počet studentů v jednotlivých ročnících a studijní kombinace studentů tohoto „dobíhajícího“ oboru prozrazuje tabulka 3.

Od července 2008 má katedra geografie pravomoc uskutečňovat státní rigorózní zkoušku a udělovat akademický titul RNDr. Někteří pracovníci katedry vykonávají funkce školitelů absolventům doktorského studia na jiných univerzitách. Jmenovitě se jedná o doc. Touška a doc. Szczyrbu v oboru regionální geografie a regionální rozvoj na Masarykově univerzitě v Brně a o doc. Vysoudila v oboru environmentální geografie na Ostravské univerzitě v Ostravě. Doktorský studijní program (Ph.D.) doposud katedra nemá akreditován.

Tabulka 1 Studenti bakalářských studijních oborů

Bakalářské studium	Rok studia					Celkem
	1.	2.	3.	(4.)	(5.)	
Regionální geografie	88	58	41	–	–	187
Učitelství Bi-Z	11	16	19	2	–	48
Učitelství Z-BiO	16	11	14	3	–	44
Učitelství Z-Hi	13	12	15	4	–	44
Učitelství Ch-Z	0	0	2	–	–	2
Učitelství M-Z	6	11	7	3	–	27
Učitelství SV-Z	12	–	–	–	–	12
Učitelství Tv-Z	17	16	8	–	–	41
Učitelství ZTV-Z	5	4	–	–	–	9
Mezinárodní rozvojová studia	38	30	35	3	–	106
Geografie-geoinformatika	–	–	28	2	1	31
Geoinformatika a geografie	46	26	–	–	–	72
Celkem	252	184	169	17	1	623

Zkratky: Bi – biologie; BiO – biologie v ochraně životního prostředí; Hi – historie; Ch – chemie; M – matematika; SV – společenské vědy; Tv – tělesná výchova; Z – geografie; ZTV – základy technických věd a informačních technologií.

Tabulka 2 Studenti navazujících magisterských studijních oborů

Navazující magisterské studium	Rok studia						Celkem
	1.	2.	(3.)	(4.)	(5.)	(6.)	
Učitelství Bi-Z	11	22	–	–	–	–	33
Učitelství Z-BiO	12	7	–	–	–	–	19
Učitelství Z-Hi	6	6	1	–	–	–	13
Učitelství M-Z	11	13	–	–	–	–	24
Mezinárodní rozvojová studia	39	39	4	–	–	–	82
Geografie a aplikovaná geoinformatika	–	1	2	3	–	1	7
Geoinformatika	19	22	–	–	–	–	41
Celkem	98	110	7	3	–	1	219

Zkratky: Bi – biologie; BiO – biologie v ochraně životního prostředí; Hi – historie; M – matematika; Z – geografie.

Tabulka 3 Studenti magisterských studijních oborů

Magisterské studium	Rok studia							Celkem
	1.	2.	3.	4.	5.	(6.)	(7.)	
Učitelství Bi-Z-Ge	-	-	-	-	5	1	-	6
Učitelství Tv-Z	-	-	-	11	6	12	1	30
Celkem	-	-	-	11	11	13	1	36

Zkratky: Bi – biologie; Ge – geologie; Tv – tělesná výchova; Z – zeměpis.

V akademickém roce 2008/2009 na katedře geografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci působí patnáct akademických pracovníků, jejichž kvalifikační struktura je následující: šest docentů, sedm odborných asistentů s Ph.D., jedna asistentka, jeden lektor. Na výuce navíc participuje devět externích vyučujících (Mgr. Darina Foltýnová, Ph.D., Mgr. Jindřich Frajer, Mgr. Jan Hercik, RNDr. Alois Matoušek, CSc., Mgr. Jarmila Rozehnalová, Mgr. Břetislav Svozil, Mgr. Miloslav Šerý, Mgr. Petr Šimáček, Mgr. Martin Tomáš). Na katedře pracují i dvě administrativní pracovnice (Věra Hábllová – sekretářka katedry, Pavla Mínxová – knihovnice). Organizačně je katedra členěna na oddělení fyzické geografie (7 členů) a oddělení sociální geografie (8 členů).

V oblasti výzkumné činnosti je katedra zaměřena především na studium jednotlivých složek krajinné sféry, sociální a ekonomický výzkum na regionální, celorepublikové i evropské úrovni. Výzkum ve fyzické geografii se zaměřuje na modelování interakcí v krajinné sféře a zpracování digitálních prostorových informací technologiemi GIS. Sociálně geografický výzkum se v posledních letech zaměřuje na problematiku transformace české ekonomiky, přeshraniční spolupráce a problematiku zahraničních migrací. Pracovníci katedry jsou řešiteli výzkumných úkolů Grantové agentury ČR i grantových výzkumných projektů jednotlivých resortních ministerstev ČR (MZV, MMR, MV). Výsledky vědecko-výzkumné činnosti jsou pravidelně publikovány v knihách a monografiích, dále ve sbornících a časopisech geografického charakteru.

Od roku 1960 připravuje katedra geografie recenzovaný sborník prací Acta Universitatis Palackianae Olomucensis Facultas Rerum Naturalium řada Geographica (v letech 1960–1994 řada Geographica-Geologica), v němž jsou prezentovány původní vědecké práce z pole fyzické i humánní geografie a také výzkumné zprávy. V současné době se ve fázi realizace nachází nová monografická řada Geographia Moravica.

Akademičtí pracovníci se též podílí na tvorbě učebnic zeměpisu pro střední a základní školy, středoškolských přehledů učiva zeměpisu, jsou odbornými garanty vydávaných učebnic a mají významný podíl na řešení projektů zaměřených na zkvalitnění výuky.

Katedra geografie také představuje sídlo středomoravské pobočky České geografické společnosti, v jejímž čele stojí člen katedry dr. Ptáček; další člen katedry, dr. Fňukal, je členem hlavního výboru této profesní geografické organizace.

Součástí katedry je dobře vybavená knihovna. Celkový počet svazků knihovny je více než 6 700 kusů (2009), přičemž roční přírůstek titulů se pohybuje okolo 400 kusů. Knihovna disponuje fondem videokazet, stejně jako fondem kompaktních disků. Každoročně se odebírá 15 zahraničních titulů časopisů a 20 titulů časopisů domácí provenience.

Katedra geografie udržuje aktivní partnerskou spolupráci s řadou geografických pracovišť. S hlavními partnery má uzavřeny dohody o mobilitách (výměnné studijní pobyty studentů a přednáškové aktivity akademických pracovníků). V současnosti jde o tato zahraniční pracoviště: Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand (Francie), Szegedi Tudományegyetem (Szegedská univerzita, Maďarsko), Universiteit Utrecht (Nizozemsko), Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej (Lublin, Polsko), Uniwersytet Jagielloński (Krakov, Polsko), Karl-Franzens-Universität Graz (Rakousko), Universität Klagenfurt (Rakousko), Universitatea din București (Rumunsko), Univerza v Ljubljani (Slovinsko), Univerza v Mariboru (Slovinsko), Prešovská univerzita v Prešově (Slovensko) a Univerzita Komenského v Bratislavě.

Akademičtí pracovníci katedry geografie

Docenti

Halás Marián (*1973 Skalica). Doc., RNDr., Ph.D. Absolvent Přírodovědecké fakulty Univerzity Komenského v Bratislavě (obor učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů matematika-zeměpis). Zde získal v roce 2003 doktorát z oboru humánní geografie, disertační práce se obsahově a tematicky věnuje příhraničním vazbám a spolupráci na příkladě česko-slovenského pohraničí. V roce 2008 se tamtéž habilitoval v oboru regionální geografie (habilitační práce Možnosti geografie v identifikaci, aproximaci a plánování uspořádání prostorových prvků). Na katedře působí od roku 2006. Přednášková činnost je zaměřena na regionální politiku a regionální rozvoj a také na sociální a ekonomickou geografii.



Ira Vladimír (*1952 Písek). Doc., RNDr., CSc. Absolvent Univerzity Komenského v Bratislavě (obor ekonomická a regionální geografie), kde také v roce 1980 úspěšně dokončil interní aspiranturu z oboru regionální geografie. V roce 2007 se habilitoval na Prešovské univerzitě v Prešově (habilitační práce Člověk a prostředí z pohledu behaviorální geografie). Na katedře působí od roku 2008. Přednáší behaviorální geografii a předmět Vývoj geografického myšlení.



Smolová Irena (*1970 Náchod). Doc., RNDr., Ph.D. Na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity vystudovala obor učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů matematika-zeměpis. V roce 1999 získala na stejné univerzitě doktorát z regionální geografie a regionálního rozvoje (disertační práce Regionálně geografická studie okresu Náchod). V roce 2008 obhájila na Prešovské univerzitě v Prešově habilitační práci Ekonomicko-geografické a environmentální aspekty těžby nerostných surovin v ČR (se zaměřením na vývoj po roce 1989). Na katedře působí od roku 1995. Přednáší geomorfologii, přírodní rizika a hazardy, regionální geografii České republiky a Slovenska.



Szczyrba Zdeněk (*1966 Bohumín). Doc., RNDr., Ph.D. Současný vedoucí katedry, na kterou nastoupil v roce 1995. Absolvent brněnské geografie (obor geografie a kartografie). V roce 2000 zde získal doktorát z oboru regionální geografie a regionální rozvoj. Disertační práce se týkala transformace struktur maloobchodní sítě. O sedm let později (2007) se habilitoval na Prešovské univerzitě v Prešově na základě práce Maloobchod v ČR po roce 1989 – vývoj a trendy se zaměřením na geografickou organizaci. Vědecko-výzkumnou a pedagogickou činností se specializuje na geografii průmyslu, cestovní ruch, geografii služeb a regionální geografii České republiky.



Toušek Václav (*1949 Zlín). Doc., RNDr., CSc. Absolvent Přírodovědecké fakulty Univerzity Jana Evangelisty Purkyně v Brně (obor učitelství s aprobační na matematiku a zeměpis). V minulosti působil v Geografickém ústavu ČSAV, později na Přírodovědecké fakultě MU v Brně. V roce 1988 získal titul kandidáta věd pro obor ekonomická geografie (disertační práce Geografické hodnocení vybraných aspektů vývoje osídlení ČSR (na příkladu střediskových obcí)). V roce 2004 se habilitoval na Univerzitě Komenského v Bratislavě v oboru humánní geografie – téma habilitace Geografické aspekty transformace českého průmyslu po roce 1989. Na katedře geografie působí od roku 2004. V letech 2004–2007 stál v jejím čele. Pedagogická činnost spočívá ve výuce ekonomické geografie a metod regionálně-geografického výzkumu.



Vysoudil Miroslav (*1953 Rýmařov). Doc., RNDr., CSc. Absolvent Pedagogické fakulty Univerzity Palackého. V roce 1986 na Univerzitě Jana Evangelisty Purkyně v Brně získal titul kandidáta věd na základě disertační práce Dlouhodobé kolísání atmosférických srážek na území severní Moravy v závislosti na změnách cirkulačních poměrů ve střední Evropě v období 1881–1980. V roce 1995 se v Olomouci habilitoval v oboru fyzická geografie (téma habilitační práce Výsledky klimatologických výzkumů pro vědu a praxi). Na katedře působí od roku 1986, v letech 1995–2004 zastával funkci vedoucího katedry. Jeho vědecko-výzkumná a pedagogická činnost je zaměřena na klimatologii a dálkový průzkum Země v geografii.



Odborní asistenti

Fňukal Miloš (*1970 Velké Meziříčí). RNDr., Ph.D. Absolvent brněnské geografie, kde v roce 1993 promoval z oboru učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů matematika-zeměpis. V roce 2000 získal doktorát z oboru regionální geografie a regionální rozvoj, téma disertace Politickogeografický vývoj jugoslávského prostoru od 70. let minulého století do současnosti. Na katedru nastoupil v roce 1998, pedagogická činnost je zaměřena na politickou geografii, regionální geografii (Amerika, Austrálie a Oceánie) a reliquiózní geografii.



Jurek Martin (*1978 Čeladná). RNDr., Ph.D. Geografii vystudoval v Olomouci, promoval v roce 2002 (obor učitelství pro SŠ v kombinaci matematika-zeměpis). V roce 2007 získal na Ostravské univerzitě v Ostravě doktorát v oboru environmentální geografie, disertační práce Kvalita ovzduší v okrese Olomouc a vývoj znečištění atmosféry v období 1981–1990 a 1991–2000 jako odezva na strukturální změny v průmyslu (s možností využití nástrojů GIS)). Na katedře geografie působí od roku 2002. Přednáší planetární geografii, ochranu ovzduší a regionální geografii (Evropa).



Klapka Pavel (*1977 Vrchlabí). Mgr., Ph.D. Studium (geografie, angličtina) na Masarykově univerzitě ukončil v roce 2001. O pět let později (2006) na ní získal doktorát v oboru regionální geografie a regionální rozvoj, disertační práce Návrh strategie udržitelnosti pro biosférickou rezervaci Krkonoše. Na katedru nastoupil v roce 2007. Věnuje se výuce krajinné ekologie a geografie cestovního ruchu.



Létal Aleš (*1973 Přerov). RNDr., Ph.D. Přednáší biogeografii a geografické informační systémy. Na Univerzitě Palackého v Olomouci vystudoval obor učitelství biologie-zeměpis-ochrana životního prostředí. V roce 2005 získal na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy vědeckou hodnost doktor, disertační práce Aplikace GIS v geomorfologické mapové tvorbě. Na katedře působí od roku 1997. Vyučuje biogeografii a GIS.



Míntálová Tatiana (*1977 Trstená). RNDr., Ph.D. Vysokoškolská studia (obor učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů biologie-geografie) absolvovala na Prešovské univerzitě v Prešově, kde také v roce 2006 získala doktorát z oboru regionální geografie a regionální rozvoj (disertační práce Rozvoj rurálního mikroregionu na příkladu Studené doliny na Oravě). Na katedře geografie v Olomouci působí od roku 2008. Přednáší geografii zemědělství, religiózní geografii a regionální geografii (jižní a jihovýchodní Asie).



Pavelková Chmelová Renata (*1975 Bruntál). RNDr., Ph.D. Absolventka olomoucké Přírodovědecké fakulty (obor učitelství biologie-zeměpis-ochrana životního prostředí). V roce 2006 získala na Přírodovědecké fakultě Ostravské univerzity v Ostravě doktorát v oboru environmentální geografie, disertační práce Historická a environmentální analýza změn využití krajiny a jejich vliv na odtokové poměry. Na katedru nastoupila v roce 1999, pedagogickou činnost zaměřuje na hydrologii.



Ptáček Pavel (*1972 Prostějov). RNDr., Ph.D. Absolvent oboru sociální geografie a regionální rozvoj na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy, kde v roce 2004 získal doktorský titul, téma disertace Vývoj měst a jejich zázemí v transformačním období (na příkladu Olomouce). Na katedře působí od roku 1997. Přednáší geografii dopravy, geografii obyvatelstva a sídel a regionální geografii (Asie).



Asistenti

Šaňková Blanka (*1981 Bruntál). Mgr. Vysokoškolská studia absolvovala na Přírodovědecké fakultě Univerzity Palackého v Olomouci, v roce 2004 promovala v oboru učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů biologie-zeměpis-geologie. V současné době studuje doktorský obor fyzická geografie na Masarykově univerzitě. V dubnu 2009 předložila k obhajobě disertační práci Vegetace údolních niv vybraných řek Hrubého a Nízkého Jeseníku ve vztahu k fluvialním a procesům a tvarům. Na katedře geografie pracuje od roku 2008. Pedagogicky se orientuje hlavně na geomorfologii a hydrologii.



Lektoři

Kladivo Petr (*1981 Polička). Mgr. Absolvent olomoucké přírodovědecké fakulty, v roce 2005 promoval z oboru učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů matematika-zeměpis. Od roku 2006 studuje na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity doktorský studijní program regionální geografie a regionální rozvoj. Na katedře vyučuje matematiku a statistiku, od roku 2009 v pozici lektora.



Vedoucí katedry geografie od jejího založení

1959–1971	Otakar Tichý
1971–1988	Jiří Machyček
1988–1995	Jaromír Demek
1995–2004	Miroslav Vysoudil
2004–2007	Václav Toušek
od roku 2007	Zdeněk Szczyrba

Pedagogové působící na katedře geografie v minulosti

Daněk Petr (*1964 Brno). RNDr., Ph.D. Na katedře působil v letech 2005–2006. Absolvent pražské geografie, vysokoškolská studia ukončil v roce 1989. V roce 2002 získal tamtéž doktorát v oboru socioekonomická geografie a regionální rozvoj, téma disertační práce se týkalo specifik státní administrativy v pohraničních oblastech. Během působení na olomoucké katedře přednášel environmentální ekonomii, metody geografického výzkumu a regionální geografii (Asie, Austrálie, Oceánie).



Demek Jaromír (*1930 Sokolnice). Prof., RNDr., DrSc. Absolvoval studia na pedagogické fakultě univerzity v Brně (1951, obor přírodopis-zeměpis-chemie), v následujícím roce získal na přírodovědecké fakultě doktorát na základě rigorózní práce na téma Geomorfologické poměry povodí horní Bobravy. V roce 1956 dosáhl hodnosti kandidáta geografických věd, v roce 1973 pak doktora geografických věd. Už v roce 1966 se habilitoval, v roce 1992 byl jmenován profesorem fyzické geografie. Odborná specializace J. Demka spočívá v geomorfologii, teoretické geografii a v současné fázi pedagogicko-vědecké kariéry i v krajinné ekologii. Publikáční činnost obsahuje více než 500 titulů vydaných i v zahraničí. Mezi nejvíce ceněná díla patří např. syntéza Obecná geomorfologie (1988), z vysokoškolských učebnic se pak jedná o monografii Úvod do studia a dějin geografie (1980). Mimo jiné taktéž vedl autorský kolektiv, který zpracoval Zeměpisný lexikon ČSR – Hory a nížiny (1987). Významné je také působení J. Demka ve strukturách Mezinárodní geografické unie (IGU), čtyři roky vedl její pracovní skupinu a osm let komisi pro geomorfologické mapování. Před působením na olomoucké katedře geografie, na kterou nastoupil v roce 1987, vedl nejprve Geografický ústav ČSAV v Brně (od roku 1963 do roku 1978), poté byl pověřen vedením katedry geografie Přírodovědecké fakulty UJEP v Brně (od roku 1978). Rok po nástupu na olomouckou katedru (1987) se stal jejím vedoucím a tuto funkci zastával až do roku 1995, kdy přechází na katedru ekologie Přírodovědecké fakulty UP. V současnosti působí na brněnském pracovišti Výzkumného ústavu Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví.



Duda Jaromír (*1932 Šumperk). RNDr., CSc. Absolvent Fakulty přírodních věd Vysoké školy pedagogické v Olomouci, kde roku 1958 promoval (studijní kombinace zeměpis-biologie-základy zemědělské výroby). V roce 1982 získal vědeckou hodnost kandidáta geografických věd na Přírodovědecké fakultě UJEP v Brně. Jeho působení na katedře je spojeno pouze s akademickým rokem 1990/1991, kdy vedl předměty biogeografie a regionální geografie.

Dvořák Lubomír (*1965 Vyškov). RNDr., Ph.D. Absolvent studijního oboru matematika-zeměpis na Přírodovědecké fakultě UP v Olomouci, kde v roce 1988 promoval. Na Přírodovědecké fakultě MU v Brně obhájil v roce 1994 disertační práci Geomorfologické poměry severní části Zábřežské vrchoviny. Na katedru byl přijat v roce 1989, v roce 1993 ukončil zdejší činnost.

Gam Karel (*1912 Horní Heršpice, †1983 Brno). Ing., RNDr. V letech 1946–1953 pracoval jako externí učitel zeměpisu na olomoucké pedagogické a filozofické fakultě. Vysokoškolská studia (obor zeměpis-tělesná výchova) zakončil získáním doktorátu na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity v Brně (1936). Po válce (1951) ještě získal inženýrský titul na tehdejší Vysoké škole zemědělské a lesnické v Brně. Během života podnikl řadu zahraničních cest, navštívil mimo jiné Asii, Afriku, americký kontinent. Cesty zachytil v monografiích, věnoval jim řadu přednášek.



Hoduláková Hana (*1939 Brno). Na katedře působila v šedesátých letech, konkrétně mezi lety 1964 a 1969. Během svého působení vyučovala hydrografii (přednášky i cvičení) a předmět Cvičení ze základů statistiky.

Homola Lubomír (*1959 Olomouc). Mgr. V roce 1984 promoval na Pedagogické fakultě UP v Olomouci v oboru učitelství tělesné výchovy a zeměpisu. Na katedře geografie působil v letech 1994–1998, kdy vyučoval následující předměty: Regionální geografie ČR, Socioekonomická syntéza, Geografie dopravy, služeb a cestovního ruchu, Regionální geografie Eurasie, Didaktika geografie a Geografie dopravy.

Hříbová-Nováková Božena (*1923 Slezská Ostrava). Doc., RNDr., CSc. Geografii vystudovala na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity v Brně, v roce 1948 zde získala doktorát po obhájení rigorózní práce týkající se vývoje obyvatelstva města Ostravy. Geografii v Olomouci vyučovala od roku 1948 na Ústavu přírodních věd a poté do roku 1959 v pozici odborného asistenta na katedře geologie a geografie, následně musela pracoviště z politických důvodů opustit. Disertační práci ohájila později na Geografickém ústavu ČSAV, vyšla knižně v nakladatelství Academia v roce 1971 pod názvem Migrace obyvatelstva v moravských krajích. V roce 1990 byla

rehabilitována a byl jí přiznán titul docent. Během svého působení v Olomouci vyučovala fyzický zeměpis, demografii a regionální geografii.

Joura Leopold (*1907 Stařeč, †1962 Praha). Doc., PhDr. Promoval u prof. Švambery obhajobou disertační práce o absolutní depresi v Africe. V roce 1954 byl na Vyšší škole pedagogické v Ústí nad Labem jmenován docentem v oboru socioekonomická a regionální geografie. Na katedře geografie Přírodovědecké fakulty UP v Olomouci působil od roku 1959. V roce 1962 přešel do Prahy, kde se stal vedoucím katedry geografie na Univerzitě 17. listopadu, a téhož roku zemřel.

Kiliánová Helena (*1966 Rychnov nad Kněžnou). Ing., Ph.D. Vysokoškolská studia absolvovala na Agronomické fakultě Vysoké školy zemědělské v Praze. V roce 2001 získala doktorát na katedře lesní botaniky MZLU v Brně. Na katedře geografie působila v letech 1994–1998. Přednášela pedologii a pedogeografii, biogeografii, rurální geografii a regionální geografii (Amerika).

Láznička Zdeněk (*1911 Bučovice, †1974 Brno). RNDr., CSc. Ve své době náš přední sídelní geograf absolvoval univerzitní geografii v Brně (1934), kde v roce 1937 získal doktorát z přírodních věd. Roku 1948 vyšlo jeho habilitační dílo Moravská města, v nastalé politické situaci se však Lázničkovo jmenování docentem nerealizovalo. V roce 1967 se stal kandidátem geografických věd, habilitační práce byla věnována problematice funkční klasifikace obcí. Jeho stěžejní dílo – Funkční klasifikace obcí České socialistické republiky: Ekonomická struktura obcí ČSR podle pracovních příležitostí, vyšlo až po jeho smrti v roce 1974. Z. Láznička působil v průběhu 50. let na olomouckém Ústavu geologie a geografie, pedagogicky se zde věnoval především sídelní geografii.

Lepka Ivan (*1934 Komárno). RNDr. CSc. Absolvent Vysoké školy pedagogické (studijní obor zeměpis-biologie), promoval v roce 1958. Na katedře působil v letech 1962–2000. Přednášková činnost se týkala regionální geografie a geografie obyvatelstva a sídel. Vědeckou hodnost kandidáta věd získal pro obor Geografie zemědělství. V letech 1995–1999 vykonával funkci proděkana Přírodovědecké fakulty pro studijní záležitosti a pedagogické záležitosti.



Machyček Jiří (*1924 Chlébské, †1997 Prostějov). Prof., RNDr., CSc. Působil na katedře v letech 1959–1990. Na přírodovědecké fakultě brněnské univerzity získal aprobaci pro výuku zeměpisu a přírodopisu na středních školách a doktorát přírodních věd pro všeobecnou geografii, meteorologii a klimatologii. V roce 1968 získal hodnost kandidáta geografických věd pro obor teorie vyučování



zeměpisu, o dva roky později (1971) se habilitoval a rok nato byl jmenován docentem pro tento obor, v němž byl posléze jmenován profesorem. Na didaktiku geografie se soustředil i během své kariéry na olomoucké katedře geografie, vyučoval též klimatologii a meteorologii. J. Machyček je autorem více než stovky vědeckých publikací uveřejňovaných i v zahraničí. V letech 1971–1988 zastával post vedoucího katedry, k tomu navíc vykonával funkci proděkana přírodovědecké fakulty pro výchovně-vzdělávací činnost.

Malý Jiří (*1959 Hranice na Moravě). PaedDr. Absolvent Pedagogické fakulty UP v Olomouci, kde v roce 1983 promoval v oboru učitelství tělesné výchovy a zeměpisu (téma diplomové práce: Statická, dynamická projekce a videozáznam a metody jejich použití v zeměpise). Na katedře byl zaměstnán v letech 1989–1993, vyučoval následující předměty: Nauka o krajině, Regionální geografie Československa (ČSFR), Geografická exkurze a Regionální geografie oceánů.

Nov Radoslav (*1965 Přerov). RNDr. Na Přírodovědecké fakultě UP v Olomouci vystudoval obor učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů v aprobaci matematika-zeměpis, promoval v roce 1988 (téma diplomové práce: Geomorfologická studie bečevské nivy na Přerovsku). Akademický titul RNDr. získal v roce 1988. Na katedře geografie byl zaměstnán v akademickém roce 1992/1993. Přednášel předměty Geografie dopravy, služeb a cestovního ruchu, Regionální geografie ČSFR a Regionální geografie Eurasie.

Nováček Pavel (*1961 Velké Meziříčí). Doc., RNDr., CSc. Absolvent Přírodovědecké fakulty UP, promoval v roce 1985 (obor ochrana životního prostředí). V roce 1992 získal na Ústavu krajinné ekologie SAV v Bratislavě vědeckou hodnost CSc. (disertační práce Prognostické aspekty v krajinné ekologii). V roce 2005 se habilitoval z oboru environmentalistika na Přírodovědecké fakultě UKF v Nitře (habilitační práce Partnerství pro rozvoj jako globální environmentální výzva). V roce 2003 nastoupil na katedru a stal se iniciátorem studia problematiky mezinárodní rozvojové spolupráce. S počátkem akademického roku 2007/2008 se přesunul na nově vzniklou katedru rozvojových studií.



Novák František (*1933 Velký Osek) RNDr. Absolvent geologicko-geografické fakulty Univerzity Karlovy v Praze, na které promoval v roce 1957. V letech 1957–1962 byl zaměstnán spolu s D. Trávníčkem jako redaktor map v Kartografickém a reprodukčním ústavu. Od roku 1962 působil na olomoucké katedře geografie jako odborný asistent, vyučoval matematickou geografii, kartografii a hydrologii. Z katedry odešel v roce 1964, pracoval jako lesní dělník a později (1969–1993) byl ředitelem muzea v Lomnici nad Popelkou. Autor řady regionálně-historických děl.

Novák Václav (*1924 Kobylnice). Doc., RNDr., ing., CSc. Vysokoškolská studia (obor zeměpis-dějepis) absolvoval na Masarykově univerzitě v Brně (1948), kde byl roku 1949 prohlášen doktorem přírodních věd, o tři roky později (1952) ukončil studia na tehdejší Vysoké škole technické v Brně (obor zeměměřičské inženýrství). V roce 1977 získal vědeckou hodnost kandidáta geografických věd, disertační práce se zabývala nejstaršími mapami Moravy a Slezska. V Olomouci působil jako odborný asistent na katedře geologie a geografie do roku 1959, poté musel pracoviště z politických důvodů opustit. Krátce na olomoucké katedře působil i v roce 1993. Po roce 1989 byl rehabilitován a byl mu přiznán titul docent. Postupně vedl přednášky a cvičení z kartografie a topografie, všeobecného fyzického zeměpisu a matematického zeměpisu.

Opršal Zdeněk (*1980 Nový Jičín). Mgr. Absolvent Přírodovědecké fakulty UP v Olomouci, kde vystudoval obor ochrana a tvorba životního prostředí (promoval v roce 2004). Na katedru nastoupil v roce 2005, dva roky zde působil jako asistent. V roce 2007 přešel na nově vzniklou katedru rozvojových studií.



Panoš Vladimír (*1922 Strážske, †2002 Olomouc). Doc., RNDr., CSc. Na katedře působil v letech 1969–1987. Studium geografie započal v Olomouci, po politických změnách v roce 1948 byl jako aktivní účastník západního odboje vyloučen ze studií, která však externě dokončuje roku 1952 v Brně u prof. Vitáska získáním doktorátu (rigorózní práce o glaciálních poměrech Nízkých Tater). V. Panoš se postupně profiluje v karsologu světového formátu, což se odráží i v tématu kandidátské práce (1962, zabývala se Moravským krasem). V roce 1969 přechází z Geografického ústavu ČSAV na katedru geografie Univerzity Palackého v Olomouci. O tři roky později (1972) je habilitován na UJEP v Brně. V roce 1965 se podílí na ustavení nevládní organizace Mezinárodní speleologické unie, do jejíhož představenstva je zvolen o čtyři roky později (1969). K roku 1973 se váže šestý mezinárodní kongres této organizace, konaný v Olomouci zejména díky jeho iniciativě. Jako výraz uznání jeho vysokých profesních a organizačních kvalit chápeme zvolení čestným členem předsednictva této organizace v roce 1997. Byl také jmenován čestným členem venezuelské, kubánské a maďarské speleologické společnosti.



Písek Jan (*1936 Uhřetice, †1997 Olomouc). RNDr. V roce 1958 promoval z oboru biologie-zeměpis-základy zemědělské výroby na tehdejší Vysoké škole pedagogické v Olomouci. Titul RNDr. získal po obhájení rigorózní práce Biogeografická studie Třesína. Na katedru geografie nastoupil v roce 1960 jako asistent, o tři roky později (1963) se z něj stal odborný asistent, tuto pozici zastával až



do roku 1977, kdy přešel na pedagogickou fakultu. Na katedře postupně přednášel biogeografii, matematickou geografii, kartografii, pedologii a regionální geografii.

Plánka Ladislav (*1951 Šumperk). RNDr., CSc. Vědeckou hodnost CSc. získal po obhájení kandidátské disertace na téma Vlhká období v povodí horní Svatky. Na katedře působil krátce v letech 1993–1994, vyučoval předměty Základní poznatky o Zemi, Statistika a počítače v geografii (společně s V. Voženílkem), Planetární geografie, Hydrogeografie a Terénní praxe z fyzické geografie.

Pluskal Miroslav (*1942 Držovice). Doc., RNDr., CSc. Na katedře působil v letech 1978–2003. Jeho pedagogická činnost se týkala teorie vyučování zeměpisu a regionální geografie. Na Přírodovědecké fakultě UP v Olomouci v roce 1964 ukončil studium oboru biologie-zeměpis. Po dvanácti letech (1976) získal ve stejném oboru titul RNDr. obhájením práce Problémy znečištěných vod ve Svitavách. V roce 1997 byl habilitován v oboru pedagogických věd (téma habilitační práce Teorie tvorby učebnic a metody jejich hodnocení).



Prokešová Ivana (*1932 Třebíč). RNDr. V roce 1966 promovala na Přírodovědecké fakultě UP v Olomouci z oboru biologie-zeměpis pro učitelství na školách II. cyklu (diplomová práce Programování učiva v zeměpise). Akademický titul RNDr. získala obhájením rigorózní práce Pracovní sešit jako jedna z podmínek modernizace vyučování zeměpisu. Mezi lety 1969 a 1975 působila na katedře jako interní aspirantka a později odborná asistentka oboru metodika zeměpisu.

Pučálka Radomil (*1956 Olomouc). RNDr. Tento talentovaný hydrogeograf působil na katedře geografie v letech 1980–1984, nejprve na studijním pobytu, později jako odborný pracovník. V roce 1984 mu bylo z politických důvodů znemožněno absolvovat vědeckou aspiranturu v teorii vyučování zeměpisu, proto přechází do Geografického ústavu ČSAV v Brně. Na katedře vedl cvičení a přednášel v několika fyzickogeografických předmětech. V Olomouci a později také v Brně byl nejbližším spolupracovníkem doc. Panoše.



Pytlíček Mojmír (*1940 Velká Bystřice, †1989 Olomouc). Doc., RNDr., CSc. Absolvent Filozofické fakulty UP (obor dějepis-zeměpis), kde v roce 1961 promoval. V letech 1964–1967 působil jako interní aspirant na katedře geografie Přírodovědecké fakulty UP, nicméně vědeckou hodnost CSc. získal až roku 1981 na Přírodovědecké fakultě Univerzity Komenského v Bratislavě (kandidátská práce Průmyslově-zemědělský komplex střední Moravy). V roce 1984 byl jmenován do funkce docenta pro obor ekonomická geografie na Pedagogické fakultě UP v Olomouci. Na katedře geografie

a didaktiky geografie působil v akademickém roce 1988/1989, kdy vyučoval předmět Socioekonomická geografie.

Sedlák Pavel (*1975 Chrudim). Mgr., Ph.D. Absolvent Přírodovědecké fakulty UP v Olomouci, kde v roce 1999 dokončil studium oboru učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů biologie-zeměpis-geologie. V roce 2007 získal doktorát na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity ve studijním programu Kartografie, geoinformatika a DPZ, téma disertace: Využití technologie GIS při rekonstrukci podloží severní části Hornomoravského úvalu. Jeho pedagogická činnost je spojena s výukou kartografie a geografických informačních systémů. Na katedře působil v letech 1999–2001, v roce 2001 odešel na nově vzniklou katedru geoinformatiky. V současnosti působí na Univerzitě Pardubice.



Schäfer Jaromír (*1904 Bělkovice, †1967 Olomouc). RNDr. Geografii vystudoval na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity v Brně, promoval roku 1950, kdy byl prohlášen doktorem přírodních věd. Od roku 1953 působil jako asistent na Ústavu geologie a geografie Pedagogické fakulty UP, v letech 1954–1963 pak jako odborný asistent katedry geologie a geografie resp. katedry geografie. Pedagogickou činností se specializoval především na metodiku geografie, dále přednášel hospodářskou geografii, geografii obyvatelstva i geografii půd. J. Schäfer byl také autorem několika geografii popularizujících knih a řady zeměpisně orientovaných článků.



Stojanov Robert (*1974 Uherské Hradiště). Mgr. et Mgr. Absolvent Pedagogické fakulty Vysoké školy pedagogické v Hradci Králové (obor dějepis-základy společenských věd-zeměpis) a Fakulty sociálních studií MU v Brně (obor humanitní environmentalistika). Na katedře geografie působil v letech 2003–2005 jako asistent. Výuková činnost byla zaměřena zejména na regionální geografii (Afrika, jihovýchodní Asie a Střední Asie) a obecné problémy rozvojových studií.



Syrovátka Miroslav (*1978 Náchod). Mgr. Absolvent Fakulty humanitních studií UK v Praze (obor sociální a kulturní ekologie). Asistent na katedře geografie od roku 2006. Následujícího roku (2007) přestoupil na nově vytvořenou katedru rozvojových studií. Zabezpečoval výuku předmětů ekonomického charakteru.



Šprincová Stanislava (*1924 Olomouc). Doc., JUDr., CSc. Na katedře působila v letech 1959–1989. Po absolvování postgraduálního studia Právnické fakulty Masarykovy univerzity v Brně se orientovala na ekonomickou geografii. V roce 1959 v Praze úspěšně obhájila kandidátskou disertaci na téma Hospodářská geografie severní Moravy a severozápadního Slezska a v tomtéž roce začala přednášet na katedře geografie Přírodovědecké fakulty v Olomouci. Po sedmi letech (1966) se habilitovala prací Geografie cestovního ruchu (na příkladu rekreační oblasti Jeseníků). Patří mezi první geografy v bývalém Československu, kteří se v poválečném období zabývali problematikou cestovního ruchu a rekreace. V roce 1972 z její iniciativy vznikla pracovní skupina (v roce 1980 změněn statut na řádnou komisi) pro geografii cestovního ruchu při Mezinárodní geografické unii (IGU). Na olomoucké katedře geografie se věnovala socioekonomické geografii.



Tichý Otakar (*1906 Okrouhlá, †1976). Prof., RNDr., CSc. V roce 1953 se stal tajemníkem katedry geologie a geografie, následujícího roku (1954) již stojí v jejím čele. Dne 1. 5. 1959 byl ustaven vedoucím nově vytvořené katedry geografie na Přírodovědecké fakultě UP v Olomouci. Tuto funkci zastával až do roku 1971, kdy odchází do důchodu. Aprobaci pro vyučování přírodopisu a zeměpisu získal na přírodovědecké fakultě brněnské univerzity. V roce 1957 byl jmenován docentem pro obor metodiky zeměpisu, o jedenáct let později (1968) pak profesorem oboru teorie vyučování zeměpisu. Další odbornou specializaci představoval matematický zeměpis, klimatologie a kartografie. Publikáční činností se O. Tichý také věnoval fyzické i hospodářské geografii. Jeho autorita stála za poskytnutím práva katedry geografie udělovat akademický titul RNDr. z oboru teorie vyučování zeměpisu. Svého času se jednalo o jediné pracoviště v republice.



Trávníček Dušan (*1925 Brno, †1996 Brno). Doc., PhDr., CSc. Náš přední historický geograf, přednášel od roku 1963 na olomoucké katedře geografie historickou geografii, regionální geografii a dějiny geografie. V roce 1969 přešel na katedru geografie Přírodovědecké fakulty tehdejší UJEP v Brně. Tam v roce 1973 dosáhl vědecké hodnosti kandidáta věd, v roce 1991 se habilitoval v oboru regionální geografie na Univerzitě Karlově v Praze.



Vitásek František (*1890 Velká Bystřice, †1973 Brno). Člen-korespondent ČSAV, prof., RNDr., PhDr., DrSc. Přední osobnost české geografie, mj. čestný člen geografických společností Srbska, Bulharska, Rakouska, Polska, Maďarska a SSSR, nositel nejvyššího vyznamenání Univerzity Palackého – zlaté medaile (1966), zakladatel prvního geografického pracoviště v Olomouci. Vystudoval Filozofickou fakultu Univerzity Karlovy. V roce 1924 se habilitoval na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity, o tři roky později (1927) byl jmenován jejím mimořádným, v roce 1931 pak řádným profesorem geografie. Autor řady vysokoškolských učebnic fyzické geografie, které vychovaly celou generaci geografů. Činnost F. Vitáska zasahovala do řady oborů geografie, zejména pak do geomorfologie, klimatologie a regionální geografie.



Voženílek Vít (*1965 Vysoké Mýto). Prof., doc., RNDr., CSc. Na katedru nastoupil v roce 1989. Absolvent brněnské geografie (studijní obor matematika-zeměpis), kde také v roce 1992 získal titul kandidáta věd v oboru fyzická geografie. Ve stejném oboru se v roce 1996 habilitoval na Přírodovědecké fakultě Univerzity Palackého. Profesorem (obor geoinformatika, VŠB-Technická univerzita Ostrava) byl jmenován v roce 2007. Katedru opustil v roce 2001, kdy přechází na nově vzniklou katedru geoinformatiky.



Wolfová Kateřina (*1963 Brno). Za svobodna Batelková. Na katedře geografie působila od roku 1994 do roku 1997. Postupně přednášela následující předměty: Biogeografie, Fyzickogeografická syntéza, Nauka o krajině, Geografická exkurze, Regionální geografie Eurasie, Regionální geografie Ameriky, Didaktika geografie.

Zapletal Ladislav (*1924 Přerov, †1999 Olomouc). Doc., RNDr., CSc. Na katedře geografie v Olomouci působil v letech 1959–1989. Je považován za zakladatele vědního oboru antropogenní geomorfologie v československém prostředí. Díky svému zájmu o Komenského mapy Moravy a jejich důkladnému studiu se z něj stal uznávaný odborník na tomto poli. V roce 1968 předložil na Přírodovědecké fakultě UJEP v Brně habilitační práci na téma Geneticko-morfologická klasifikace antropogenních forem reliéfu, habilitace však z politických důvodů neproběhla. Po roce 1989 byl rehabilitován a titul docent v oboru fyzické geografie mu byl udělen. Na katedře geografie vyučoval fyzickou geografii a dějiny geografie.



Absolventi geografických oborů na Univerzitě Palackého v Olomouci 1949–2008

Seznam zahrnuje všechny absolventy geografických oborů Univerzity Palackého v Olomouci od jejího založení do konce roku 2008 a Vysoké školy pedagogické v Olomouci v letech 1954–1958. Za označením oboru je uvedena zkratka fakulty, pokud se nejedná o fakultu přírodovědeckou (FF – filozofická fakulta, PI – pedagogický institut, PDF – pedagogická fakulta, FTK – fakulta tělesné kultury).

1949

zeměpis-dějepis (FF): Dosoudil Jan, Droppa Antonín, Fišara Miloš, Henych Zdeněk, Jančík Vladimír, Kohout Oldřich, Kohoutek Ladislav, Raschendorfer Jindřich, Rössler Jaroslav, Wellech František, Žák Vladimír

1950

zeměpis-dějepis (FF): Prokop Radimír

zeměpis-přírodopis (FF): Hartmann Vítězslav, Krausová Jana

zeměpis-tělesná výchova (PI): Pokorný Ladislav

1951

zeměpis-dějepis (FF): Blafák Karel, Čech František, Kočenda Antonín, Smíšková Libuše

zeměpis-přírodopis (FF): Bicková Marta, Hejtmánek Milan

zeměpis-tělesná výchova (PI): Dořák Jaromír, Figala Antonín, Klečková Marcela, Stibůrková Zora, Šnitzer Lubomír, Šteflovičová Josefa

1952

zeměpis-dějepis (FF): Kořalka Jaroslav, Lhořan Jaroslav, Plaček Hubert, Šišma Jaroslav

zeměpis-tělesná výchova (FF): Drahovzal Vladimír, Heczko Bruno

zeměpis-tělesná výchova (PI): Erbert František, Feiler Jaromír

1953

zeměpis-dějepis (FF): Sommer Karel

zeměpis-tělesná výchova (FF): Dýral Radim, Franek Wilhelm

zeměpis-tělesná výchova (PI): Viktorinová Olga

1954

(Vysoká škola pedagogická)

zeměpis-přírodopis-chemie: Oliva Miloš

1955

(Vysoká škola pedagogická)

zeměpis-biologie: Pazdera Alois

zeměpis-biologie-chemie: Cíveta František, Derková Božena, Kašpárková Jarmila, Krylová Jarmila, Měrková Marie

zeměpis-biologie-občanská výchova: Bouček Zdeněk

zeměpis-dějepis: Bartoš Ladislav, Kakač Jiří, Kučerová Marie, Očenášek Jaroslav, Odstrčil Eduard, Trefil Antonín, Trmač Miloslav

zeměpis-chemie: Stacke Jan

zeměpis-chemie-přírodopis: Pudilová Věra, Smékal Stanislav, Sovík František

zeměpis-tělesná výchova: Špetlová Vlasta

1956

(Vysoká škola pedagogická)

zeměpis-biologie: Chrapek Oldřich, Kubíčková Zdenka, Lichnovská Anna, Šenkapoulová Miluše, Štěpánek Ladislav, Trabura Emila, Zeman Svatopluk

zeměpis-chemie-biologie: Komárek Karel, Vrtěl Jaroslav, Zavřel Jaroslav

zeměpis-dějepis: Klabalová Eliška, Nožička Vladislav, Silná Ludmila

zeměpis-didaktika: Kučera Lubomír

zeměpis-tělesná výchova: Pavlová Jarmila, Vepřek, Josef

zeměpis-mistr odborného výcviku: Beránek Viktor, Graclíková Věra

1957

(Vysoká škola pedagogická)

zeměpis-biologie: Blaha Jíří, Buzek Ladislav, Červinka Jaroslav, Hosáková Jarmila, Houserek František, Chlábková Milada, Jirušková Ludmila, Kalvachová Věra,

Kubalová Ludmila, Kvita Josef, Lepka Ivan, Macák František, Nogolová Jarmila, Sedláček Ladislav, Tichá Blažena, Vašut Jindřich, Věrný Zdeněk, Vorlová Marie, Zita František, Zlobická Marie

zeměpis-chemie-biologie: Pazdiorová Anna

zeměpis-dějepis: Burian Miloslav, Carda Miloslav, Dědková Marie, Hamerská Marie, Chajdová Alena, Kaniová Marie, Koňářková Blažena, Kožušková Jiřina, Lerchová Helena, Němec Ludvík, Petrová Danuše, Příkryl Leopold, Šenk Jaroslav, Ševčík František, Vašíčková Jiřina

zeměpis-didaktika: Batelka Rudolf

1958

(Vysoká škola pedagogická)

zeměpis-biologie-základy zemědělské výroby: Duda Jaromír, Kotrlová Helena, Písek Jan, Puklická Eva, Ševčíková Jiřina, Širokichová Světlana, Šnapka Jiří, Vitoulová Zdeňka

zeměpis-biologie: Matyášová Eva, Přikrylová Anna

zeměpis-dějepis: Duřpekova Marie, Hejl Vladimír, Homola František, Kočířik Mojmir, Králová Zdena, Silný Josef, Snížková Eva, Svárovský Vladimír, Zeman Oldřich

zeměpis-chemie: Skalický Miloš

zeměpis-tělesná výchova: Kolář Josef, Skála Zdeněk

1959

zeměpis-biologie: Dočekal Josef, Havlas Milan, Jedrzejczyk Emil, Kovářová Libuše, Kunčarová Marcela, Machura Jan, Schäferová Vlasta, Slavotínek Stanislav, Unarová Marie, Wellechová Naděžda

zeměpis-český jazyk (FF): Satinský Karel

zeměpis-dějepis (FF): Hédl František, Hýždálová Anna, Ježek Stanislav, Tošenovský Josef, Žatka Zdenek

zeměpis: Minks Miloň

zeměpis-tělesná výchova: Novák Antonín, Schäfer Lubomír, Svoboda Zdeněk

1960

zeměpis-biologie: Kozáček Zdeněk

zeměpis-biologie-chemie: Matzenauer Alois

zeměpis-dějepis (FF): Bárta Lumír, Bartoš Jaroslav, Hebelka Metoděj, Holoušová Zdenka, Just Milan, Kovář Jiří, Nikolajek Leopold, Prokeš Miloslav, Řehořková

Drahomíra, Staněk Zdeněk, Sumara Rudolf, Šotola Milan, Tušek Pavel, Váňa Josef, Vodička Jan, Zlámal Vladislav

zeměpis-chemie: Štrunc Jaromír

zeměpis-matematika: Dražilová Božena, Fojtová Marie, Juříčková Jana, Král Petr, Krejčí Eliška, Kummer Jaromír, Kundelová Ingrid, Lauerman Jiří, Schierová Sylva, Spáčilová Marie, Steinerová Jiřina, Štěpán Jaroslav, Šubová Anna, Veličková Marta, Zavadilová Jana

1961

zeměpis-biologie: Bičík Vítězslav, Hrabáková Ludmila, Králíková Eva, Kunická Marie, Kužel Jan, Mezuláníková Jana, Ondra Miroslav, Pluskal Ladislav, Procházková Magda, Suda Jaromír, Svobodová Věra, Vališ Jaroslav, Velhudová Jaroslava

zeměpis-dějepis (FF): Gaura Karel, Jankovský Adolf, Libosvár Jiří, Michnová Dagmar, Mlčochová Božena, Obermann Jan, Pytlíček Mojmír, Schulz Jindřich, Šišák Ján, Štefková Eva, Štěpánek Zdeněk, Talpa Jiří, Zabloudil Rostislav

zeměpis: Kořínková Libuše

zeměpis-tělesná výchova: Jarolím Evžen

1962

zeměpis-biologie: Garzina Ivan

zeměpis-dějepis (FF): Brunová Alžběta, Hajtmar František, Sedlák Josef, Vindyš Antonín, Vrba Bohumil, Zaoral Jaroslav

1963

zeměpis-biologie: Gardavská Lubomíra

1964

zeměpis-biologie: Burianová Helena, Janků Naděžda, Klika Ivo, Kožuský Bohumil, Pluskal Miroslav, Přecechtěl Miroslav, Rumian Petr, Saganová Ladislava, Sudová Jana, Tréglová Magda

1965

zeměpis-1. stupeň (PDF): Bochenková Pavla, Růžičková Ludmila, Valentová Jitka, Zlámalová Hana

zeměpis-biologie: Bařínka Arnošt, Bílek Petar, Brožková Věroslava, Havlena Miroslav, Havlenová Jana, Chorzempová Dagmar, Kašparová Antonie, Koňáňíková Alenka, Krček Milan, Lukášová Hana, Milerski Osvald, Murlová Dagmar, Neruda Jan,

Paseková Hana, Pavlasová Jana, Riegrová Jarmila, Strouhalová Eva, Šimčíková Jarmila, Vejtrubová Vlastislava, Žáková Milada

zeměpis-matematika (PDF): Drahonská Věra, Gallová Jarmila, Kleibrová Edeltraude, Knappová Jitka, Kocman Evžen, Konečná Zdeňka, Konečný Rudolf, Motlíček Miloslav, Šálková Anna, Tesař Karel, Vodičková Libuše, Vrbka Josef, Záhumenská Jana

zeměpis-matematika: Hodáňová Marie, Kolková Eva, Matuščíková Zdena, Pollaufová Ilse

zeměpis: Labajová Jiřina, Skopal Rostislav

zeměpis-přírodopis (PDF): Kubíčková Jaroslava, Říha František, Šenkapoulová Hěda, Zdarasová Eva, Zgažarová Karla, Žváčková Hana

1966

zeměpis-1. stupeň (PDF): Adamová Marta, Diblíková Anna, Henčl Karel, Hořínková Jitka, Hrachovec Jaromír, Chaloupková Marie, Slaměnková Vlasta, Stojan Jaroslav

zeměpis-biologie: Deml Dušan, Durčák Branislav, Hlásenský Jiří, Motyčka Josef, Nahodil Jiří, Pěla Oldřich, Prokešová Ivana, Severová Zina, Smékal Stanislav, Tomek Jan

zeměpis-matematika (PDF): Babyšta Jan, Dvořáková Marie, Holý Jan, Hynková Irma, Just Jaroslav, Kabeláčová Jaroslava, Kolibová Libuše, Krobot Josef, Křenková Anežka, Mikysková Zdeňka, Novotná Jarmila, Ogořálková Alena, Rolková Jarmila, Rýparová Anna, Sedláčková Jarmila, Sležková Alena, Sobotíková Eva, Strnad Jaroslav, Utěšený Antonín

zeměpis-matematika: Šebor Jiří

zeměpis: Crkovská Vlasta

zeměpis-přírodopis (PDF): Boturová Svatava, Boučková Jana, Braunerová Marie, Čermáková Kristina, Dosedělová Libuše, Hamalová Ludmila, Horáková Anna, Hübnerová Hana, Karlík Viktor, Kolářová Anna, Konvičná Michaela, Krobotová Eva, Kubíčková Věra, Nohel Vladimír, Petržalová Taťána, Swaczynová Lucie

zeměpis-tělesná výchova: Albrecht Jiří, Benešová Marta, Blažková Jitka, Čech Ivan, Rochowanski Otto, Saganová Pavel, Teslík Jiří, Tůmová Věra

1967

zeměpis-1. stupeň (PDF): Bárová Eva, Bendová Marta, Benešová Hana, Diblíková Marie, Gabrlíková Marie, Indráková Ludmila, Johanová Věra, Krylová Danuše, Machálková Marie, Navrátilová Miloslava, Rýznarová Milada, Součková Helena

zeměpis-biologie (PDF): Havránková Danuše

zeměpis-biologie: Cimbálík Miroslav, Lochman Jiří, Nejedlíková Jarmila, Petrová Danuše, Tesařová Miroslava, Werkmannová Alena

zeměpis-matematika (PDF): Dostál František, Dostálová Danuše, Důbravová Ludmila, Halámová Zdeňka, Handl Lubomír, Hejtmánková Jindřiška, Jiříkovská Ivana, Kalabusová Miroslava, Kapic Alois, Klimková Helena, Kovář Jaroslav, Pazderová Jana, Placarová Marie, Polová Marie, Richtrová Věra, Vaculík Josef, Veselý František, Vyroubalová Ivana, Zavadil Antonín

zeměpis: Fabián Vladimír, Novotný Vladimír

zeměpis-přírodopis (PDF): Ambrosová Elena, Bartoš Milan, Bočková Alena, Gába Zdeněk, Gášková, Perla, Chajdová Ludmila, Jašková Marie, Kadlčíková Marta, Kahánek Antonín, Karabina Václav, Korabečná Květoslava, Kotyza Karel, Kubíková Eva, Mach Libor, Matyášek Jiří, Pečenová Marie, Potůčková Věra, Přikrylová Marie, Ratajská Helena, Růžičková Vlasta, Slintáková Ludmila, Součková Vojtěška, Straka Jaromír, Šandlová Marta, Šnejdar František, Šofrová Jana, Švajdová Marcela, Tomaňa Ivan, Vlček Vladimír, Wrašková Milena

zeměpis-tělesná výchova: Ambrož Josef, Andrýsek Milan, Dohnalová Jitka, Grohmannová Jana, Janáčková Lydie, Kolátková Bohuslava, Mazůrek Vladislav, Mikulík Oldřich, Nastoupilová Věra, Němec Miloš, Pastušek Milan, Pekař Jiří, Staněk Jaromír, Studená Alena, Trojan Vladislav, Veselský Vladimír

1968

zeměpis-1. stupeň (PDF): Bartošová Jarmila, Košíková Svatava, Krajcrová Vincencia, Křupková Věra, Němcová Miluška, Pospíšilová Jarmila, Valentová Jarmila

zeměpis-biologie (PDF): Bartošková Eva, Brázdilová Hana, Jadrníčková Marie, Šulcová Jarmila

zeměpis-biologie: Adámková Olga, Černohous František, Dvořáková Jarmila, Foltýn Jaromír, Kleiner Karel, Kulich Jaroslav, Malčíková Anna, Polach Jan, Sedláčková Marie

zeměpis-matematika (PDF): Gardoňová Jaroslava, Havlena Josef, Hlaváčová Milena, Kadláčková Alena, Kavánková Jitka, Koukol František, Kovaříková Marie, Křížová Milada, Štěrbová Milada, Večeřová Alena, Vejborová Věra, Žáčková Marie

zeměpis-matematika: Klegová Alena, Krchňáková Marie

zeměpis: Neruda Jaroslav

zeměpis-přírodopis (PDF): Fejfarová Pavla, Gajdová Jiřina, Gbelec Zdeněk, Klementová Stanislava, Kostková Ivana, Kudličková Ludmila, Mahrová Jitka, Matyášková Ludmila, Michalčáková Františka, Musilová Marcela, Nováková Eva, Plchová Marie, Schejbal Jarmil, Sláčík Stanislav, Štefková Jitka, Vítkovský Josef

zeměpis-tělesná výchova: Bednářová Marcela, Hradil Karel, Hrnčíř Vladimír, Janoušek Jaroslav, Lemon František, Linhart Jan, Malčík Zdeněk, Marek Libor, Marko Bohumír, Nováčková Stanislava, Novák Zdeněk, Pavlíková Zdena, Smetanová Zdeňka, Špačková Jana, Tesař Josef, Vychodilová Danuše, Žlebek Pavel

1969

zeměpis-1. stupeň (PDF): Bártíková Vladimíra, Klos Jaroslav, Kubes Pavel, Kutalová Alena, Linhartová Ivana, Ondráčková Miroslava, Prudíková Pavla, Romanová Ludmila, Selucká Marie, Solovská Radomila, Šuráňová Věra, Tomášová Vlasta, Turnová Anna

zeměpis-1. stupeň-tělesná výchova (PDF): Rožek Alois, Šrom Dušan

zeměpis-biologie (PDF): Hužvová Blanka

zeměpis-biologie: Crháková Eva, Kubičková Věra, Mauer Antonín, Štefulová Jiřina, Wahla Arnošt, Wolf Karel

zeměpis-matematika (PDF): Faitová Jaroslava, Kudlová Marta, Rémanová Marie, Uvíra, Miroslav, Vítámvás Clarence, Zemková Marta

zeměpis-matematika: Horský Václav, Komínková Iva, Petrášová Jindra, Rýznar Vratislav, Svrčinová Zdeňka, Zahradník Karel

zeměpis-přírodopis (PDF): Bobálová Jana, Dušek Antonín, Engelhardtová Miloslava, Havlenová Marie, Jiráková Jana, Krpec Miroslav, Maděra Edvard, Mikešová Alena, Obrátilová Jiřina, Prášková Marie, Pytlíček Miroslav, Racková Jana, Reichlová Jana, Růžička Jan, Slováček Jan, Truksová Marta, Zelendová Božena

zeměpis-tělesná výchova: Bartoněk Zdeněk, Dospíšil Jaroslav, Dubovský Aleš, Gallistl Adolf, Golová Jana, Hlačík Jaroslav, Holomčíková Danuše, Horák Jaroslav, Hrdlička Josef, Hrouzek Jan, Chrastina Rudolf, Jarošová Ludmila, Kořínek Drahomír, Kroul Josef, Kubsch Rudolf, Kučerková Dana, Kufa Antonín, Kývalová Alena, Melša Ladislav, Mikesková Marie, Moučka Bořek, Pilát Miroslav, Pšenčík Miroslav, Řezníčková Ludmila, Šumbera Petr, Taftová Alena, Tomajko Dušan, Továrková Jana, Trávníček Jan, Zapletal Lubomír

1970

zeměpis-1. stupeň (PDF): Braunerová Věra, Hoffmannová Zdenka, Konečná Libuše, Loničková Růžena, Mičunková Jaromíra, Mizerová Ivanka, Outlá Libuše, Šrubař Petr, Štanglicová Marie

zeměpis-biologie: Dobešová Alena, Olšarová Ludmila, Skála Petr, Sýkorová Ada

zeměpis-matematika (PDF): Dohnalová Hana, Holíková Milada, Hrůzková Blažena, Matulíková Bohumíra, Mazal Miloš, Poláková Ludmila, Potocký Karel, Řehová Anna,

Stoklásková Zdenka, Strakoš Václav, Svobodová Jarmila, Tvrdoňová Eva, Vávra Jiří, Vrzalová Marie, Vymětal Josef, Zapletalová Marie

zeměpis-matematika: Fichtnerová Jana, Charvát Petr, Kadečková Jarmila, Mádrová Vladimíra, Rachůnek Jiří, Rejl Jan, Stachalová Ludmila, Švecová Hana, Taussik Zdeněk, Vavrečková Alena

zeměpis: Loučka František, Luzar Věroslav

zeměpis-přírodopis: Komínková Dobroslava, Metelka Ladislav, Molíková Olga, Volková Marta

zeměpis-tělesná výchova: Bank Ladislav, Běhalová Radmila, Berka Karel, Čechák Karel, Čermák Pavel, Dobrota Pavel, Gaďourek Zdeněk, Gibala Ivana, Hlaváč Zdeněk, Hradilová Zdenka, Chrudoš Adam, Ivanová Marie, Janoušková Helena, Kaňovská Hana, Kavan Vlastimil, Komínková Eva, Kovařík Jiří, Kučera Čestmír, Kučerová Zdena, Kučerová Karla, Lešanovský Václav, Linhartová Hana, Marek Radoslav, Nováčková Viera, Novotný Pavel, Ondroušek Václav, Orálek Josef, Pavlík Pavel, Pospíšil Jan, Přikrylová Jarmila, Raček Vladimír, Roba František, Rosová Marta, Skřeček Zdeněk, Slivečka Jindřich, Stašek Jiří, Sulková Šárka, Svačinka Karel, Šrubař Jiří, Taft Pavel, Tyralík František, Urbanová Milena, Valach Jan, Večeřa Zdeněk, Záruba Dalibor, Zatloukal Oldřich

1971

zeměpis-biologie: Budík Miloslav, Gaja Břetislav, Halška Břetislav, Procházka Richard, Stalmach Jan, Valentová Eva

zeměpis-dějepis (PDF): Fechner Miloslav

zeměpis-matematika (PDF): Číhalová Zdena, Hudcová Jana, Kohoutková Ludmila, Koupilová Dana, Matyášová Anna, Míková Alena, Stejskal Jaroslav, Stružíková Jana, Suchá Magdalena, Vlčková Věra, Vybíralová Anna, Weberová Michaela

zeměpis-matematika: Mládek Antonín, Přecechtěl Zdeněk, Walder Roman

zeměpis: Švec Jiří

zeměpis-přírodopis (PDF): Hrušťák Josef, Zehnalová Jiřina

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Bartoňová Libuše, Fiurášková Ljuba, Frydriřchová Libuše, Chupík Zdeněk, Kocián Jan, Opletal Petr, Otáhal Jaroslav, Pražák Oldřich, Zimmermann Jan

zeměpis-tělesná výchova: Burian Jindřich, Dvořáková Jitka, Fürst Michal, Honusová Magda, Hradil Jaroslav, Hýža Václav, Junk Ivan, Komárek Jiří, Konečný Václav, Kovaříková Jiřina, Krapka Miloš, Krmelová Marie, Kroupa Josef, Langar Jan, Malkrab Pavel, Maršálek Jindřich, Odstrčil Tomislav, Paleček Pavel, Pelikánová Vladimíra, Polívka Vladislav, Rejhonová Dagmar, Straka Vladimír, Šišmová Marie, Tručník Petr,

Vagner Jiří, Valenta František, Vavroušková Věra, Věčerka Jan, Vejvančinský Vladimír, Vetešník Petr, Voldán Arnold

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Divišová Anežka

1972

zeměpis-dějepis (PDF): Vabroušek Ladislav

zeměpis-matematika (PDF): Doseděl Ladislav, Dospíšilová Ludmila, Kamínková Helena, Křížková Věra, Kuba Zdeněk, Muzikantová Pavla, Nížká Jaroslava, Opravilová Marie, Suchomelová Vlasta, Šajdlerová Marie

zeměpis: Špunar Jaroslav

zeměpis-přírodopis (PDF): Černá Jana, Drtilová Jarmila, Hofr František, Horáková Věra, Niesnerová Milada, Ostrčilíková Jaroslava, Skácelová Jindra, Sovadinová Alexandra, Srnská Anna, Štávová Zita

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Graciasová Zdeňka, Hándl Jan, Chovanec Antonín, Karasová Sylvia, Kotrč Zdeněk, Krásný Zdeněk, Mrázková Jarmila, Nováček Pavel, Pilgrová Vladimíra, Řehák Dušan, Vychodil Zdeněk

zeměpis-tělesná výchova: Cetl Miroslav, Chalupník Zdeněk, Chvašc Pavel, Janas Miroslav, Koudela Štěpán, Kromusová Ludmila, Krupička Karel, Mazal Ferdinand, Minařík František, Mutina Břetislav, Pec Oldřich, Pospíšil Petr, Pospíšilová Marie, Sargánek Karel, Sedliský Čestmír, Srbová Vladimíra, Šebková Jaroslava, Šnajdrvint Bohumil, Špitálská Eva, Zajíc Alois

1973

zeměpis-1. stupeň (PDF): Hadrová Jitka

zeměpis-biologie: Dostál Lubomír, Janečková Jaroslava, Kocman Ladislav

zeměpis-matematika (PDF): Fojtíková Hedvika, Kaprálová Marie, Kožoušková Marie, Kunclová Vlastimila, Kvapilíková Jarmila, Machyčková Jiřina, Motl Josef, Sitař Jiří, Sosík Petr, Strmisková Zdena, Špicová Libuše, Tomanová Věra

zeměpis-matematika: Brumovský Vojtěch, Hamžová Marie, Martínková Věra, Polouček Stanislav, Poloučková Alena, Procházka František, Schwarzová Pavla, Špundová Eva, Tomášková Libuše

zeměpis-přírodopis (PDF): Berková Naděžda, Coufalová Věra

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Albrecht Josef, Vlček Bohumír

zeměpis-tělesná výchova: Dzurilla Vladimír, Hanák Otto, Němeček Jiří, Pajdlová Květoslava, Prašil Jaroslav, Zálešák Jiří

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Rumian Petr, Šimčíková Jarmila; *zeměpis-matematika* – Matuščíková Zdeňka

1974

zeměpis-biologie: Ondráček Pavel, Ruiberová Božena, Výkrutová Jana, Zemánková Eva

zeměpis-matematika (PDF): Bartoňová Miloslava, Kaletová Marie, Keclíková Ludmila, Melka Květoslav, Pazderová Eliška, Pulkráb Josef, Večeřová Helena

zeměpis-matematika: Čechová Hana, Čtvrtečková Helena, Sýkorová Marie, Varausová Marie

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Cepek Rudolf, Čoček Vladimír, Knapp Karel, Kuběna Jan, Podlipný Jiří, Příleský Jiří, Slavíček Emanuel, Stánek Radomír

zeměpis-tělesná výchova: Kuchyňka Jindřich, Müller Lubomír, Skřek Ivo

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Krček Milan, Olbertová Dagmar, Přecechtěl Miroslav; *zeměpis-matematika* – Hodáňová Marie, Rumiánová Ilse; *zeměpis-tělesná výchova* – Opravilová Ivana

1975

zeměpis-biologie: Karabina Václav, Niedermertl Petr

zeměpis-matematika (PDF): Jakubčíková Nataša, Kořínková Alena, Kovářová Alena, Ondryášová Vlasta, Ormancová Milada, Sedláčková Danuše, Vysoudil Miroslav, Zaoralová Zdeňka, Zedníková Věra

zeměpis-matematika: Kostková Eva, Musil Antonín

zeměpis: Albrecht Jiří, Kravec František, Mach Ladislav, Voců Ladislav

zeměpis-přírodopis: Ivančíková Marta, Tachir Mendis

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Hamal Lumír, Janišová Marie, Janků Zdeňka, Lysoněk Svatopluk, Pipek Petr, Skopalová Helena, Šmídová Stanislava, Zámorský Oldřich, Žila Petr

zeměpis-tělesná výchova: Hock Karel, Hřebíček Petr, Londinová Helena, Pavlata Vladimír, Petera Jiří, Trčka Jan, Valášková Marcela, Valušková Věra, Vévoda Bohumil

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Pluskal Miroslav; *zeměpis-tělesná výchova* – Čech Ivan, Dohnalová Jitka, Janáčková Lydie, Petřivalská Jitka, Rochowanski Otto, Šubrťová Věra, Teslík Jiří, Tovaryšová Bohuslava

1976

zeměpis-matematika (PDF): Janota Stanislav, Kašpárková Zdenka, Poláchová Alena, Taxa Vlastimil, Uhrová Jana

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Bazger Petr, Černý Petr, Galandr Milan, Hartmann Vítězslav, Horna Milan, Konvalinková Drahomíra, Křoustek Jindřich, Kubín Vladimír, Malinová Libuše, Ordeltová Vladimíra, Slezáková Věra, Zámorská Dagmar

zeměpis-tělesná výchova: Bokůvka Jaroslav, Čech Jaromír, Jeroušková Tatjana, Matějčková Alena, Rozehnalová Jarmila, Sedlářová Jarmila, Strakošová Jitka, Šmýd Libor, Vudmasková Stanislava

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Janečková Jaroslava, Karešová Alena, Klimková Marta, Malčíková Anna, Štefulová Jiřina; *zeměpis-přírodopis (PDF)* – Odstrčilová Jaroslava; *zeměpis-tělesná výchova* – Novák Zdeněk, Nováková Zdeňka

1977

zeměpis-matematika (PDF): Pospíšil Svatopluk, Rutta Zdeněk

zeměpis-matematika: Sobotková Věra, Vavrečková Alena, Vychodilová Helena, Zahradník Karel

zeměpis-tělesná výchova: Mikesková Marie

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Šlampová Božena, Trávníčková Svatava, Žvaková Hana; *zeměpis-matematika* – Přecechtěl Zdeněk; *zeměpis-tělesná výchova* – Benešová Marta, Čechová Jana, Dospíšil Jaroslav, Hradil Karel, Hrnčíř Vladimír, Janoušek Jaroslav, Marek Libor, Maršálek Jindřich, Němec Miloš, Pospíšil Jan, Sitková Hana, Tesař Josef, Tyrálík František

1978

zeměpis-biologie: Cabáková Zdenka, Měkyna Zdeněk

zeměpis-matematika (PDF): Babáková Anna, Doubravská Anna, Hajdasová Vladimíra, Knápková Eliška, Machačová Jarmila, Medková Eva, Sobotíková Věra, Spáčilová Marie, Zabořilová Božena

zeměpis-didaktika (PDF): Diviš František

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Dümler Jaromír, Galandrová Dagmar, Gogol Jan, Janečková Jitka, Janotová Lidmila, Kadlec Luboš, Králová Alena, Nemynářová Daniela, Piňos Petr, Sedláčková Hana, Žitná Marie

zeměpis-tělesná výchova: Dvořák Václav, Přinosil Jiří, Vašíčková Alena, Vychodilová Danuše

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Havlenová Jana; *zeměpis-matematika* – Petrášová Jindra, Svrčinová Zdeňka; *zeměpis-tělesná výchova* – Chytilová Dana, Jarošová Ludmila, Ježková Ludmila, Moučka Bořek, Pilát Miroslav, Přikrylová Jarmila, Taft Pavel, Taftová Alena, Trávníček Jan

1979

zeměpis-biologie: Kahánek Antonín

zeměpis-branná výchova: Gazárek Tomáš

matematika-zeměpis (PDF): Hájková Eva, Jahnová Jana, Jeřábková Ladislava, Kostková Vlastimila, Krejcarová Libuše, Mičková Jiřina, Nejezchlebová Miroslava, Sosík Vlastimil, Vaculíková Jarmila, Vlček František, Zapletal Radomil

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Davidová Alena, Dümlerová Irena, Haišmanová Jana, Krmela Jiří, Marníková Nela, Matoušová Božena, Pernický Jiří, Podhajský Josef, Psotová Helena, Svoboda Luděk, Šebečková Dana, Šindler Jiří, Šmíd Jaromír, Šmýd Jaroslav, Zdebská Ladislava, Zdráhal Josef

zeměpis-tělesná výchova: Běžincová Marie, Hájek Josef, Janů Miroslav, Juřík Radomil, Kaňák Stanislav, Kopáčková Marcela, Matoušek Vlastimír, Pavlů Jiří, Procházka Alois, Šenkýřová Hana, Štípalová Jana, Večeřa Zdeněk, Zubíček Milan

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Havlena Miroslav, Krajčí Antonie; *zeměpis-matematika* – Kadečková Jarmila; *zeměpis-tělesná výchova* – Čermák Pavel, Davidová Marta, Hrdlička Josef, Janoušková Helena, Kovařík Jiří, Kovaříková Jiřina, Polívka Vladislav, Pospíšilová Marie, Raček Vladimír, Skřeček Zdeněk, Stašek Jiří, Šrubař Jiří, Tonová Marie

1980

zeměpis-dějepis: Ježek Stanislav

zeměpis-matematika (PDF): Češková Jitka, Frydrychová Marie, Horklová Marie, Koprivová Helena, Krčová Lenka, Odehnal Pavel, Oulehlová Eva

zeměpis-matematika: Ondřeka Edmund, Starsyová Jana, Strnad Jaroslav

zeměpis: Pec Oldřich

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Brož Zdeněk, Čížek Zdeněk, Dobeš Luděk, Dvorská Maria, Dvořák Jindřich, Heneš Lubomír, Hyčka Michal, Jirátko Karel, Jurčica Jindřich, Kollerová Jindřiška, Komendová Hana, Konečná Radoslava, Lysácková Zdeňka, Mužíková Pavla, Pavlík Josef, Pekárek Pavel, Petržela Vlastimil, Šilberský František, Vařáková Tamara

zeměpis-tělesná výchova: Čoček Vladimír, Diósióvá Mária, Dorazil Radko, Foniok Karel, Hradec Miloš, Jírů Václav, Komenda Ivo, Kos Zdeněk, Kroulíková Hana, Křen Milan, Matěj Jaroslav, Mořkovská Alena, Novotný Jaroslav, Pučálka Radomil, Škarka Karel

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Crháková Eva; *zeměpis-tělesná výchova* – Holomčíková Danuše

1981

zeměpis-biologie: Bartošek Alois

zeměpis-matematika: Bozděchová Ivana, Jurečka Václav, Mazal Mojmír, Švercová Věra, Trčka Karel, Váňová Miroslava, Zielinski Vojtěch

zeměpis: Sargánek Karel, Španěl Miroslav

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Vávrová Marie

zeměpis-tělesná výchova: Brožová Helena, Ebringer Jan, Frömel Ivo, Gogolová Božena, Hodický František, Hylmar Jaromír, Kolář Dalibor, Košťál Antonín, Mazgajová Iveta, Mrověc Bohumil, Musil Dalibor, Němeček Ladislav, Nespěchal Jiří, Podhajský Josef, Pospíšilová Jiřina, Skácel Pavel, Vlček Jaromír, Voráč Zbyněk

postgraduální studium: *zeměpis-biologie* – Chytil Josef, Niedermerl Petr, Václavková Svatava; *zeměpis-matematika* – Lochmanová Pavla, Pösllová Eva, Procházka František, Rejl Jan; *zeměpis-tělesná výchova* – Hrochová Miloslava

1982

zeměpis-biologie: Pozdíšek Jaroslav

zeměpis-matematika: Bartoňová Miloslava, Beštová Stanislava, Binar Zdeněk, Bradáčová Irena, Gerla Lubomír, Cholasta Roman, Simon Milan, Svobodová Anna, Ševčíková Miroslava, Šťastná Hana, Šubrt Zdeněk, Tulpa Petr, Veselá Anna

zeměpis: Ot Jiří, Pekárek Jaroslav

zeměpis-ruský jazyk (FF): Jermář Jindřich, Ludmilová Světa

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Černocký Miroslav, Doležalová Irena, Dostál Oldřich, Geba Karel, Hladiš Jiří, Iliadisová Olga, Ingerlová Květa, Juhász Jiří, Látalová Jana, Malach Zdeněk, Manšík Miroslav, Matocha Miloš, Mottl Jaroslav, Myslivečková Irena, Palka Kazimír, Pantůčková Helena, Papež Vladimír, Pitela Zdeněk, Rakowski AnnaSolanský Petr, Stančík Karel, Surovčáková Zdenka, Štěpán Vladimír, Tesař Ivan, Theuer Petr, Žídková Božena

zeměpis-tělesná výchova: Jonová Dana, Schaffner Petr

1983

zeměpis-biologie: Losová Irena

zeměpis-dějepis: Kočenda Evžen

zeměpis-matematika: Babyšta Jan, Bradáčová Dagmar, Dvořáková Jitka, Hartmannová Hana, Herzánová Daniela, Horáková Eva, Kašná Alice, Konečný Vladimír, Michalcová Jitka, Ochman Přemysl, Pallová Helena, Plesník Josef, Plocková

Eva, Roglová Marie, Slačíková Lenka, Stehlíková Eva, Tlustá Jitka, Ungermannová Jitka

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Drábková Dagmar, Fuksa Drahomír, Hejduková Růžena, Chwaszczová Hana, Jánská Irena, Klomínský Břetislav, Kopal Petr, Kotrnetz Bruno, Krátký Rostislav, Linhart Jiří, Malý Jiří, Mareček Ivan, Marková Šárka, Němec Josef, Němec Pavel, Ošlejšková Vanda, Pohl Milan, Polášek Milan, Rečková Marie, Skálová Ivana, Šenkýř František, Šimůnek Miroslav, Valgová Blanka, Vinklerová Jana, Zámorská Libuše, Žváčková Daniela

zeměpis-tělesná výchova: Gärtner Milan, Jaskulová Marie, Konečná Radoslava, Konvička Jaromír, Opletalová Libuše, Suchoň Libor, Vlachopulos Thomas

1984

zeměpis-matematika: Běhounková Věra, Brijar Arnošt, Frydrychová Marie, Gardoňová Jaroslava, Gažarová Marcela, Horská Dagmar, Hruška Stanislav, Hyklová Jindřiška, Chudý František, Křížková Jitka, Leinweberová Iva, Martiník Petr, Matelová Ivana, Petřková Dagmar, Pokorná Jarmila, Rössl Pavel, Rösslová Bronislava, Růžička Jiří, Slámová Romana, Svobodová Jitka, Špačková Božena, Švec František, Tomeček Jiří.

zeměpis-biologie: Červenka Ivan, Drtilová Jarmila, Ehrenberger Karel, Obrátilová Jiřina, Pasák Kamil, Richter Lubomír, Vachutka Luboš, Zielina Josef

zeměpis-hudební výchova: Brádle Václav

zeměpis-ruský jazyk (PDF): Křiváková Marcela

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Bednářová Olga, Bendová Helena, Beneš Miloslav, Blažek Jan, Bulíčková Věra, Entner Pavel, Helešic Jiří, Hendrych Tomáš, Homola Lubomír, Houserek Lumír, Košvanec Zdeněk, Krupová Dana, Krůpová Jarmila, Láska Jaromír, Luňák Jaroslav, Lužný Jiří, Martinovičová Růžena, Nálepa Vladimír, Neoral Pavel, Odložilová Milena, Orlík Ludvík, Pavelka Miloslav, Pergl Aleš, Petula Libor, Skácelíková Pavla, Sláma František, Šebesta Jiří, Šmíd Radoslav, Tvrdá Zdenka

zeměpis-tělesná výchova: Gadas Miroslav, Hansgut Vladimír, Hlavatá Pavla, Juráň Miloslav, Novák Pavel, Peštuková Jaroslava, Podhola Miloš, Šmýd Jaroslav

1985

zeměpis-biologie: Chvapil Stanislav, Kotyza Karel, Křenková Ludmila, Lázníčka Josef, Tomančáková Marie

zeměpis-matematika: Gallová Alena, Hořava Zdeněk, Hořavová Alena, Chlupová Marie, Jarolímová Šárka, Kasal Pavel, Kasalová Ivana, Klimešová Markéta, Knob Petr,

Kubínová Hana, Lysová Ilona, Malíková Hana, Melka Miroslav, Mikšík Svatopluk, Mořkovská Jarmila, Nožka Vladimír, Prášková Alena, Skládal Leo, Sýkora Karel, Šimek Milan, Škvareková Leona, Tylichová Zdeňka, Zoubková Marcela

zeměpis-ruský jazyk (PDF): Dorotíková Alena

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Baďura Pavel, Balášová Libuše, Dvořák Josef, Falta Petr, Fousek Leoš, Frkal Vítězslav, Helešicová Alena, Hrabalová Helena, Jareš Zdeněk, Kamarádová Alena, Klewarová Jana, Koudelka Miroslav, Látalová Jana, Luger Ivan, Mašínová Jana, Neprašová Zorka, Páník Bohumil, Pašta Jiří, Přikrylová Jana, Roztočil Tomáš, Sedlák Jaromír, Sklenář Lubomír, Slámová Vlasta, Syrová Blanka, Šrajer Jan, Tuřálek Vlastimil, Václavíková Jana, Ženčák Jaroslav

zeměpis-tělesná výchova: Kocián Jan

1986

zeměpis-biologie: Bartoň Jaroslav, Ivančíková Marta, Tejchman Vladimír, Vlček Vladimír

zeměpis-matematika: Beluská Hana, Býčková Jarmila, Čechová Jana, Černochová Alena, Figalová Šárka, Fikarová Ivana, Freundová Hana, Hyklová Milena, Kostelecká Dagmar, Kozák Jiří, Kubica Libor, Kunčarová Jitka, Machura Luděvít, Maršíková Jana, Michnová Blanka, Ochmanský Vladimír, Polednová Ivana, Sklenářová Věra, Šafaříková Marcela, Šafářová Barbora, Tesařík Vladislav, Vašíčková Marcela

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Bobčák Bruno, Kudělková Marie, Kukol Miloslav, Stonawská Irena, Tichý Ivo

1987

zeměpis-biologie: Říha František

zeměpis-matematika: Augustová Lenka, Bechná Marie, Brychta Tomáš, Cvrčková Lenka, Čeřovská Petra, Grulichová Jarmila, Herynková Ivana, Hýblová Ivana, Janeček Pavel, Klouzalová Eva, Kobělušová Eva, Kohutová Jindra, Koňářík Stanislav, Kořínková Alena, Kubínek Pavel, Kubínková Pavla, Macháček Ivo, Neřold Karel, Novotňáková Jarmila, Plevák Radek, Provazníková Ladislava, Příbylová Ljuba, Rážová Kamila, Roubalíková Iva, Ságlová Renáta, Sehnálková Jana, Uhlířová Jitka, Valošková Jana, Zapletalová Jana, Zychová Lenka

zeměpis-hudební výchova: Šejnohová Eva

zeměpis-tělesná výchova (PDF): Nešpor Zdeněk, Žemla Štefan

1988

zeměpis-biologie: Gill Jiří

zeměpis-matematika: Černínová Dana, Dostálová Ivana, Dvořák Lubomír, Hegerová Elen, Klásek Tomáš, Komárek Richard, Kopecská Marie, Krumpolcová Yvona, Kuba Pavel, Nop Radoslav, Novák Pavel, Oleják Jiří, Pečínka Jiří, Petříková Tereza, Pohaněl Karel, Špeldová Martina, Šubrtová Ivana, Tichá Jitka, Václavíková Magda, Vindiš Tomáš, Vzatková Pavla, Zakopalová Marta, Zelníček Jaroslav, Horák Jiří

1989

zeměpis-matematika: Bruková Alena, Coufalová Jana, Horníčková Ivana, Chytrá Věra, Krček Kamil, Krčková Šárka, Krejčí Dalimil, Krejčová Jindra, Krejčová Zdeňka, Lepíková Jana, Sabol Marian, Slovákova Kamila, Škopíková Eva, Zapletalová Pavla, Žůrek František, Žůrek Milan, Žůrková Michaela

1990

zeměpis-matematika: Bezděková Anna, Bombíková Ivana, Bulawa Marek, Fikoczek Petr, Havránek Radek, Kocfelda Ludvík, Konopková Jitka, Kuboschová Hana, Mínavič Petr, Mínavičová Jana, Motyková Lenka, Paštěka Petr, Svobodová Marcela, Švecová Vladimíra, Tobiášová Iva, Vláčilová Lenka, Vránová Nina

zeměpis-ruský jazyk (PDF): Dohnálková Dáša, Dohnalová Ilona, Hlaváčková Věra, Hradečná Jana, Chlápková Martina, Jeníková Jana, Korejtková Michaela, Kovářová Martina, Miklendová Karin, Němcová Jaromíra, Pálenská Renata, Pavelová Marie, Pokorná Jana, Pospíšilová Dagmar, Skácelová Eva, Smolíková Věra, Strapáčová Monika, Tejkalová Tereza, Teplá Renata, Tollerianová Pavla, Vrbácká Dagmar

1991

zeměpis-matematika: Bartošíková Martina, Buloková Ivana, Češka Vladimír, Goldmannová Simona, Halámková Šárka, Cholastová Michaela, Ivančíková Petra, Jindrová Milena, Juras Petr, Kluzová Magda, Kočí Světлана, Kokinopulos Miroslav, Koláčková Zita, Kozačková Pavlína, Krátká Petra, Kratochvílová Eva, Kuchyňková Jitka, Machálková Helena, Saksová Drahomíra, Slabák Milan, Štěpánková Hana, Štěrba Radek, Tomanek Tomáš, Vyskočilová Lea, Wojnar Pavel

zeměpis-ruský jazyk (FF): Antoš Ivan, Biedermanová Eva, Havránek Jiří, Henčová Miroslava, Janková Romana, Mahdal Milan, Němcová Iveta, Seidlová Zdena, Soldánová Hana, Staniczková Tamara, Steiger Roman, Václavíková Iveta, Vaculíková Dagmar

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Maroši Jan

1992

zeměpis-matematika: Bártková Martina, Bernhaed Pavel, Dohnal Bronislav, Formánek Petr, Gaszkova Jolana, Grepl Zbyněk, Hasalová Eva, Kadeřábková Alena, Kasalová Šárka, Maleňáková Vlasta, Mrňková Vladimíra, Obdržálková Jana, Otrusina Radek, Patka Petr, Peřinová Irena, Podolská Lenka, Steigerová Leona, Šnyt Roman, Šošolík Ivan, Šrol Radek, Zarembová Irena

zeměpis-ruský jazyk (FF): Cabáková Terezie, Chocholatá Jana, Tomková Milena, Zajíčková Marta

1993

zeměpis-biologie: Palkovský Marek

zeměpis-český jazyk (PDF): Kondáš Petr

zeměpis-dějepis: Pavka Petr

zeměpis-matematika: Buršík Martin, Foukal Jiří, Foukolová Alena, Gochová Renata, Krejsová Pavlína, Krupová Lenka, Lučivňáková Eva, Macháčková Lenka, Měchura Jiří, Mišunová Marcela, Pohloudková Ivana, Sosnová Dagmar, Šárková Iveta, Šelderová Melánie, Zezulová Žaneta

zeměpis s didaktikou: Cibulková Marie, Černíková Irena, Faltýnek Leoš, Halašová Jitka, Konvalinka Tomáš, Kozárová Ivana, Martínek Radko, Pátík Zdeněk, Smelíková Květoslava, Volek Pavel

zeměpis-španělský jazyk (FF): Blahová Pavla, Cahová Miroslava, Címová Irena, Rudyková Jolana, Shánělová Libuše, Žabková Jana

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Jelínek Tomáš, Killar Jiří, Ludmila Ivan, Sviták Libor, Švach Milan

1994

zeměpis-biologie: Musil Martin

zeměpis-biologie-chemie: Slouka Roman

zeměpis-český jazyk (PDF): Fabík Josef, Fryš Michal, Kolaříková Iveta, Podhorná Marcela

zeměpis-matematika: Břečková Olga, Kopecká Alena, Opálka Zdeněk, Poláchová Markéta, Ročková Romana, Servusová Jolana, Smolíková Jana, Smolková Romana, Tůma Stanislav, Vápeníková Zdeňka, Zemánek Mojmir, Zounová Gabriela

zeměpis německý jazyk (FF): Daňková Stanislava, Mastík Simon, Michlová Pavla

zeměpis s didaktikou: Valeček Martin

zeměpis-ruský jazyk (FF): Foldynová Marcela, Charuzová Jana, Chytilová Romana, Kalinová Dana, Šimíčková Monika, Šnajderová Alena

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Trčková Ivana

1995

zeměpis-anglický jazyk (FF): Kotsopoulusová Jana

zeměpis-biologie: Tajchmanová Romana

zeměpis-matematika: Bartošová Zdenka, Ertl Ivo, Fišerová Irena, Hendrych Lumír, Hlaváček Radek, Jakešová Hana, Janíková Martina, Krejčí Martin, Kryšpín Jan, Macošková Marcela, Mikulík Vladimír, Olbrich Libor, Rybková Gabriela, Steigerová Leona, Szurman Michal, Šimonová Ilona, Tovaryšová Andrea, Váňová Kateřina, Zalabáková Jitka, Žáčková Pavlína

zeměpis německý jazyk: Dzurjaníková Marta, Krobotová Hana, Lysková Jindřiška, Rumian Tomáš, Voborníková Jitka, Zapletalová Pavla

zeměpis s didaktikou: Tjuková Galina

zeměpis-ruský jazyk (FF): Opravil Karel, Štefánek Petr, Ulrichová Eva

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Kamarýtová Diana, Kestl Michal, Plaček Radovan, Rutarová Irena, Zbořil David, Žváček Dušan

1996

zeměpis-anglický jazyk (FF): Sládečková Jitka

zeměpis-matematika: Bělka Luboš, Bulová Helena, Hádlíková Jana, Jílková Markéta, Malá Alice, Ondřej Tomáš, Ryba Jiří, Strbák Petr, Švejdová Karla, Táborský Zdeněk, Večerková Simona, Vostalová Radka, Vyhlídalová Irena

zeměpis-německý jazyk (FF): Bartíková Monika, Dolášová Irena

zeměpis-německý jazyk: Gavlasová Lucie, Hladíková Andrea, Marková Eva, Perníčková Marcela, Šťastný Petr

zeměpis-ruský jazyk (FF): Košárek Pavel

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Bury Marek, Froeml Karel, Kudláček David, Vích Jaroslav

1997

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Applová Pavlína, Bulová Pavlína, Falešnicková Jitka, Gavendová Lenka, Hájková Sylva, Kočí Blanka, Létal Aleš, Matějů Ivana, Mikyska Tomáš, Navrátil Zdeněk, Písková Eva, Šikula Tomáš, Šimečková Hana, Šustrová Jitka, Vavřinová Lenka, Večerka Jan, Volencová Miroslava, Zemánek Petr

zeměpis-francouzský jazyk (FF): Jursíková Iveta

zeměpis-matematika: Bartoňková Jana, Černošková Eva, Daňková Daniela, Filípková Jana, Floryk Vlastimil, Holleschová Žaneta, Hornichová Hana, Juříková Marie, Kalot Hynek, Klofáčová Kateřina, Kožuszníková Marie, Křížek Marek, Málek Martin, Paděrová Alena, Rochowanski Oto, Turoň Jaroslav, Vaněčková Dagmar, Žingrová Martina

zeměpis-německý jazyk: Bohuš Marek

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Gaďourková Lenka, Handlíř Karel, Jahn Michal, Klapák Aleš, Kvinta René, Maděra Aleš, Machálek Karel, Matulíková Barbora, Navrátil Zdeněk, Navrátilová Drahoslava, Pavlík Ondřej, Pěruška Roman, Potůček Pavel, Rončák Miroslav, Schillerová Jitka, Strnad Daniel, Škarka Miroslav, Trucha Tomáš, Vychodil Petr

1998

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Cenek Radim, Červenák Aleš, Gřešek Radoslav, Hubáček Václav, Chmelová Renáta, Janíčková Martina, Konečný Petr, Kubíčková Martina, Rejl Jan, Rokytová Lenka, Smilovský Libor, Smolík Jiří, Štejerlová Martina, Štolcová Olga, Švecová Andrea, Tomčala Martin

zeměpis-dějepis: Zich Jaroslav

zeměpis-matematika: Bělaška Petr, Červenková Marta, Diadková Dagmar, Hrdina Zdeněk, Hromadová Lenka, Mitana Libor, Moc Petr, Otrubová Růžena, Ročáková Michaela, Sekanina Martin, Schifferová Martina, Šafránková Eva, Široká Radka, Široký Radek

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Bárta René, Danielis Tomáš, Fait Milan, Fotr Radek, Glacner Jaromír, Havelcová Miroslava, Kantorová Martina, Menšík Petr, Orlitová Jana, Siazik Pavel, Stratil Michal, Taláková Eva, Wenzelová Iva

1999

zeměpis-biologie-geologie: Dostálová Lenka, Hulová Tatiana, Pivodová Jana, Pšenícová Olga, Sedlák Petr, Sedlák Pavel, Sukaný Jiří, Tyč Martin

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Banaš Marek, Černíková Marta, Dragonová Dita, Fusková Ivana, Hasík Tomáš, Jančářová Diana, Jiríčková Helena, Koulich Jan, Kutnářová Iva, Matyašík Tomáš, Musil Jan, Otrubová Kateřina, Růžička Tomáš, Řehounek Jiří, Sedláčková Marcela, Schusterová Darina, Skořepa Hyne, Slouka Lukáš, Stanečka Petr, stoupalová Petra, Široká Lenka, Šlosarová Radka, Šostok Libor, Štěpánová Andrea, Tlustá Blanka, Vachutka Jaromír, Všetečka Ivo, Wolny Jakub, Zpurný Filip

zeměpis-matematika: Bergerová Andrea, Čížková Pavla, Křižanová Jarmila, Kuda Petr, Kudlička Petr, Kudrnovský Emil, Pavlon Zbyněk, Pešek Jaroslav, Šestáková Gabriela, Žák Roman

zeměpis-německý jazyk: Širhal Radek

zeměpis-německý jazyk (FF): Šmíd Milan

zeměpis s didaktikou: Ručková Iva

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Bílková Martina, Bryjová Jana, Černý Hynek, Čiháková Darina, Froeml Hynek, Kopecká Martina, Krmelová Jana, Neudik Daniel, Raszka Daniel, Stránská Gabriela, Sváková Kateřina, Svoboda Daniel, Škubalová Magdaléna, Štefek Jiří, Šfourač Josef, Viktorojník Dušan, Vlček Martin

2000

zeměpis-biologie-geologie: Doupková Eva, Hrochová Magda, Hudec Libor, Janů Marek, Klimeš Jan, Kouřil David, Müllerová Monika, Nováková Petra, Procházková Barbora, Pulcová Jitka, Šendová Pavlína

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Dobrý Petr, Hánělová Petra, Janošiková Hana, Kanioková Markéta, Palyzová Lucie, Parolková Lenka, Pospíšil Tomáš, Svoboda Jiří, Vorlíček Jiří, Zatloukal Stanislav, Zemánek Petr

geografie-geoinformatika: Krumpolec Luboš, Málková Jana, Srovnal Pavel, Teplý Stanislav, Vaněčková Dagmar, Vaněk Petr

zeměpis-matematika: Josefík Lukáš, Jurčák Petr, Král Ladislav, Marešová Daniela, Prchalová Eva, Spáčil Petr, Steuerová Gabriela, Šmídová Kateřina, Zigmundová Lenka

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Černohousová Petra, Gajdůšková Danuše, Jokeš Daniel, Mlčoch Antonín, Mlynková Beata, Molek Michal, Paseková Kateřina, Přáda Daniel, Rebenda David, Strnad Martin, Škopová Marcela

2001

zeměpis-biologie-geologie: Andryšek Pavel, Dubová Elvíra, Hanák Ludvík, Hospodka Vít, Kašpar Radim, Kopecký David, Lehotský Tomáš, Mrnušítková Hana, Navrátil Miroslav, Pluskalová Jitka, Polláková Lenka

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Bařinová Svatava, Dvořák Jaroslav, Horák Václav, Janů Petra, Jašš Richard, Kozáková Andrea, Kühlerová Pavlína, Ludwigová Petra, Nováková Renata, Skácelová Barbora, Vojáčková Dana

geografie-geoinformatika: Blažek Adam, Husáková Tereza, Jelínková Irena, Kaminská Eva, Mlčochová Kateřina, Přerovský Martin, Šafaříková Simona

zeměpis-matematika: Dočekal Tomáš, Fusek Dalibor, Král Ladislav, Kühn Jan, Liczmanová Marie, Lux Jaroslav, Rejlová Irena, Škrabalová Lenka, Špička Vojtěch, Šubrtová Radka, Vaněrková Vlasta

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Dvořák Pavel, Havlová Kateřina, Hlačík Zdeněk, Janíčková Pavla, Kašpárková Karolína, Kudělková Zdeňka, Mitáš Josef, Pejšoch Ivo, Pelikánová Monika, Procházka Jiří, Šrom Pavel, Vybíral Roman, Zbořil Petr

2002

zeměpis-biologie-geologie: Blažková Ivana, Blažkovská Radka, Dreslerová Iveta, Janovská Marcela, Kašpar Radim, Košuličová Monika, Malá Miroslava, Mrnušíková Hana, Navrátil Lubor, Němcová Marie, Pokorná Dana, Příkryl Tomáš, Ruda Aleš, Šimek David, Tišl Petr

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Bartoš Martin, Čtvrtlíková Martina, Dobrý Petr, Dušánková Jana, Hanulíková Petra, Havlíčková Věra, Kalivodová Markéta, Kozáková Andrea, Kroča Jiří, Paclíková Milada, Pachrová Stanislava, Ryška Kamil, Urban Jiří

geografie-geoinformatika: Brožek Jan, Čížková Pavla, Hanuš Filip, Hazuková Klára, Chocholáč Vladimír, Jančík Miloslav, Kopecská Šárka, Kudrnovský Emil, Onderčová Jiřina, Trnková Stanislava, Váchová Jiřina, Vitásková Jana, Volmutová Andrea, Žmolík Miloslav

zeměpis-historie (FF): Kettnerová Zuzana

zeměpis-matematika: Hudeček Tomáš, Jurek Martin, Leischnerová Hana, Návrátová Jana, Novosák Jiří

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Bednařík Jan, Čípová Kateřina, Honková Jana, Kochová Zuzana, Kresač Lukáš, Machala Karel, Sargánek Tomáš, Svozilová Hana, Vorel Jiří, Žák Daniel

2003

zeměpis-biologie-geologie: Havlová Lucie, Kozáková Magdaléna, Křiváková Lucie, Martinková Katarína, Papoušková Petra, Pirklová Alena, Vávrová Sandra

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Dospivová Ludmila, Janatová Zuzana, Kozáková Zuzana, Kubečka Dušan, Látr Aleš, Pavlíková Tereza, Souralová Andrea, Tobolíková Jana

geografie-geoinformatika: Čepělová Ivana, Horák Michal, Horníčková Eva, Kadlčíková Jana, Kosarová Petra, Němcová Lucie, Petrová Klára

zeměpis-matematika: Andrášková Petra, Blehová Jana, Kadlčík Stanislav, Kotler Tomáš, Kovačičin František, Musiolková Zuzana, Palátová Lucie, Pisklákova Vladěna, Totková Miroslava, Váňová Ludmila

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Botek Michal, Dobrovolný Karel, Hynek Jaroslav, Koutná Petra, Krčková Ivana, Polák František, Schindlerová Martina, Šindler Dan, Vykoukal Josef

2004

zeměpis-biologie-geologie: Doležalová Ludmila, Kolomazníková Monika, Kreml Pavel, Marková Pavlína, Pevný Zbyněk, Pírková Lucie, Provaz Pavel, Sobotková Michaela, Solčanský Marian, Šaňková Blanka, Vodová Libuše, Žurková Martina, Žváčková Lenka

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Chytilová Romana, Strakoš Martin, Suchý František, Škop Jan, Švecová Tereza, Zajíček Tomáš

geografie-geoinformatika: Bár Roman, Březovič Přemysl, Caudr Jiří, Dobrá Libuše, Grygar Tomáš, Havlík Jan, Jindáček Milan, Koňářková Zuzana, Kořínek Kamil, Kupča Tomáš, Novák Michal, Nováková Eva, Pechoušková Václava, Puršl František, Roglová Vladimíra, Svoboda Lukáš, Špíková Olga, Štrof Jan, Vallová Michaela, Závodník Petr

zeměpis-matematika: Antoš Ondřej, Kubátová Martina, Lungová Kateřina, Ordeltová Michaela, Polednová Lucia, Pospíchalová Markéta, Solanská Ivana, Šilberská Martina

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Bárta Petr, Hanus Petr, Hlačíková Lucie, Kolařík Tomáš, Labaš Martin, Militká Kateřina, Vrána Petr

zeměpis-výpočetní technika: Kirchner Aleš

2005

geografie-aplikovaná geoinformatika: Blažek Adam, Husáková Tereza, Jančík Miloslav, Kadlčíková Jana

zeměpis-biologie-geologie: Hrančík Přemysl, Jašek Ondřej, Kremláčková Hana, Kropáč Kamil, Šurán Pavel

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Daňhová Jana, Erbesová Monika, Janalík Jakub, Klímová Eliška, Kuldová Jana, Roškanin Ivo, Sedlákova Petra, Svobodová Lenka, Šestáková Zuzana, Voborníková Šárka

geografie-geoinformatika: Andrejs Vít, Baše Petr, Borek Jiří, Burian Jaroslav, Cejnar Petr, Čabák Pavel, Čechák Radim, Černý Vilém, Dvořáčková Veronika, Feix Jakub, Hartmanová Jana, Hobza Ondřej, Huml Michal, Janhuba Petr, Juříková Lucie, Krejčí Lukáš, Mališka Jaromír, Martínek Jan, Pajurková Kristýna, Smolková Kateřina

zeměpis-matematika: Dítětová Viola, Kepřtová Jiřina, Kladivo Petr, Nečas Radek, Sova Josef

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Dümmlerová Jana, Hanušová Tereza, Held František, Kamenář Libor, Kuder Adrian, Kuchyňka Pavel, Medková Lenka, Pavlíček Radek, Schaffnerová Soňa, Stodůlková Michaela, Večeřa Tomáš, Vocilka Petr, Vykoukalová Barbora, Žáková Jana

zeměpis-výpočetní technika: Navrátil Radek

2006

geografie-aplikovaná geoinformatika: Březovič Přemysl, Caudr Jiří, Dobrá Libuše, Horníčková Eva, Jindáček Milan, Koňářková Zuzana, Nováková Eva, Pechoušková Václava, Roglová Vladimíra, Svoboda Lukáš, Špiková Olga, Vallová Michaela, Závodník Petr

geografie-biologie (Bc.): Galušková Martina, Gogolka Roman, Hlaváček Lukáš, Marková Radka, Petr Stanislav, Šrahůlková Michaela

zeměpis-biologie-geologie: Doležalová Pavla, Drvotová Michaela, Faměra Martin, Nováková Simona, Rambousek Lukáš, Sís Jakub, Straka Ondřej, Svoboda Zdeněk

geografie-biologie v ochraně životního prostředí (Bc.): Ničmanová Markéta, Nývltová Pavlína, Slámová Lucie

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Adamcová Zuzana, Brychová Hana, Cvrková Karolina, Lysičan Adam, Netopil Patrik, Pazdírková Tereza, Schaffnerová Soňa, Skoupilová Petra, Slezáková Pavla, Suchá Marta, Švrčková Martina, Vrzala Martin, Zapletalová Alena

geografie-geoinformatika: Benešová Vilma, Foltýnová Darina, Fousková Dana, Harbula Jan, Havrdová Jana, Heisig Jan, Koláčková Kateřina, Konečný David, Kuda František, Lukáš Vladislav, Macur Lukáš, Orgoň Antonín, Otřísal Tomáš, Pachta Petr, Panec Petr, Pavlůsek Adam, Pietrasová Petra, Pizur Miroslav, Popelová Jana, Prislinger Jan, Šimáček Petr, Tolaszová Petra, Vávra Aleš, Zbožínek Jan

geografie-historie (Bc.): Červinková Kateřina, Daniel Jan, Frajer Jindřich, Hercik Jan, Holeček Petr, Šerý Miloslav, Tomáš Martin

zeměpis-matematika: Kokavcová Veronika, Lišková Věra, Mach David, Macháňová Radka, Márová Jaromíra, Matznerová Pavlína, Růžičková Lucie

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Komendová Andrea, Marčaníková Jana, Medek Aleš, Ustohal Petr, Valešová Romana

mezinárodní rozvojová studia (Bc.): Branná Stanislava, Černý Tomáš, Dostálová Eva, Dudková Lenka, Hanáková Veronika, Ihnát Petr, Krylová Petra, Kuda Vladislav,

Kvítková Petra, Pech Lukáš, Pejlová Pavlína, Plachetka David, Prášilová Jana, Říhová Dagmar, Šádková Jitka, Vernerová Eva, Žohová Tereza

2007

geografie-aplikovaná geoinformatika: Andrejs Vít, Borek Jiří, Burian Jaroslav, Čechák Radim, Černý Vilém, Feix Jakub, Hobza Ondřej, Kořínek Kamil, Krejčí Lukáš, Pajurková Kristýna, Štrof Jan, Žmolík Miloslav

geografie-biologie (Bc.): Dubrovský Lukáš, Dvořák Petr, Holečková Jana, Hýblová Aneta, Kočí Vojtěch, Králová Eva, Kyšová Eva, Láníková Hana, Mazalová Petra, Mičková Pavla, Mrakavová Kateřina, Němcová Iveta, Ondráčková Kamila, Orlová Bohdana, Potůček Roman, Příbylová Eva, Rutová Zuzana, Sogelová Ilona, Šťastná Pavlína, Továrková Alena, Tvrzická Aneta, Valentová Eva, Večeřová Ivana, Vundrle Jan, Vyskočilová Lenka, Zlámalová Olga

zeměpis-biologie-geologie: Čermák Lukáš, Dedek Ivo, Dědič Pavel, Dosedělová Radka, Dvořák Přemysl, Gabrlíková Lenka, Kaletová Iva, Kolbábek Filip, Konrádová Lucie, Malá Alena, Nermut Zdeněk, Pohlodková Petra, Pohludková Daniela, Prešer David, Stodůlková Vendula, Straková Zuzana, Svozilová Michaela, Špoková Zdeňka, Šudomová Lada, Šulgan Martin, Tinklová Adéla, Vodičková Jana

geografie-biologie v ochraně životního prostředí (Bc.): Kincl Martin, Koleček Jaroslav, Kubeček Václav, Kundrata Robin, Šotolová Martina, Válková Olga, Zámečník Jaroslav

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Blešová Tereza, Cahová Veronika, Hořáková Michaela, Karabcová Hana, Kostková Hana, Krestýnová Dita, Kunertová Blanka, Plucarová Jana, Sečková Ludmila, Stonová Daniela, Strejčková Lucie, Svobodová Iva, Szkutová Magdalena, Valová Lucie, Vykýdalová Lucie

geografie-geoinformatika: Bojko Jan, Dvorníková Hana, Hladiš Libor, Hladišová Barbora, Hovorková Martina, Hrubošová Martina, Chloupková Pavla, Indrák Tomáš, Janíková Věra, Kosík Ondřej, Kubeček Jan, Lichtenšteinová Jarmila, Marek Lukáš, Pánek Jiří, Pászto Vít, Pípal Martin, Rozsivalová Petra, Smékal Jan, Szkandera Karel, Šťastný Stanislav, Tázlar Jakub, Tiefenbachová Anna, Tríska Tomáš, Ulman Jan, Valent Tomáš, Víchová Zdeňka, Vítková Hana, Volková Romana, Vondráková Alena

geografie-historie (Bc.): Dudek Pavel, Matoušová Michaela, Růžička Jan, Štěrbová Jana, Tylečková Šárka

zeměpis-matematika: Badinová Lenka, Komárková Lenka, Maňáková Lucie, Peterek Kamil, Příbylíková Lucie, Topičová Kamila, Vyskočilová Klára

geografie-matematika (Bc.): Dvořáková Lenka, Klodnerová Jitka, Krbcová Šárka, Rygálová Daniela, Sedláková Petra, Špíková Zdeňka, Štefek Radek

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Baláš Jan, Gába Aleš, Holečková Iva, Mašlejová Iveta, Michálek Jan, Ondráček Pavel, Opavský Jaroslav, Polách Michal, Popelka Dalibor, Procházka Filip, Řezníček Petr, Stodola Ondřej, Šafaříková Simona, Šajna Jiří, Štramberská Kateřina, Švec Jan

mezinárodní rozvojová studia (Bc.): Mayerová Magdaléna, Bojko Štěpán, Bos Zbyněk, Bušová Andrea, Crha Martin, Červenková Simona, Daňková Irena, Ducháč Martin, Dvořáková Šárka, Hájek Jiří, Harmáček Jaromír, Hejkrliková Markéta, Hřčková Nina, Hudec Dušan, Ježek František, Knytlová Tereza, Kratochvíl Jan, Kubíček Miroslav, Kuldová Jana, Málková Eva, Matucha Jan, Mika Martin, Pavlasová Andrea, Pavlík Petr, Poláčková Kateřina, Suchý František, Šipošová Simona, Štěpničková Kateřina, Tománková Markéta, Topičová Kamila, Vymětalíková Petra, Žwak Pavel

2008

geografie-aplikovaná geoinformatika: Benešová Vilma, Dvořáčková Veronika, Fousková Dana, Harbula Jan, Hartmanová Jana, Heisig Jan, Konečný David, Krumpolec Luboš, Kuda František, Kupča Tomáš, Macur Lukáš, Martínek Jan, Pietrasová Petra, Popelová Jana, Prislínger Jan, Puršl František, Smolková Kateřina, Šimáček Petr, Tolaszová Petra, Vávra Aleš

geografie-geoinformatika: Alková Eva, Blecha Ondřej, Brychtová Alžběta, Caha Jan, Dobrovická Etela, Folta Pavel, Geletič Jan, Hakenová Michaela, Jung Filip, Louthan Michal, Matějček Ivan, Nétek Rostislav, Pavková Kateřina, Popelka Stanislav, Schill Pavel, Sikorová Anna, Sorbiová Kateřina, Štrubl Ondřej, Válek Miroslav, Vlašáný Miroslav, Zapletalová Zuzana

zeměpis-tělesná výchova (FTK): Dobeš Luděk, Dygrýn Jan, Jurčí Tomáš, Koláček Jan, Kořínek Jakub, Krejčíř Václav, Kufa Tomáš, Langrová Iveta, Marková Ivana, Minařík Zbyněk, Můčka Pavel, Procházková Eva, Raptopulos Filip, Šajna Petr, Šilhan Pavel, Štěpánková Jana

geografie-biologie (Bc.): Babilonová Dagmar, Bechná Hana, Bergová Klára, Harvanová Bohumila, Hnilica Radek, Hodanová Irena, Chytrá Eva, Křupalová Šárka, Ponižilová Marta, Sklenářová Kateřina, Vozničková Jana

geografie-biologie v ochraně životního prostředí (Bc.): Čouková Lenka, Fusek Lukáš, Hodoňová Veronika, Kratochvílová Ivona, Lysková Dana, Poledníková Blanka, Stejskalová Vladimíra, Svobodová Eva, Viktorinová Martina, Vorbová Veronika, Wewiórková Pavla, Zvejšková Radomíra

geografie-historie (Bc.): Dušková Milada, Formanová Lucie, Maschtowský Richard, Odehnal Jan, Rája Jan, Rosecký Vít, Roubínek Pavel

geografie-historie (Mgr.): Frajer Jindřich, Hercik Jan, Holeček Petr, Šerý Miloslav, Tomáš Martin

geografie-biologie v ochraně životního prostředí (Mgr.): Ničmanová Markéta, Nývltová Pavlína, Slámová Lucie,

geografie-biologie (Mgr.): Gogolka Roman, Hlaváček Lukáš, Marková Radka, Petr Stanislav, Šrahůlková Michaela

zeměpis-biologie-ochrana životního prostředí: Beran Jan, Havlíčková Tereza, Zelinka Jan

zeměpis-biologie-geologie: Findová Dagmar, Růžičková Hana, Sklenářová Martina

mezinárodní rozvojová studia (Bc.): Augustinová Barbora, Bazgierová Eva, Bažant Josef, Bindas Roman, Bodnárová Daniela, Břeská Eva, Demlová Veronika, Dostálová Petra, Eliášová Martina, Foltýnek Aleš, Formánková Zuzana, Fraňková Iveta, Holub Jan, Hrozová Magda, Jahn Petr, Janda František, Kejíková Kristýna, Knajbl Thomas, Knoflíček Miloš, Kuboš Miroslav, Máca Roman, Pečínková Lucie, Příborská Lucie, Rohrová Eliška, Ropková Martina, Rybářová Hana, Strouhal Vojtěch, Suchánek Ondřej, Vrána Petr, Zajíc Josef

mezinárodní rozvojová studia (Mgr.): Černý Tomáš, Dostálová Eva, Hanáková Veronika, Ihnát Petr, Jeomba Eveline A. V., Kuda Vladislav, Kvítková Petra, Lošťák Pavel, Prášilová Jana

Seznam použité literatury a pramenů

Kol. autorů (1996): *Padesát let z dějin obnovené univerzity*. Olomouc: Vydavatelství Univerzity Palackého. 345 s.

Martínek, J. (1998): *Kdo byl kdo. Naši cestovatelé a geografové*. Praha: Libri. 110 str.

Panoš, V., Šprincová, S., Vysoudil, M. (2000): Forty years of the department of geography Faculty of Natural Science University Palacky Olomouc. In: *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis Facultas Rerum Naturalium – Geographica* 36. Str. 7–18.

Vitásek, F. (1973): *Vývoj moravské geografie*. Praha: Academia. 117 str.

Archivní dokumenty z Archivu Univerzity Palackého a archivu katedry geografie.



ISBN 978-80-244-2310-4