

# Geografická pracoviště a geografická výuka na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích

## Úvod

Před 15 lety, v září 1995, byla zahájena na Pedagogické fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích výuka prvního ročníku studijního oboru Učitelství zeměpisu pro II. stupeň základních škol. I přes různé obtíže, spojené především s personálním a prostorovým zabezpečením této výuky, resp. pracoviště zajišťujícího tuto výuku, podařilo se zde od roku 1995 do roku 2010 vychovat přibližně 300 učitelů zeměpisu a v roce 2010 také první absolventy studijního oboru Geografe pro veřejnou správu (GEVES). Pracovníci katedry geografie vykonávají kromě výuky řadu geografických výzkumných i osvětových aktivit a jsou autory množství geografických publikací. Katedra geografie je jediným geografickým pracovištěm v jižních Čechách.

Tento příspěvek se snaží zrekapitulovat vývoj katedry geografie a vývoj výuky geografie na Pedagogické fakultě Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích od roku 1995. Ovšem v následující kapitole se budeme věnovat starší historii - geografickému pracovišti, které na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích existovalo v letech 1948 až 1978 a také vychovávalo učitele zeměpisu pro základní školy.

## **Dřívější geografické pracoviště na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích v letech 1948-1978**

Vysokoškolské pracoviště zaměřené na výchovu učitelů pro základní školy vzniklo v Českých Budějovicích v roce 1948 v budově bývalého Německého učitelského ústavu v Jeronýmově ulici, nejprve jako součást Pedagogické fakulty v Praze (Papáček 2007). Hned zpočátku zde existovala výuka učitelství zeměpisu pro základní školy (první absolvent již v roce 1950, velká skupina absolventů vyšla ze školy v roce 1952 a 1955 - viz. Hladílek, Cífková 1973), výuku zeměpisu zajišťovali geografové působící pravděpodobně v rámci tehdejší katedry přírodních věd. Podrobnější informace o tomto období nejsou dostupné.

V padesátých letech docházelo k organizačním změnám - vznikla Vyšší pedagogická škola, později Pedagogický institut, a až v roce 1964 byla zřízena samostatná Pedagogická fakulta v Českých Budějovicích (Hladílek, Cífková 1973). Výuka učitelství zeměpisu pro základní školy byla zpočátku dále zjišťována dále katedrou přírodních věd. Se zeměpisem byly v kombinaci studovány nejčastěji obory přírodopis, matematika, tělesná výchova a národní škola. Průměrný roční počet absolventů v kombinacích se zeměpisem byl asi 20, absolventi pocházeli hlavně z jižních Čech, v malé míře se jednalo o dálkové studium při zaměstnání. V roce 1962 byla zřízena katedra dějepis - zeměpis (Hladílek, Cífková 1973) a v rámci ní oddělení zeměpisu. Tato vazba oborů v jedné katedře zůstala až do zániku výuky zeměpisu na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích v roce 1978.

Vyučující působící na oddělení zeměpisu připravili pro posluchače řadu skript a byli autory množství článků, především fyzickogeografické povahy, zaměřených na jižní Čechy.

Připravili také dvě monografie - Švec, Nekovář, Vojtěch 1967 a Chábera, Kučera, Ošmera 1972. V roce 1972 oddělení zeměpisu organizovalo 12. celostátní sjezd České společnosti zeměpisné při ČSAV.

Podle studijního plánu z roku 1973-1974 (Kolektiv 1973) mělo oddělení zeměpisu tři interní a dva externí vyučující, a také sekretářku. Čtyřletý studijní plán studijního oboru zeměpis pro základní školy nebyl obsáhlý, také proto, že se studenti současně vzdělávali ještě v dalším oboru své kombinace (často kombinovali i tři obory) a měli také poměrně rozsáhlý "společný fakultní základ". Studijní plán zahrnoval tyto předměty - obecný fyzický zeměpis, matematický zeměpis a kartografie, obecný hospodářský zeměpis a regionální zeměpis Československa, Sovětského svazu a zahraničních zemí, také didaktiku zeměpisu - Příloha 1.

Bohužel, nelze již přesně zjistit personální obsazení oddělení zeměpisu na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích v celém období vývoje. Významnými vyučujícími tohoto oddělení byli zejména RNDr. Rudolf Švec, RNDr. František Nekovář a prof. RNDr. Stanislav Chábera, CSc.

Dr. Švec se narodil v roce 1906 v Nové Včelnici. Vystudoval učitelství zeměpisu a tělesné výchovy na Přírodovědecké fakultě UK v Praze (později si rozšířil aprobaci o matematiku) a v roce 1931 byl zde promován doktorem přírodních věd. Působil na středních školách a od roku 1949, respektive 1954 (interně), začal vyučovat na českobudějovické Pedagogické fakultě (a to až do roku 1970). Přednášel matematický zeměpis a kartografii, byl spoluautorem celostátní vysokoškolské učebnice s tímto zaměřením (Tichý, Švec 1970) a také několika skript.

Dr. Nekovář se narodil v Brně v roce 1910. Učitelství dějepis - zeměpis vystudoval na Masarykově univerzitě v Brně, zde také získal doktorát za klimatologickou práci. Působil na středních školách, také na Učitelském ústavu v Mukačevu, a až v roce 1963 nastoupil na Pedagogickou fakultu v Českých Budějovicích, kde přednášel až do roku 1975 (v roce 1981 zemřel). Napsal několik desítek prací, zejména o klimatu jižních Čech. Byl předsedou jihočeské pobočky České společnosti zeměpisné a v letech 1968-1972 byl předsedou celé této společnosti (Martínek, Martínek 1973). Na přelomu 60. a 70. let vedl oddělení zeměpisu na fakultě. Působil také jako prvoligový a mezinárodní fotbalový rozhodčí.

Prof. Chábera se narodil v roce 1920 ve Třech Dvorech u Kolína, většinu života ale prožil v Českých Budějovicích (Martínek, Martínek 1998). Obor učitelství zeměpis - přírodopis mohl na Přírodovědecké fakultě UK v Praze studovat až po totálním nasazení za války, v roce 1951 zde získal doktorát za práci "Kamenná moře jižních Čech". Na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích působil od roku 1952. Přednášel zde fyzický zeměpis a připravil pro zdejší posluchače několik skript z fyzické geografie. Potom se ale přesunul na nově vzniklou Vysokou školu zemědělskou v Českých Budějovicích, kde se habilitoval prací na pomezí geologie a pedologie. Od roku 1967 opět přednáší na českobudějovické Pedagogické fakultě, ale působí v rámci katedry přírodopisu a jen externě pomáhá oddělení zeměpisu. Profesuru získal v roce 1990. Publikoval práce geologické, geomorfologické a také hydrografické, především o jihočeském regionu. Je autorem asi 500 publikací (v tom také okolo 20 skript).

Už v důchodu, jako sedmdesátiletý a osmdesátiletý profesor, pomáhal po roce 1995 vytvářet nové geografické pracoviště na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích (výuka geologie, geomorfologie a fyzického zeměpisu jižních Čech). Zemřel v roce 2002, v období povodní, když ještě v letním semestru externě přednášel.

Didaktiku zeměpisu zajišťovala v oddělení zeměpisu v 60. a 70. letech Emílie Šabatová. V 70. letech zde zajišťovali zeměpisné předměty také RNDr. František Mendlík (zeměpis Československa), RNDr. Ladislav Kolařík (zeměpis Československa), Jindřich Rozkopal (převzal po nich zeměpis Československa), a také doc. ing. Miroslav Novotný, CSc. (kartografie a matematický zeměpis po dr. Švecovi).

V roce 1974 bylo direktivně rozhodnuto o novém uspořádání studijních oborů na pedagogických fakultách v České republice. Bylo rozhodnuto, že výuka učitelství zeměpisu pro základní školy bude pro jižní Čechy zajišťována Pedagogickou fakultou v Plzni. Toto rozhodnutí bylo zdůvodňováno malým počtem absolventů zeměpisu a vyučujících zeměpisu v Českých Budějovicích, na českobudějovickém pracovišti navíc scházel docent a zkušení vyučující odcházeli do důchodu, určitě se uplatnily i důvody politické v tomto období normalizace. V. Pospíšilová 1988 již výuku zeměpisu na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích v 80. letech nezmiňuje.

### **Vznik a vývoj katedry geografie Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích 1995 - 2010**

Od 60. let 20. století působí v Českých Budějovicích dvě vysokoškolská pracoviště - Zemědělská fakulta a Pedagogická fakulta. V roce 1991 obě fakulty spoluzakládají Jihočeskou univerzitu v Českých Budějovicích. S pomocí pracovníků obou původních fakult a také českobudějovických ústavů ČSAV, pak vznikají v rámci univerzity další nové fakulty a další nová pracoviště. Zvětšuje se také množství studijních oborů a počet studentů.

Na přelomu roků 1994 a 1995 mne oslovil tehdejší děkan Pedagogické fakulty prof. RNDr. Miroslav Papáček, CSc., který také řídil mé pracoviště - detašované pracoviště fakulty umístěné v Jindřichově Hradci zaměřené na regionální management, abych připravil žádost k akreditaci studijního oboru Učitelství zeměpisu pro II. stupeň základních škol - Kubeš 1995. Akreditace byla úspěšná a od podzimu roku 1995 fakulta přijala první studenty učitelství zeměpisu do studijních kombinací zeměpis - matematika a zeměpis - tělesná výchova. Současně vzniklo oddělení geografie zajišťující výuku geografických předmětů a také výuku vlastivědy a části přírodovědy pro učitelství na prvním stupni základní školy.

Prvními pracovníky oddělení geografie byli vedle mne ještě RNDr. Lena Scholzová a p.g. Jindřich Rozkopal. Pomáhal nám také prof. RNDr. Stanislav Chábera, CSc., který již byl v důchodu, ale velmi rád se ujal výuky geomorfologie, geologie a regionální geografie jižních Čech a začal pro pracoviště psát skripta. Vznik pracoviště také podpořili albertovští

geografové - doc. RNDr. Josef Brinke, CSc., doc. RNDr. Libor Krajíček, CSc. a doc. RNDr. Ivan Bičík, CSc.

Oddělení geografie (od roku 1998 katedra geografie) od svého založení sídlí v budově v Jeronýmově ulici. Nejprve jsme získali pracovny ve třetím patře, v blízkosti velké učebny J340, později jsme dostali další pracovny ve střešní nástavbě o patro výše. Pracoviště bylo dobře vybaveno počítači a ve výuce jsme mohli využívat vybavené počítačové učebny katedry informatiky. Zásadní vylepšení nastalo v roce 2007, kdy katedra získala nově upravené prostory ve čtvrtém patře budovy Jeronýmova po odcházejícím Historickém ústavu.

Katedra geografie zabezpečovala výše zmíněný studijní obor Učitelství zeměpisu pro II. stupeň základních škol (od roku 1995, reakreditace 2002), pracovníci katedry navíc působili a působí v rámci některých dalších studijních oborů na fakultě i mimo ni (vyučují zde např. vlastivědu, přírodovědu, sociálně a regionálně geografické předměty v jazykových studijních oborech zaměřených na administrativa EU a mezinárodní obchod, ...). Studenti učitelství zeměpisu kombinovali zeměpis s matematikou (přijímací řízení 1995+), tělesnou výchovou (1995+), španělštinou (1996-1998), přírodopisem (1997), francouzštinou (1999 - 2007), dějepisem (2002+), společenskými vědami (2005+) a angličtinou (2007+).

V roce 2009 jsme byli nuceni toto pětileté (v začátku čtyřleté) magisterské učitelství zeměpisu strukturovat do dvou stupňů - do stupně bakalářského (tříletý studijní obor Zeměpis se zaměřením na vzdělávání) a do stupně magisterského (dvouletý studijní obor Učitelství zeměpisu pro 2. stupeň ZŠ). V roce 2006 se nám podařilo akreditovat neučitelský studijní obor Geografie pro veřejnou správu (GEVES - Kubeš 2006). Tento obor jsme reakreditovali v roce 2010. První studenti začali obor GEVES studovat v roce 2007 a ukončili ho státní zkouškou v roce 2010. Výuku tohoto studijního oboru spoluzajišťuje katedra společenských věd naší Pedagogické fakulty. Od roku 2009 má katedra geografie právo konat rigorózní řízení ve studijním oboru Učitelství zeměpisu pro 2. stupeň základních škol a udělovat titul PhDr. Ukázky studijních plánů studijních oborů jsou v Příloze 1.

Budoucí učitelé základních škol mají na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích poměrně náročné státní zkoušky. Musí složit státní zkoušku z pedagogiky a psychologie, z jednoho studijního oboru, z druhého studijního oboru a obhájit diplomovou práci. Na katedře geografie měla a zatím má příslušná oborová státní zkouška tři součásti - fyzická geografie s kartografií (1), sociální geografie (2) a regionální geografie (3). Studenti nového strukturovaného učitelství budou muset absolvovat bakalářskou a za dva roky ještě magisterskou státní zkoušku. Studenti bakalářského neučitelského studijního oboru GEVES skládají od roku 2010 státní zkoušku složenou ze čtyřech částí - sociální geografie, prostorové plánování a regionální rozvoj (1), regionální geografie České republiky a Evropy (2), sociální vědy pro veřejnou správu (3) a organizace, management a právo ve veřejné správě (4).

O témata diplomových a bakalářských prací vypisovaných katedrou geografie je mezi studenty velký zájem. Na katedře geografie bylo od roku 1999 obhájeno 190 takovýchto závěrečných prací. Snažíme se, aby diplomové a bakalářské práce měly praktické využití a

aby byly kvalitní. To se nám daří, svědčí o tom množství dobrých umístění těchto prací v celostátních a fakultních soutěžích.

V Příloze 2. jsou zaznamenáni všichni vyučující, kteří zajišťují nebo dříve zajišťovali předměty katedry geografie. Někteří z nich u nás působili/působí jen krátce a/nebo externě s malým úvazkem, další jsou nebo byli dlouhodobými kmenovými vyučujícími na plný úvazek, kteří současně vedli diplomové práce vypisované katedrou geografie a byli členy "geografických státnicových komisí" - doc. RNDr. Jan Kubeš, CSc., RNDr. Roman Kössl, Mgr. Michal Vančura, Ph.D., RNDr. Jiří Čekal, Ph.D., Mgr. Jiří Rypl, RNDr. Jiří Šíp, Ph.D., v současnosti ještě také Mgr. Petra Karvánková, Ph.D. a RNDr. Stanislav Kraft. Sekretářkami katedry geografie byly postupně Marie Kalinová (1995 - 1998), Lenka Janouchová (1998 - 2000), Marie Černá (2000 - 2006), Helena Veselá (2006 - 2008) a Hana Malíková (2008+).

Vysokoškolské pracoviště (resp. jeho pracovníci a eventuelně i studenti) by mělo uskutečňovat vědecký výzkum završený kvalitními poznatky, resp. publikacemi. Tento výzkum by měl být pokud možno podpořen granty na vědecký výzkum. Pracovníci katedry geografie byli řešiteli nebo spoluřešiteli 8 projektů podpořených granty udělenými vědeckými grantovými agenturami. Tyto projekty byly zaměřeny na analýzy venkovského osídlení v jižních Čechách, druhého bydlení v jižních Čechách, fyzickogeografických složek krajiny Novohradských hor, rozmístění zahraničních investic v Česku, či na problematiku časoprostoru metropolitního regionu Českých Budějovic. Na webových stránkách katedry geografie je zaznamenáno přes 220 publikací, jejichž autory nebo spoluautory jsou či byli pracovníci katedry geografie. Jde o články ve sbornících z konferencí, o kapitoly v monografiích a o články v časopisech. Ovšem jen několik z nich (celkem 7) je uvedeno na Web of Science (zde také asi 25 citací). Větší úspěšnost jsme měli při získávání oblužných grantů, například na získání prostředků na zavedení nebo vylepšení studijního oboru či předmětu, na podporu spolupráce, ... . Katedra geografie vydala, resp. pracovníci katedry vytvořili či sestavili, následující monografie - Kubeš, ed. 2000, Kubeš, ed. 2004 a Kubeš a kol. 2009.

Katedra geografie také vyvíjí řadu osvětových aktivit. Pracovníci katedry zajišťují chod jihočeské pobočky České geografické společnosti. Katedra a tato pobočka dohromady pořádají řadu přednášek - odborných, na které jsou jako přednášející zváni významní čeští i zahraniční geografové, i populárních, určených pro českobudějovickou veřejnost. Na katedře geografie se také každoročně koná soutěž studentské vědecké činnosti. Pracovníci katedry pomáhají organizovat krajské kolo zeměpisné olympiády. V roce 2006 katedra geografie organizovala v Českých Budějovicích 21. sjezd České geografické společnosti. Sjezdu se aktivně zúčastnilo okolo 200 přednášejících (viz. Kraft, Mičková, Rypl, Vančura, eds. 2007), a zvláště po společenské stránce byl tento sjezd velmi úspěšný. Je třeba také připomenout každoroční setkání akademické obce geografů naší Pedagogické fakulty, které se koná v předvánočním čase vždy v jednom z kulturních domů nacházejících se v okolí Českých Budějovic.

Katedra geografie Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích vstupuje do dalších let své existence v poměrně dobré kondici, ale také s některými problémy.

Pozitivní je stále velký zájem o studium oborů, které katedra zajišťuje, zvláště o obor GEVES, který je v jihočeských podmínkách oborem prestižním. Katedra má nyní dobré prostorové podmínky, dobré počítačové vybavení a moderně vybavené učebny. Pozitivní je také mládí většiny pracovníků katedry a v poslední době také velká a poměrně kvalitní výzkumná a publikační aktivita některých pracovníků katedry. Mladým pracovníkům se daří na "kamenných univerzitách" získávat doktorát.

Katedra geografie potřebuje během několika let posílit kvalifikační strukturu na úrovni docentů, aby mohla reakreditovat své studijní obory a přemýšlet o akreditaci oborů nových. Je třeba také inovovat výuku a zlepšovat její kvalitu. Důležité je také zlepšit znalosti a dovednosti studentů, zvláště v nižších ročnících a udržet kvalitu jejich diplomových a bakalářských prací, stejně tak ohlídat náročnost jejich zkoušení, také u státních zkoušek. Pro studenty musíme připravit další studijní literaturu a přeorganizovat fond geografické literatury uložený v nově postavené celouniverzitní knihovně. Chtěli bychom se také více věnovat didaktice geografie. Potřebujeme studenty oboru GEVES ještě lépe připravovat na realitu ve veřejné správě a navázat s veřejnou správou v jižních Čechách ještě těsnější kontakty.

Jako vyučující, který byl u zrodu katedry geografie a jako vedoucí katedry geografie přeji tomuto pracovišti do budoucna kvalitní, graduované a empatické vyučující, kvalitní, pro geografii zapálené a angažované studenty, úspěchy v získávání grantů a v tvorbě kvalitních publikací a také dostatek finančních prostředků na provoz a výzkum. Přál bych si, aby toto jihočeské geografické pracoviště hrálo důstojnou roli v rámci geografických pracovišť České republiky.

**Jan Kubeš, září 2010**

### **Použitá literatura a zdroje**

Hladílek, M., Cífková, S., red. (1973): 25 let Pedagogické fakulty v Českých Budějovicích. Sborník k 25. výročí založení fakulty. Nakladatelství Růže, České Budějovice, 192 s. + 61 fotografií v příloze.

Chábera, S., Nekovář, F., Kučera, S., Ošmera, S. (1972): Přírodní poměry Novohradských hor a jejich podhůří. Rozpravy Pedagogické fakulty v Českých Budějovicích, Řada přírodních věd, č. 10, České Budějovice, 108 s.

Kolektiv (1973): Studijní rok 1973 - 1974. Pedagogická fakulta v Českých Budějovicích, 85 s.

Kolektiv (1995-2010): Seznamy přednášek na Pedagogické fakultě JU v příslušném roce. Pedagogická fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, 200-300 stran.

Kubeš, J. (1995): Návrh na otevření studia učitelství zeměpisu pro II.stupeň základní školy (akreditační projekt). Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, 34 s.

Kubeš, J. ed. (2000): Problémy stabilizace venkovského osídlení ČR. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, katedra geografie, 164 s.

Kubeš, J. ed. (2004): Krajina Novohradských hor. Fyzicko-geografické složky krajiny. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, 160 s.

Kubeš, J. (2006): Žádost o akreditaci bakalářského studijního programu/oboru geografie/Geografie pro veřejnou správu (GEVES). Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, asi 120 s.

Kubeš, J. a kol. (2009): Urbánní geografie Českých Budějovic a Českobudějovické aglomerace I. a II. Ústav vědy a výzkumu Univerzity Mateja Bela v Banském Bystrici, 166 + 189 s.

Kraft, S., Mičková, K., Rysl, J., Vančura, M. eds. (2007): Česká geografie v evropském prostoru. Sborník příspěvků z XXI. Sjezdu České Geografické společnosti v Českých Budějovicích v r. 2006, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, katedra geografie, compact disk.

Martínek, J., Martínek, M. (1998): Kdo byl kdo. Naši cestovatelé a geografové. Praha, Libri, 509 s.

Papáček, M. (2007): Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích. In: Beneš, P., Rambousek, V. (eds.): 60 let pedagogických fakult. Plzeň, Koniáš, s. 37-42.

Švec, R., Nekovář, F., Vojtěch, S. (1967): Zeměpisný obraz Jihočeského kraje. Přírodní poměry II. Rozpravy Pedagogické fakulty v Českých Budějovicích, Řada přírodních věd, č. 6, České Budějovice, 116 s.

Tichý, O., Švec, R. (1970): Matematický zeměpis a kartografie. Státní pedagogické nakladatelství, 320 s.

Pospíšilová, V., red. (1988): Čtyřicet let Pedagogické fakulty v Českých Budějovicích. Sborník k 40. výročí založení Pedagogické fakulty v Českých Budějovicích. Pedagogická fakulta, České Budějovice, 72 s. + 16 fotografií v příloze.

Webové stránky katedry geografie Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích (autoři obsahu Kubeš, J., Soukup, R., Kraft, S. - aktuální verze srpen 2010) - [www.pf.jcu.cz/structure/departments/kge/](http://www.pf.jcu.cz/structure/departments/kge/)

---

## **Příloha 1. Ukázky studijních plánů studijních oborů zajišťovaných pracovišťích geografie na Pedagogické fakultě v Českých Budějovicích**

Zdroj: Kolektiv 1973, Kolektivy 1995 - 2010, Kubeš 2006

Učitelství zeměpisu pro II. stupeň základní školy (1973/1974) - Kolektiv 1973

První ročník

Úvod do studia zeměpisu, Matematický zeměpis a kartografie, Matematické a grafické metody v zeměpisu, Geologie pro zeměpisce, Obecný fyzický zeměpis (první část), Exkurse

Druhý ročník

Obecný fyzický zeměpis (druhá část), Obecný hospodářský zeměpis, Zeměpis zahraničních zemí (první část), Exkurse

Třetí ročník

Zeměpis zahraniční zimní (druhá část), Zeměpis Sovětského svazu, Zeměpis Československa (první část), Teorie vyučování zeměpisu (první část), Průběžná pedagogická praxe ze zeměpisu (první část), Exkurse

Čtvrtý ročník

Zeměpis Československa (druhá část), Teorie vyučování zeměpisu (druhá část), Průběžná pedagogická praxe ze zeměpisu (druhá část)

Učitelství zeměpisu pro II. stupeň základních škol (1998/1999) - Kolektiv 1998

První ročník

Základy geologie a pedologie, Dějiny geografie, Sociální geografie I (demografie, geografie obyvatelstva a sídel), Kvantitativní metody v geografii, Výpočetní technika ve výuce geografie, Základy kartografie, kartometrie a topografie, Planetární geografie

Druhý ročník

Fyzická geografie I (meteorologie, klimatologie, hydrologie), Sociální geografie II (geografie průmyslu, dopravy, služeb a rekreace), Didaktika geografie I, Geografické informační systémy a DPZ, Fyzická geografie II (geomorfologie, biogeografie), Sociální geografie III (geografie zemědělství, územní plánování)



### Třetí ročník

Regionální geografie I (Severní a Jižní Amerika), Geografie ČR (fyzická geografie), Historická geografie, Pedagogická praxe I, Regionální geografie II (fyzická geografie světa mimo Ameriku), Geografie ČR II (sociální geografie), Didaktika geografie, Pedagogická praxe II

### Čtvrtý ročník

Regionální geografie III (sociální geografie světa mimo Ameriku), Didaktika geografie III, Sociální ekologie, Geografie jihočeské oblasti

Povinně volitelné předměty:

Krajinné plánování, Rozšiřující hospodářská geografie

Zeměpis se zaměřením na vzdělávání - bakalářský stupeň učitelství zeměpisu pro 2. stupeň základních škol (2010/2011) - Kolektiv 2010

### První ročník

Kvantitativní metody v geografii, Úvod do studia geografie I, Základy geologie a pedologie, Sociální geografie I (geografie obyvatelstva, demografie, geografie průmyslu), Základy kartografie a geodézie, Výpočetní technika v geografii, Terénní cvičení z kartografie a geodézie, Úvod do studia geografie II (teoretická geografie), Planetární geografie

### Druhý ročník

Geografické informační systémy a DPZ, Fyzická geografie I (meteorologie, klimatologie, hydrologie), Sociální geografie II (geografie sídel, rekreace, služeb a dopravy), Fyzická geografie II (geomorfologie, OŽP, biogeografie), Sociální geografie III (geografie zemědělství, geografická regionalizace, prostorové plánování, regionální rozvoj)

Třetí ročník Fyzická geografie ČR, Sociální geografie ČR

Učitelství zeměpisu pro 2. stupeň základních škol - magisterský stupeň učitelství zeměpisu pro 2. stupeň základních škol (náběh od 2012/2013)

### První ročník

Regionální geografie Ameriky, Regionální geografie Asie, Didaktika geografie I, Regionální geografie Afriky, Austrálie a Oceánie, Didaktika geografie II,

### Druhý ročník

Regionální geografie EU a Evropy, Problémové oblasti současného světa, Didaktika geografie III

Povinně volitelné předměty:

Historická geografie pro geografy, Etnografie jižních Čech, Rozšiřující geografické informační systémy, Geografie cestovního ruchu a rekreace, Geografie jihočeské oblasti

Geografie pro veřejnou správu - bakalářské neučitelské studium (2010/2011) - Kolektiv 2010

První ročník

Sociální geografie I (geografie obyvatelstva, demografie, geografie průmyslu), Kvantitativní metody v geografii, Historické kořeny současné společnosti I (Evropy a světa), Základy politologie, Politický systém ČR, Organizace veřejné správy, Filosofie, Informační technologie, Základy kartografie a geodézie, Výpočetní technika v geografii, Úvod do studia geografie II (teoretická geografie), Historické kořeny současné společnosti II (ČR), Sociologie I (sociologické teorie)

Druhý ročník

Sociální geografie II (geografie sídel, rekreace, služeb, dopravy a zemědělství), Fyzická geografie I (meteorologie, klimatologie, hydrologie), Geografické informační systémy a DPZ, Sociologie II (sociologické problémy), Mikroekonomie, Právo, Sociální geografie III (geografická regionalizace, prostorové plánování, regionální rozvoj), Fyzická geografie II (biogeografie, OŽP, geomorfologie), Dějiny politického myšlení, Makroekonomie, Ekonomika a management veřejné správy ČR a financování územně správních celků

Třetí ročník Regionální geografie EU a Evropy, Fyzická geografie ČR, Správní právo I, Aplikovaná psychologie, Sociologie III (sociologický výzkum), Sociální geografie ČR, Problematika EU ve veřejné správě, Správní právo II

Povinně volitelné předměty:

Multikulturní výchova v ČR a v Evropě, EU- národní a regionální účty, Multidisciplinární seminář (práce s vědeckou literaturou), Zaměstnanost a trh práce, Rozšiřující geografické informační systémy, Etnografie jižních Čech, Česká mediální krajina, Geografie jihočeské oblasti, Geografie cestovního ruchu a rekreace, Dva cizí jazyky (výběr z - angličtina, italština, francouzština, ruština, španělština, němčina)

Poznámka: výběrové předměty, terénní cvičení a exkurze nejsou uvedeny, studenti učitelství studují v kombinaci ještě další obor a také pedagogický, psychologický a společenskovední "společný základ" učitelství pro základní školy

---

Příloha 2. Seznam vyučujících katedry geografie Pedagogické fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích 1995 - 2010

Vyučující, období působení (forma působení) - vyučované předměty

Doc. RNDr. Jan Kubeš, CSc., 1995+ (interně) - Seminář z regionální geografie světa, Základy teoretické geografie, Geografie zemědělství, Prostorové plánování, Urbánní geografie

Prom. geol. Jindřich Rozkopal, 1995+ (interně, od r. 2003 externě) - Geologie, Planetární geografie, Vlastivěda (NŠ), Základy přírodovědy (NŠ)

RNDr. Lena Scholzová, 1995-1997 (interně) - Demografie, Kvantitativní metody v geografii, Sociální geografie

Prof. RNDr. Stanislav Chábera, CSc., 1995-2002 (interně, externě) - Geologie, Geomorfologie, Geografie Jižních Čech

Doc. Ing. Miroslav Novotný, CSc., 1995-1996 (externě) - Kartografie

RNDr. Roman Kössl, 1996+ (od roku 2000 externě) - Biogeografie, Klimatologie, Hydrologie

Mgr. Petra Dvořáková, 1997-1998 (externě) - Kartografie

Mgr. Rudolf Sekava, 1997-1998 (externě) - Didaktika geografie

Mgr. Roman Barták, 1997-1999 (externě) Fyzická geografie ČR, Regionální geografie kontinentů, Kvantitativní metody

Mgr. Michal Vančura, Ph.D., 1997+ (interně) - Geografie průmyslu, Geografie obyvatelstva, Demografie, Sociální geografie ČR, Geografie Evropy, Rozšiřující hospodářská geografie

Ing. František Zemek, 1997-2005 (externě i interně) - Výpočetní technika v geografii, GIS a DPZ

PhDr. et PaedDr. Jiří Dvořák, Ph.D. 1997+ (externě) - Historická geografie

RNDr. Jiří Čekal, Ph.D., 1998+ (interně) - Didaktika geografie, Kvantitativní metody v geografii, Regionální geografie Afriky a Oceánie, Geografie malé oblasti

Mgr. Miroslav Daněk, 1998-2004 (externě i interně) - Regionální geografie Jižních Čech, Kulturní a politická geografie

RNDr. Naděžda Johanisová, Ph.D., 1998-2007 (externě) - Sociální ekologie

Mgr. Irena Kokešová, 1999-2002 (interně) - Kartografie, Regionální geografie Asie, Fyzická geografie ČR

Mgr. Jiří Ryppl, 2000+ (interně) - Klimatologie, Hydrologie, Geomorfologie, Fyzická geografie ČR

RNDr. Václav Novák, 2000+ (externě) - Geomorfologické mapování, Geologie

Mgr. Štěpán Kavan, 2001-2004 (externě) - Geografie Ruska

PaedDr. Václav Pavlíček, 2001-2005 (externě) - Geologie

RNDr. Jiří Šíp, Ph.D., 2002-2010 (interně) - Geografie osídlení, služeb, dopravy a cestovního ruchu, Geografie Asie, Geografie Jižních Čech, Geografie rekreace

Mgr. Karolína Mičková, 2002-2010 (interně) - Kartografie, Vlastivěda (NŠ), Regionální geografie Ameriky

PhDr. František Krejča, 2004 (externě) - Etnografie

RNDr. Pavel Švec, 2005-2009 (interně) - Výpočetní technika v geografii, GIS a DPZ, Planetární geografie

Mgr. Petra Karvánková, Ph.D., 2007+ (interně) - Regionální geografie Ameriky, Kartografie, Základy fyzické geografie (NŠ)

RNDr. Stanislav Kraft, 2007+ (interně) - Vlastivěda (NŠ), Regionální rozvoj, Geografie dopravy

Mgr. Jan D. Bláha, 2007 (externě) - Kartografie

Mgr. Martin Blažek, 2009+ (interně) - Výpočetní technika v geografii, GIS + DPZ, Planetární geografie

Ing. Tomáš Dolanský, Ph.D., 2010+ (interně) - GIS + DPZ

RNDr. et PhDr. Aleš Nováček, Ph.D., 2010 + (interně) - Geografie Asie, Geografie Evropy