

Název práce	Autor	Rok odevzdání	Vedoucí práce	Oponent práce	Typ práce
Kvadratické komplexy	Seidel Karel	1947	prof. dr. V. Hlavatý	-	státní domácí
Přímková geometrie	Blažková Blanka	1965	RNDr. Vlastimil Čech	-	písemná práce
Kvadratura a kubatura	Vorel Jiří	1965	Jiří Šmelhaus	-	diplomová
Konstrukce trojúhelníku na ZDŠ a v matematických kroužcích	Baumannová Marie	1966	Stanislav Crha	-	diplomová
Apolloniový úlohy	Cabrnochová Zdenka	1966	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Několik příkladu z užití fotogrammetrie ve stavební praxi	Hanzík Ladislav	1966	Jiří Slavík	-	diplomová
Základní geometrické pojmy na ZDŠ	Myšková Ludmila	1966	František Šimek	-	diplomová
Samostatná práce žáků se zaměřením na vyučování počtu	Pospíšilová Marie	1966	doc. PhDr. Jan Nedvěd	-	diplomová
Znalost čtení technických výkresů jako jedna z cest ke zkvalitňování a zvyšování produktivity	Suchá Ludmila	1966	doc. RNDr. Václav Rádl	-	diplomová
Základní aritmetické pojmy v učivu 6. a 7. ročníku ZDŠ a jejich motivace při vyučování	Svobodová Jiřina	1966	František Šimek	-	diplomová
Využití epidiaskopu při vyučování matematiky	Šmejkal Jiří	1966	doc. František Dušek	-	diplomová
Rovnice základních geometrických útvarů v různých souřadných systémech	Bartošová Věra	1967	doc. RNDr. Václav Rádl	-	diplomová
Rovnoběžné a středové osvětlení	Bečvařík Jiří	1967	doc. RNDr. Václav Rádl	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Názornost při vyučování zlomkům v VII. třídě ZDŠ	Batková - Beranová Hana	1967	doc. František Dušek	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	diplomová
Apolloniový úlohy	Brožková Jarmila	1967	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Geometrie čtyřúhelníku	Bulíčková Věra	1967	prof. Karel Hnyk	RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	diplomová
Početní výhody v učivu 6.roč	Dlouhá Tučková Věra	1967	-	-	diplomová
Metodika písemných prací v matematice na ZDŠ	Dufková (Hánová) Marie	1967	doc. František Dušek	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	diplomová
Rovnoběžné osvětlení ve vybraných úlohách	Hacková Jana	1967	Jiří Slavík	-	diplomová
Geometrie rovnoramenného trojúhelníka	Hančová Voršila	1967	prof. Karel Hnyk	-	diplomová
Jak se zavádí základní geometrické pojmy v učivu 1. - 5. ročníku ZDŠ	Hofmanová (Huberová) Hana	1967	František Šimek	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	diplomová
Prověřování matematiky na odborném učilišti	Hokrová Marie	1967	doc. František Dušek	-	diplomová
Zavedení goniometrických funkcí při řešení geometrických úloh na ZDŠ	Chabr Vilém	1967	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Kuželosečky se zřetelem k použití v matematických kroužcích na ZDŠ	Korbelář Jan	1967	Stanislav Crha	PaedDr. Miroslav Bělík	diplomová
Pravidelné a poloprávidelné mnohoúhelníky a mnohostény	Korytenská Marta	1967	RNDr. Vlastimil Čech	prof. Karel Hnyk	diplomová
Samostatná práce žáků na ZDŠ	Lenková - Wágnerová Libuše	1967	PhDr. Vojtěch Nováček	-	diplomová
Kvadratické plochy a jejich zobrazování	Matejka Jiří	1967	Jiří Slavík	-	diplomová
Lineární diferenciální rovnice	Nulíček Zdeněk	1967	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-	diplomová
Podobná zobrazení v trojrozměrném prostoru	Pejsar Zdeněk	1967	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Metody prověřování práce a hodnocení v matematice	Salátová Jaroslava	1967	RNDr. Jiří Procházka	PaedDr. Miroslav Bělík	diplomová
Základy cyklografie a její užití při řešení konstruktivních úloh	Seitzová Hana	1967	prof. Karel Hnyk	-	diplomová
Kolineace zvláště v trojrozměrném prostoru	Sluková Dagmar	1967	Jiří Slavík	-	diplomová
Základní geometrické pojmy na ZDŠ	Spilka Josef	1967	František Šimek	-	diplomová
Rovnice a řešení na ZDŠ	Spilková Jarmila	1967	František Šimek	-	diplomová
Využití grafického znázorňování při rozboru a řešení některých matematických úloh	Straková Jana	1967	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Různé důkazy pythagorovy věty	Šimonová Karla	1967	RNDr. Jiří Procházka	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Důkazové úlohy na ZDŠ v matematice	Štibichová Emilie	1967	RNDr. Vlastimil Čech	RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	diplomová
Nomogramy a jejich použití na ZDŠ	Táborská Jiřina	1967	RNDr. Vlastimil Čech	PaedDr. Miroslav Bělík	diplomová
Metody prověřování vědomostí ve vyučování matematice na ZDŠ	Uhrecká Dana	1967	-	-	diplomová
Modernizace vyučovacího procesu matematiky na škole při nemocnici	Veverka Jaroslav	1967	František Šimek	doc. František Dušek	diplomová
Rovnice a jejich soustavy v učivu ZDŠ	Balaš Zdeněk	1968	Ladislav Šimek	prof. Karel Hnyk	diplomová
Důkazy Pythagorovy věty	Čápová Dagmar	1968	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Matematické zájmové kroužky na ZDŠ	Fialová Květoslava	1968	doc. František Dušek	-	diplomová
Použití teorie množin na ZDŠ	Fikarová Anna	1968	PhDr. Vojtěch Nováček	-	diplomová
Vnitřní diferenciace	Fišer Jiří	1968	doc. František Dušek	-	diplomová
Lobačovského geometrie v Poincareho modelu	Klímová Libuše	1968	RNDr. Vlastimil Čech	Jiří Slavík	diplomová
Slovní úlohy ve 4. a 5. ročníku	Košťáková Jarmila	1968	František Šimek	-	diplomová
Písemné prověrký v 6. - 9. postupném ročníku ZDŠ	Mazačová Jaroslava	1968	Jan Houska	PhDr. Vojtěch Nováček	diplomová
Grafické řešení matematických úloh	Netolická Miroslava	1968	František Šimek	-	diplomová
Využití integrálního počtu v geometrii	Nováková Věra	1968	-	-	diplomová
Maticový počet a jeho zavedení na ZDŠ	Plička Ladislav	1968	PaedDr. Miroslav Bělík	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Základní pojmy moderní algebry a možnost jejich užití na ZDŠ	Polák Miroslav	1968	Jan Houska	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	diplomová
Zjišťování vědomostí a prověřování žáků v matematice na odborných učilištích	Skůčková Narcis	1968	František Šimek	-	diplomová
Problematika a metodika obchodních počtů	Stehlík Pavel	1968	prof. Karel Hnyk	RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	diplomová
Moivreova věta	Šilhánek Jaroslav	1968	-	Jan Houska	diplomová
Koordinace M - Zpv	Tomšů Hana	1968	-	-	diplomová
Konstruktivní fotogrammetrie	Zápotocká Naděžda	1968	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová

Metodika rýsování na ZDŠ	Žižka František	1968	František Šimek	doc. RNDr. Václav Rádl
Užití kruhové inverse při řešení Apolloniových úloh	Bajzáková Eva	1969	prof. Karel Hnyk	-
Dvojobrazové zobrazení	Bezányi Mikuláš	1969	Jiří Slavík	-
Shodná rozložitelnost rovinných obrazců	Černá Eva	1969	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	RNDr. Vlastimil Čech
Geometrická interpretace lineárních nerovností	Drešerová Věra	1969	prof. Karel Hnyk	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Zájmová činnost žáků v matematice	Dvořák Stanislav	1969	doc. František Dušek	-
Dopravní tematika ve vyučování matematiky na ZDŠ	Horáková Jitka	1969	doc. František Dušek	-
Experiment při vyučování geometrie v 8. třídě ZDŠ - motivační úlohy k některým tématům	Jiroutová Anna	1969	František Šimek	doc. František Dušek
Grafické řešení lineárních nerovností s aplikacemi v hospodářské praxi	Karasová Alena	1969	prof. Karel Hnyk	-
Užití shodnosti v důkazových úlohách v učivu geometrie na ZDŠ	Lenková Věra	1969	prof. Karel Hnyk	RNDr. Vlastimil Čech
Vyšetřování shodných zobrazení v rovině metodou analytické geometrie	Matys Viktor	1969	doc. RNDr. Václav Rádl	RNDr. Vlastimil Čech
Konstrukce kružnice z daných podmínek (úlohy související s úlohou Apolloniovou)	Minaříková Ludmila	1969	prof. Karel Hnyk	-
Závislost variability na znalosti struktury programu	Nejezchleba Jiří	1969	PhDr. Vojtěch Nováček	-
Některé problémy a metodika vyučování matematiky na SZTŠ	Nováková Alena	1969	doc. František Dušek	-
Algebraické základy lineárního programování	Pacák Antonín	1969	prof. Karel Hnyk	RNDr. Jiří Procházka
Některé vybrané úlohy o rotačních plochách v robnoběžném promítání	Pašková Jana	1969	Jiří Slavík	-
Výpočet křivosti rovinné křivky (stanovení průběhu křivky na daných příkladech)	Pecinovský Jaromír	1969	Jiří Slavík	-
Základní algebraické struktury a jejich modely	Procházková Alena	1969	RNDr. Jiří Procházka	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Lineární zobrazení ve V2 a afinní zobrazení v P2	Šlechtová Věra	1969	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-
Zájmové kroužky	Štěpánková Olga	1969	doc. František Dušek	-
Členění pojmu používaných v matematice v 6. - 9. Ročníku ZDŠ z hlediska teorie množin	Šubíková Karla	1969	RNDr. Vlastimil Čech	-
Vojenská perspektiva jako jeden z druhů kosoúhlého promítání a její využití na ZDŠ i jinde	Táborská Zdeňka	1969	doc. RNDr. Václav Rádl	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Koordinace mezi matematikou a zeměpisem v 6. - 9. ročníku základní devítileté školy	Thořová Jana	1969	doc. František Dušek	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Některé aritmetické pojmy z hlediska teorie rekursivních funkcí	Vaněčková Jana	1969	PhDr. Vojtěch Nováček	-
Grafické řešení nerovností a úvod do lineárního programování	Zámečníková Jarmila	1969	-	-
Diplomová práce z deskriptivní geometrie	Fraňková Daniela	1970	Jiří Slavík	-
Řešení vybraných úloh v algebraických plochách	Glaserová (Martinková) Vlasta	1970	Jiří Slavík	-
Struktury a jejich modely	Káčeríková Vladimíra	1970	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-
Konstrukce lichoběžníka	Kloudová Stanislava	1970	RNDr. Vlastimil Čech	-
Koordinace vyučování matematiky a fyziky na ZDŠ	Patočka Jaroslav	1970	František Šimek	doc. František Dušek
Kvadratura a kubatura	Popsimová Ivana	1970	doc. RNDr. Václav Rádl	-
Koordinace matematiky a fyziky na ZDŠ	Ransdorfová Jarmila	1970	doc. František Dušek	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.
Důkazy Pythagorovy věty	Ritzová Jana	1970	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-
Obrazy kuželoseček v perspektivní kolineaci v rovině	Šmigurová Taťána	1970	Jiří Slavík	-
Modely axiomatických systémů, zvláště však model miniaturní geometrie	Táborská Zdeňka	1970	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-
Samostatná práce žáků ve vyučování matematiky	Valdová Věra	1970	doc. František Dušek	-
Koordinace vyučování matematiky a pracovního vyučování na ZDŠ	Vetešník Jaroslav	1970	prof. Karel Hnyk	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.
Zhotovení konchoidálního kružítka a jeho užití	Vopatřilová Olga	1970	RNDr. Vlastimil Čech	-
Vývoj školské geometrie	Wagenknechtová Libuše	1970	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	-
Samostatná práce v matematice	Bartošová Marcela	1971	doc. František Dušek	-
Některé problémy vyučování matematiky na učňovských školách	Brůnová Anežka	1971	prof. Karel Hnyk	-
Obrysy rotačních ploch	Hureiová Dagmar	1971	RNDr. Vlastimil Čech	-
Vybrané zborcené plochy 3. stupně	Javůrková Jindříška	1971	doc. František Dušek	-
Konstrukce a sestrojení parabolografu	Matyáš Radko	1971	Jiří Slavík	-
Konvexní útvary v rovině a jejich vlastnosti	Medková Jana	1971	Jiří Slavík	-
Pojem zobrazení na školách II. Cyklu	Sadovská Miroslava	1971	RNDr. Vlastimil Čech	-
Řešené slovní úlohy	Urbanová Jitka	1971	RNDr. Jiří Procházka	-
Konstruktivní úlohy v prostoru	Vodičková Vlasta	1971	RNDr. Vlastimil Čech	-
Individuální přístup k práci se žáky	Zykmundová Helena	1971	doc. František Dušek	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.
Řešení dvojtahové šachové úlohy na počítacím stroji	Farský Ivan	1972	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-
Průniky ploch	Hepnarová (Sládková) Ivanka	1972	Jiří Slavík	-
Teorie grafů v praktických aplikacích	Holý Michal	1972	RNDr. Jiří Procházka	-
Konstruktivní úloha v neprázdné množině	Jiroutová Drahoslava	1972	RNDr. Vlastimil Čech	-
Využití matematických metod v ekonomii	Krejčí Dobromila	1972	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-
Základy diferenciálních rovnic	Majířová Hana	1972	doc. RNDr. Václav Rádl	-
Konstrukce deltoidu	Matoušková (Brádková) Dagmar	1972	RNDr. Vlastimil Čech	-
Pappovy úlohy	Pořizová Miroslava	1972	prof. Karel Hnyk	-
Koordinace matematiky a ZPV v 6. ročníku ZDŠ	Slováková (Bílová) Eva	1972	doc. František Dušek	-
Programy pro výpočet funkčních hodnot elementárních funkcí pro samočinný počítač ROB Tučková Věra		1972	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-

Vybrané příklady přímkových rozvinutelných ploch	Aksamitová Věra	1973	Jiří Slavík	-	diplomová
Bloková schémata a programy některých končících šachových her	Cyhelská Šárka	1973	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Výpočet daně ze mzdy - program na počítací stroj	Hodková Alena	1973	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Zhotovení inverzoru a jeho užití	Kumštýřová Helena	1973	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Numerická kvadratura	Richter Milan	1973	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Matematický zájmový kroužek v 7. ročníku ZDŠ	Suchá Libuše	1973	doc. František Dušek	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	diplomová
Metoda kritické cesty v plánování	Šíp František	1973	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Vzájemná poloha podprostorů n-rozměrného prostoru bodů	Březina Jiří	1974	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Matematické zájmové kroužky v 6. ročníku na ZDŠ	Patáková Olga	1974	doc. František Dušek	-	diplomová
Úloha a její řešení (Zajímavé úlohy a jejich využití při vyučování na ZDŠ)	Potřebuješ Josef	1974	-	-	diplomová
Koordinace vyučování matematice a fyzice v sedmém ročníku ZDŠ	Reischl Vladimír	1974	doc. František Dušek	-	diplomová
Polytechnické zaměření vyučování matematiky v 6. ročníku ZDŠ	Smetanová Marta	1974	doc. František Dušek	PaedDr. Josef Svoboda	diplomová
Marta Smetanová	Stulíková Jana	1974	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Konstruktivní úlohy v modelech Lobačevského geometrie	Šejbl Josef	1974	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Axiomatické soustavy euklidovské geometrie a jejich ekvivalence	Šiman Vladimír	1974	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-	diplomová
Problém čtyř barev	Doskočilová Jiřina	1975	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Nekonečné řady	Doušková Květa	1975	-	-	diplomová
Úlohy o barevných mapách	Klašková Jiřina	1975	doc. František Dušek	-	diplomová
Materialistický původ matematických pojmu	Kobliha Jan	1975	RNDr. Jiří Procházka	-	diplomová
Význam matematiky v současné společnosti	Mertl Luboš	1975	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Taylorova řada	Chytrý Rudolf	1976	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Řezy na tělesech, průniky těles a jejich využití při vyučování na ZDŠ a učňovských školách	Lindová Dagmar	1976	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Topografické práce na ZDŠ	Pur Vítězslav	1976	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Podobná zobrazení a jejich využití při řešení konstrukčních úloh	Hadrabolcová Irena	1977	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	-	diplomová
Plochy technické praxe a jejich zobrazení	Krutišková Sigrid	1977	-	-	diplomová
Pracovní listy z matematiky pro žáky 1. a 2. tříd zvláštních škol	Vodochodská Lenka	1977	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-	závěrečná práce
Problémové vyučování a metoda generovaných problémů	Dušovská Marie	1978	RNDr. Vlastimil Čech	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	z postgrad. studia
Středová zobrazení	Flídrová Jana	1978	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Klub mladých matematiků	Kroužková Květoslava	1978	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	PaedDr. Josef Svoboda	diplomová
Historie školské matematiky 2. stupně základní školy	Lochmanová Věra	1978	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Některé aplikace matematické analýzy	Rubešová Helena	1978	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-	diplomová
Šípkové diagramy v modernizovaném vyučování matematice	Sechterová Marie	1978	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Metrické vztahy v geometrii a jejich materialistický základ	Šourková Marie	1978	doc. František Dušek	-	diplomová
Využití zajímavé matematiky ve vyučování na ZDŠ	Žďárská Eva	1978	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-	diplomová
Teorie grafů pro žáky 7. třídy ZDŠ	Češpiva Vladimír	1979	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Propedeutika výuky programování na ZŠ					
Srovnání vyučování matematice podle nového pojetí v 1. ročníku základní školy a v prvním	Hák Václav	1979	-	-	závěrečná práce
Diofantovské rovnice	Ondráčková Zdena	1979	RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	-	z postgrad. studia
Výrokové formy v učivu I. ročníku základní školy	Sládková Ilona	1979	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	-	diplomová
Sestavování jednoduchých logických obvodů pro kapesní kalkulátory	Vodsedáková Marta	1979	RNDr. Vlastimil Čech	-	závěrečná práce
Programování samočinných počítačů	Bánovský Milan	1980	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	RNDr. Vlastimil Čech	z postgrad. studia
Rozvoj některých myšlenkových procesů u žáků s experimentální a klasickou výukou	Halamová Jana	1980	Karel Klimeš	-	diplomová
Řešení množiny úloh zadaných výrokovou formou	Holasová Danuše	1980	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Využití výrokové algebry v praxi základní a střední školy	Holická Hana	1980	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	diplomová
Konstrukční úlohy řešené na počítačích	Odvárová Jaroslava	1980	RNDr. Vlastimil Čech	-	diplomová
Lineární kombinování bodů, souvislost s lineárním programováním - ekonomické problémy	Paříková Marie	1980	RNDr. Vlastimil Čech	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Logické obvody	Pohl Stanislav	1980	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Pravděpodobnost na ZŠ	Sivá Zlatuše	1980	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Systematický rozvoj geometrických pojmu na nižším stupni základní školy	Vopáťová Alena	1981	PaedDr. Miroslav Bělík	-	diplomová
Geometrické operace v učivu ZŠ	Gahlerová Irena	1982	RNDr. Vlastimil Čech	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Modely neeuklidovské geometrie	Grušová Olga	1982	RNDr. Vlastimil Čech	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Grupování map jednoduchých souvislých rovinných grafů	Hlavová Eva	1982	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-	diplomová
Lineární zobrazení nad nereálným tělesem	Kosková Jaroslava	1982	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	RNDr. Václav Vopravil	diplomová
Modely kvazigrup a kvazitěles	Krčíková Yvetta	1982	RNDr. Vlastimil Čech	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová

Generování rovinných grafů	Kučerová Marcela	1982	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Diofantovské rovnice a způsoby jejich řešení na ZŠ	Lípová Renata	1982	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	diplomová
Rozbor učiva zobrazení a funkce v matematice na základní škole a gymnáziu	Petruželová Jiřina	1982	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Některé problémy z diferenciální geometrie křivek a ploch	Schwarzová Libuše	1982	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Pravděpodobnost na 2. stupni ZŠ	Šíkýrová Eva	1982	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Číselné soustavy ve výuce matematiky	Uriková Hana	1982	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	diplomová
Statistický výzkum zátěže studentů na PF	Vostří Josef	1982	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Využití výpočetní techniky při výuce pravděpodobnosti a statistiky na PF	Wild Jan	1982	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Ověřování učebnice "Cvičení z matematiky" pro 6. ročník základní školy	Drábek Vladimír	1983	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Souřadnice	Grünerová Eva	1983	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Význam zavedení topologie v učivu matematiky na I. stupni základní školy	Jiravská Alena	1983	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Modality v neklasických polohách	Kubová Dana	1983	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Rozvoj funkčního myšlení žáků NSZŠ	Nováková Pavla	1983	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	diplomová
Modely algebraických struktur	Rošková Dagmar	1983	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Indukce v matematice	Rychtářová Jiřina	1983	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Konstrukce oboru integrity celých čísel	Šimoniček Milan	1983	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Modelování základních geometrických pojmu na nižším stupni základní školy	Zittová Věra	1983	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	diplomová
Struktura grupování použitá v teorii grafů	Benák Jaroslav	1984	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Využití statistických metod při výuce přírodrovědných předmětů na středních školách	Dočekalová Iva	1984	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Význam zavedení topologických pojmu v učivu matematiky I. st. ZŠ.	Hudáková Blanka	1984	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Problemové vyučování v matematice a jeho pedagogicko psychologické aspekty	Mareš Jaroslav	1984	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Konečné operační systémy a jejich vlastnosti	Mašková Ludmila	1984	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Algoritmizace v matematice	Štrausová Dana	1984	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Podíl matematiky na účinnosti odborného výcviku v daném učebním oboru	Volná Vladimíra	1984	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	diplomová
Metodika pravděpodobnosti a statistiky	Bělík Miroslav	1985	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Podobná zobrazení v trojrozměrném prostoru	Bubeníčková Dana	1985	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Matematické důkazy ve školské matematice	Ďoubalová Eva	1985	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Měření v matematice	Jelínková Václava	1985	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Riemannova geometrie	Klierová Vendula	1985	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Eliptické integrály, Laplaceův integrál	Kofroň Petr	1985	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Úlohy o kružnicích	Kovář Pavel	1985	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Žákovská souprava k vyšetřování průběhu funkcí na ZŠ	Luksch Petr	1985	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Vyšetřování funkcí více proměnných	Mraček Miloš	1985	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Sestrojování nomogramů	Pacandová Květa	1985	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Vliv matematiky na úspěšnost učňů v odborném výcviku	Pašková Hana	1985	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Zavedení reálných čísel	Pichert Miroslav	1985	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Izomorfní grafy	Šogán Vladislav	1985	RNDr. Václav Vopřavil	diplomová
Umělá inteligence na TI-59	Vojtíšek Miroslav	1985	Ing. Josef Lácha	diplomová
Teorie dělitelnosti na základní škole	Vošvrdová Jitka	1985	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Srovnávací studie učebnic matematiky pro 4. ročník prvního stupně ZDŠ od roku 1948	Bartošová (Burešová) Iveta	1986	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	diplomová
Číselné obory na základní škole (Srovnávací studie zavedení číselných oborů na základní :Červinka Miroslav		1986	-	kandidátská
Obrazy kuželoseček v kruhové inverzi	Hotová Ivana	1986	PaedDr. Josef Svoboda	disertační práce
Vlastnosti modelu neeukleidovské roviny	Hrušková Radomíra	1986	Ing. Josef Lácha	diplomová
Podobnosti v trojrozměrném prostoru	Chabr Jiří	1986	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Připravenost studentů různých typů středních škol k přijímacím zkouškám z matematiky na Chaloupková Blanka		1986	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Matice nad tělesem komplexních čísel	Koucká Ivana	1986	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Problémové vyučování v matematice - scénář pro videozážnam	Koucká Ladislava	1986	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Porovnávání nové a původní učebnice matematiky v 1. ročníku základní školy	Kutilová Jana	1986	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Programování na počítačích (loxodroma, ortodroma)	Laš Tomáš	1986	Ing. Josef Lácha	diplomová
Využití infinitesimalního počtu v učivu fyziky středních škol	Sedláček Ladislav	1986	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Problémy z programování (regrese)	Tesař Jaromír	1986	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Přehled učiva potřebného k objasnění Euklidových vět	Adamcová Dana	1987	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	diplomová
Vyvození matematického pojmu pomocí různých druhů školních pomůcek	Bartoníková Zdeňka	1987	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	diplomová
Prostorové n-úhelníky	Blahout Luboš	1987	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Konstrukční úlohy v matematických strukturách (čtvercová inverse)	Brzobohatá Jaroslava	1987	RNDr. Vlastimil Čech	diplomová
Soustavy lineárních nerovnic	Cyrelová Hana	1987	RNDr. Václav Vopřavil	diplomová
Přerovnání relativně konvergentní řady na mikropočítači IQ-151	Dušek Martin	1987	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Sčítání a odčítání v 1.roč. ZŠ	Fričová Romana	1987	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová

Historický vývoj a perspektivy matematické analýzy	Hálová Stanislava	1987	PaedDr. Štěpán Pelikán	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Srovnávací studie učebnic matematiky 1. ročníku ZŠ ČSSR, PLR, SSSR	Harašová Lenka	1987	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	diplomová
Použití grupování ve vyučování matematice	Hostinská Michaela	1987	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Václav Vopravil	diplomová
Některé aspekty statistického vyhodnocování pedagogického procesu	Hurychová Jana	1987	PaedDr. Štěpán Pelikán	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Zavedení některých elementárních funkcí a řešení úloh na základní škole s jejich využitím	Chabrová Iva	1987	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	Ing. Josef Lácha	diplomová
Útvary v matematických prostorech	Křičková Jitka	1987	RNDr. Vlastimil Čech	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Zpracování didaktických programů na IQ 151	Mach Josef	1987	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	Ing. Josef Lácha	diplomová
Aritmetické pomůcky při hodinách matematiky na 1. st. ZŠ	Macháčková Iveta	1987	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	RNDr. Miroslav Červinka, CSc.	diplomová
Vlastnosti Conwayových čísel	Mikešová Helena	1987	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Prvky affiní geometrie v učivu 1. stupně základní školy	Miklošínová Radka	1987	RNDr. Václav Vopravil	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Srovnání učebnic matematiky pro I. ročník gymnázií z let 1951 - 1984	Moravčíková Lenka	1987	-	-	-
Testování znalostí z programování	Pajerský Petr	1987	Ing. Josef Lácha	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Konstrukční úlohy deltoïdu	Pavlů Anna	1987	RNDr. Vlastimil Čech	PaedDr. Josef Svoboda	diplomová
Některé analogie teorie grup a teorie svazů	Plochová Ivana	1987	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Václav Vopravil	diplomová
Kolmé podprostory euklidovského prostoru bodů	Poláčková Edita	1987	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Budování teorie konečných množin pomocí grupování	Prchalová Dana	1987	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Matematicky talentovaní žáci na základní škole	Rauch Roman	1987	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Rozhodovací relace na IQ 151	Saska Libor	1987	RNDr. Vlastimil Čech	Ing. Josef Lácha	diplomová
Modeły vektorových prostorů	Sehnal Ivan	1987	RNDr. Václav Vopravil	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Vývoj metodiky sčítání v českých učebnicích pro 1. ročník základní školy po roce 1918	Šaurová Dana	1987	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	PaedDr. Miroslav Bělík	diplomová
Výpočet objemu těles na TI-59 nebo IQ-151	Šírek Luděk	1987	Ing. Josef Lácha	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Chromatická množina grafu	Šmrha Pavel	1987	RNDr. Vlastimil Čech	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	diplomová
Universální program pro testování znalostí žáků na školním mikropočítači IQ 151	Tkáč Tomáš	1987	Ing. Josef Lácha	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Porovnání původní a nové učebnice matematiky pro 1. ročník základní školy - slovní úlohy	Trubáková Hana	1987	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Miroslav Bělík	diplomová
Izotopické struktury	Urbanová Lenka	1987	RNDr. Vlastimil Čech	-	-
Použití teorie diferenčních rovnic u rekurentních formulí	Vlasák Vít	1987	RNDr. Tomáš Zdráhal	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Reprezentace přirozených čísel v Conwayové teorii čísel	Aulíková Miroslava	1988	RNDr. Václav Vopravil	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Vytváření matematického ovzduší na druhém stupni základních škol	Doušová Vratislava	1988	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Některé problémy numerické kvadratury	Honzík Petr	1988	RNDr. Tomáš Zdráhal	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Simulace na samočinných pořítačích	Jelínek Ivan	1988	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	Ing. Josef Lácha	diplomová
Kombinatorické a pravděpodobnostní prvky v učivu základní školy	Jínová Jana	1988	PaedDr. Štěpán Pelikán	-	-
Řešení slovních úloh na prvním stupni základní školy	Jiránek Zdeněk	1988	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	diplomová
Modernizace výchovně vzdělávacích metod a forem ve výuce matematiky	Ing. Josef Lácha	1988	doc. RNDr. František Jirásek, CSc.	-	písemná práce k odborné zkoušce
Teorie svazů (programy pro počítač IQ 151)	Naxer Bořivoj	1988	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Klasifikace podobností s programem na IQ 151	Naxer Rudolf	1988	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Využití minigrafu 0507 řízeného mikropočítačem	Pavlas Tomáš	1988	RNDr. Václav Vopravil	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Maticové reprezentace binárních relací	Schánová Jana	1988	RNDr. Václav Vopravil	Josef Porkert	diplomová
Praktické početnice poloviny 18. století	Burešová Jana	1989	PaedDr. Josef Porkert	doc. Miroslav Bělík, Csc.	diplomová
Zavedení kombinatoriky v učivu matematiky základní školy a gymnázia s využitím počítače	Cimrman Evžen	1989	PaedDr. Štěpán Pelikán	RNDr. Václav Vopravil	diplomová
Matematický kroužek v 5. ročníku základní školy	Černá Renata	1989	PaedDr. Yvetta Krčíková	Ing. Josef Lácha	diplomová
Matematická problematika kalendářů	Čudová Jana	1989	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	diplomová
Návrh na pracovní sešit z aritmetiky pro pátý ročník základní školy	Hacker Josef	1989	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	PaedDr. Josef Svoboda	diplomová
Didaktické programy podporující výuku matematiky v 7. ročníku ZŠ	Hněvsá Břetislav	1989	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Využití pojmu definovaných rekurentně	Holubík Jiří	1989	RNDr. Tomáš Zdráhal	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
Kombinatorika malých konečných množin	Chlebek Petr	1989	RNDr. Václav Vopravil	PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Uzávěrové zobrazení definované pomocí relace	Lišková Ivana	1989	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Josef Porkert	diplomová
Sluneční hodiny	Malínková Michaela	1989	RNDr. Václav Vopravil	-	-
Rovinné křivky	Novotná Hana	1989	PaedDr. Yvetta Krčíková	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Plochy historických architektur	Rýdlová Ivana	1989	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	RNDr. Václav Vopravil	diplomová
Využití počítače při zkoušení v 5.r základní školy	Sirůček František	1989	Ing. Josef Lácha	-	-
Matematika v XVI. století	Šouta Jiří	1989	PaedDr. Yvetta Krčíková	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
Rozvoj deduktivního a induktivního myšlení v matematice na 1. stupni základní školy	Šrumová Jitka	1989	PaedDr. Štěpán Pelikán	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	diplomová
Matematické hry a jejich využití na 1. stupni ZŠ	Thürová Vladimíra	1989	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	PaedDr. Miroslav Bělík	diplomová
Zavedení pojmu funkce na základní a střední škole	Urbanová Dana	1989	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Využití počítače IQ 151 při zavádění pojmu z pravděpodobnosti na ZŠ a gymnáziu	Wernerová Ilona	1989	PaedDr. Štěpán Pelikán	RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Vliv matematického vzdělání na profil mladého dělníka	Žáková Marcela	1989	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	Ing. Josef Lácha	diplomová
Počátkové arytmetyky	Černý Zdeněk	1990	PaedDr. Josef Porkert	Ing. Josef Lácha	diplomová

Podporné programy pro výuku určitého integrálu ve 4. ročníku gymnázia	Hasnedlová Iva	1990	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	RNDr. Tomáš Zdráhal
Zajímavé modely matematických struktur	Korb Jaroslav	1990	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Využití teorie grafů ve výuce matematiky na ZŠ a SŠ	Němcová Radmila	1990	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	RNDr. Václav Vopráv
Vývoj školské geometrie po roce 1945	Saidlová Martina	1990	PaedDr. Yvetta Krčíková	Ing. Josef Lácha
Analýza rozptylu v psychologii	Svoboda Milan	1990	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Matematické metody v geografii (kartografii)	Svobodová Dagmar	1990	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	PaedDr. Štěpán Pelikán
Výuka programování v kroužcích na ZŠ	Talovicová Hana	1990	PaedDr. Josef Porkert	RNDr. Václav Vopráv
Školská matematika 20. století (meziválečné období)	Vachelová Marcela	1990	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Geometrická zobrazení ve výuce na 2. stupni základní školy a na střední škole	Vlková Jitka	1990	PaedDr. Yvetta Krčíková	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.
Uživatelský program DBASE II a možnosti jeho využití ve školství	Buriánek František	1991	Mgr. Tomáš Tkáč	PhDr. Vojtěch Nováček
Chromatické polynomy	Davidová Ivana	1991	doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.	-
Chyby ve vyjadřovacích prostředcích u začínajícího učitele matematiky	Fojtík Radim	1991	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	prof. RNDr. Jan Melichar, CSc.
Připravenost žáků na ZŠ ke studiu na středních školách z předmětu matematika	Hatrik Pavel	1991	PaedDr. Yvetta Krčíková	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Zavedení aritmetických a geometrických řad na střední škole s využitím mikropočítače	Kvoch Petr	1991	PaedDr. Štěpán Pelikán	Mgr. Petr Bogan
Pojem funkce v 7. a 8. ročníku základní školy zobrazení na IQ - 151	Myslivečková Eva	1991	RNDr. Tomáš Zdráhal	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Základní vlastnosti funkcí, zobrazení na PMD-85 (pro 2.ročník gymnázia)	Stojanov Radko	1991	RNDr. Tomáš Zdráhal	PaedDr. Štěpán Pelikán
Geometrické pojmy v učivu matematiky na druhém stupni základní školy	Šátková Jitka	1991	PaedDr. Yvetta Krčíková	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Jazyk početnic 18. a 19. Století (srovnávací studie)	Štusáková Iveta	1991	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	doc. RNDr. Václav Rádl
Matematická statistika na střední škole a její programové vybavení pro mikropočítače	Urbanová Marcela	1991	PaedDr. Štěpán Pelikán	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Různé důkazy pythagorovy věty	Burešová Jaroslava	1992	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	doc. RNDr. Václav Rádl
Svazy v učivu základní školy	Červa Jan	1992	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.
Matematický kroužek v 7. ročníku základní školy	Juhasová Dagmar	1992	PaedDr. Yvetta Krčíková	RNDr. Tomáš Zdráhal
Dělitelnost v 6. ročníku ZŠ	Linková Pavla	1992	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Netradiční způsoby řešení algebraických rovnic I. a II. stupně	Málkková Jitka	1992	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	RNDr. Tomáš Zdráhal
Matematika ve výtvarném umění	Novotná Iveta	1992	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	-
Geometrie nad Nim - tělesy	Rys Petr	1992	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	RNDr. Václav Vopráv
Náměty pro práci v matematickém kroužku	Slánská Hana	1992	PaedDr. Yvetta Krčíková	Mgr. Petr Bogan
Vyšetřování průběhu funkcí	Svobodová Jana	1992	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
Geometrické pojmy v učivu matematiky na středním odborném učilišti	Štěrbová Jana	1992	PaedDr. Yvetta Krčíková	Mgr. Petr Bogan
Zavedení číselných oborů na SOU železničním	Bernátová Marie	1993	PaedDr. Josef Svoboda	RNDr. Václav Vopráv
Zavedení racionálních čísel na základní škole - učební text	Bernátová Pavlína	1993	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Tomáš Zdráhal
Teorie dělitelnosti na základní škole	Čumpelík Pavel	1993	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Zavedení celých čísel na základní škole	Hrdinová Libuše	1993	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.
Algoritmy ve školské matematice (z teorie dělitelnosti)	Kopecká Václava	1993	RNDr. Václav Vopráv	-
Ideální školské zařízení	Pokorný Daniel	1993	-	-
Uplatnění tělesné výchovy ve školní družině	Rechtáčková Ivana	1993	-	-
Výběr didakticky hodnotných modelů reálných situací pro výuku matematiky	Šimoníček Pavel	1993	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D.	PhDr. Vojtěch Nováček
Zavedení finanční matematiky do výuky na ZŠ a gymnáziu	Žanta Vladimír	1993	PaedDr. Štěpán Pelikán	Mgr. Petr Bogan
Ověřování efektivity učebnice Matematika pro 5. ročník ZŠ (1. a 2. díl)	Bohunková Marta	1994	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	PhDr. Vojtěch Nováček
Objektový systém Archimédes	Čech Radek	1994	RNDr. Václav Vopráv	-
Teorie grafů (výukový program) - Multigrafy superior	Fišer Jiří	1994	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Václav Vopráv
Motivační úlohy v učivu infinitezimálního počtu na gymnáziu	Kuba Ladislav	1994	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Zobrazení zemského povrchu	Lísová Martina	1994	Mgr. Petr Bogan	-
Různá zavedení goniometrických funkcí a jejich porovnání	Mrázová Hana	1994	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	doc. RNDr. Václav Rádl
Pojednání o transcedentálních číslech "Pí" a "e" a jejich důkazy transcedentnosti	Pavlášková Alice	1994	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.
Relace uspořádání ve školské matematice	Sedláčková Zuzana	1994	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	doc. RNDr. Václav Rádl
Euklidovy věty v učivu ZŠ a SŠ a jejich aplikace v matematickém učivu	Burda Jaroslav	1995	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.	doc. RNDr. Václav Rádl
Konstrukční úlohy v některých modelech Lobačevského a Euklidovské geometrie	Dolejšková Denisa	1995	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.
Vnoření nekomutativních pologrup do grup	Löffler Pavel	1995	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	-
Řešení problémů - učební text pro gymnázia	Mrklašová Radka	1995	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Rozvoj samostatného myšlení (Množiny bodů daných vlastností)	Siková Věra	1995	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Václav Vopráv
Řešení problémů - učební text pro základní školy	Štrupl Vít	1995	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-
Řešení problémů - učební text pro reálná gymnázia	Zýbnerová Jana	1995	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	doc. RNDr. Václav Rádl
Statistická analýza hospodářských výsledků v malém a středním podnikání	Doležal Ladislav	1996	PaedDr. Štěpán Pelikán	doc. RNDr. Václav Rádl
Paradoxy	Kliment Jan	1996	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.
Motivační prostředky pro rozvoj numerických dovedností (pro 5. a 6. ročník)	Kraslová Marcela	1996	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-
Důvody zařazování problémů a jejich řešení do školské matematiky	Lisnerová Radka	1996	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-
Návrh zařazení tématu Perspektiva do vyučování geometrie na základní škole	Mastíková Ivana	1996	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.
Konstrukce algebraických výrazů (návrh metodiky pro 7. ročník ZŠ)	Matoušková Marie	1996	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-

Aplikace metody generovaných problémů při výuce matematiky v 5. ročníku ZŠ  
 Osvětlování těles  
 Rozvíjení pojmu proměnné ve výuce matematiky na 2. stupni základní školy  
 Úvod do teorie okruhů  
 O jistých podtřídách funkcí s pozitivní reálnou částí  
 Metodická řada výuky mungeovy projekce  
 Využití mince (desetiúhelníku) při výuce matematiky  
 Protipříklady ve středoškolské matematice  
 Princip pevného bodu  
 Mascheroniho a Steinerovy konstrukce  
 Názorná výuka pravděpodobnosti (didaktické programy pro PC)  
 Aplikační úlohy ve výuce matematiky na SŠ  
 Porovnání staré učebnice a nových učebnic z matematiky pro 2. stupeň ZŠ  
 Podprůměrní žáci na základní škole a práce s nimi  
 Motivující úlohy ve výuce matematiky na střední škole  
 Ověřování efektivity učebnice Matematika pro 7. ročník ZŠ (1. a 2. díl)  
 Jan Sobotka - matematik, geometr  
 Matematické pomůcky - historie a současnost  
 Lineární zobrazení nad komplexními čísly  
 Matematické úlohy jinak  
 Pojem průměru ve vyučování matematice  
 Hrozný problém v matematice na I. stupni základní školy  
 Některé křivky strojně inženýrské praxe  
 Využití kódování a šifrování ve středoškolské matematice  
 Výzkumný přístup při výuce matematiky (cesty po čtvercové síti)  
 Pronikání do školské matematiky pomocí zkoumání  
 Neparametrické testy pro závislé a nezávislé výběry  
 Pronikání do školské matematiky pomocí zkoumání  
 Zobrazení kuželoseček v kruhové inverzi  
 Infinitesimální čítání studentů středních škol  
 Pronikání do matematiky pomocí zkoumání (na 1. stupni ZŠ)  
 Diferenciální a integrální počet na střední škole  
 Využití multimediálního výukového programu v hodinách matematiky na 1. stupni ZŠ  
 Význam zajímavých, zábavných úloh a matematických her ve školské matematice 2.ZŠ  
 Ortogonální polynomy z hlediska diferenciálních rovnic  
 Shodná zobrazení v trojrozměrném prostoru  
 Kruhová zobrazení  
 Motivační prostředky ve vyučování matematice  
 Využití grafického editoru Corel ve vyučování matematice  
 Výzkumný přístup při výuce matematiky / Využití obdélníka pro teorii dělitelnosti  
 Některé plochy historických architektur  
 Úlohy řešené na oboru přirozených a celých čísel  
 Matematika ve městě  
 Strategie při řešení nerutinního problému  
 Enumerace grafů a stromů  
 Téma funkce pohledem didaktického konstruktivismu  
 Využití Cabri geometrie - Mongeovo promítání  
 Modely Lobačevského geometrie s využitím Cabri Geometrie  
 Finanční matematika ve vyučování matematice na 2. stupni ZŠ  
 Matematika nejstarších civilizací ve výuce na základní škole  
 Příklady cyklických grup ve školské matematice  
 Výzkumný přístup při výuce matematiky / Zkoumání ciferných součtů přirozených čísel  
 Výukový program pro aritmetické operace "Minipočítac"  
 Základy Lobačevského geometrie  
 Modelování ekonomických úloh se zaměřením na studenty středních ekonomických škol  
 Elementární poznatky z teorie grafů a jejich užití v úlohách  
 Logika ve službách učitele matematiky ZŠ a SŠ  
 Statistiká ve vyučování matematice na 2. stupni ZŠ  
 Pojem průměru ve vyučování matematice

Paterová Ladislava	1996	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Schovánková Alena	1996	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Herešová Taťána	1997	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Vránek David	1997	doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.
Ducanič Milan	1998	RNDr. Jaroslav Fuka, CSc.
Gruzovská Radka	1998	doc. RNDr. Václav Rádl
Kaiserová Eva	1998	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Majerová Dana	1998	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.
Malý Marek	1998	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Mátl Dušan	1998	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Paulus František	1998	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Beráneková Radka	1999	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Lysák Radim	1999	-
Machartová Petra	1999	Mgr. Lenka Brühová
Meszárosová Monika	1999	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Mikotová Hana	1999	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Sykáčková Eva	1999	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Viltová Jana	1999	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Vinšová Jana	1999	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Dolenská Vladimíra	2000	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Filipi Miloslav	2000	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Kottová Ivana	2000	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Nováková Václava	2000	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Přibyl Jiří	2000	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Šlápotová Lada	2000	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Štrejlová Gabriela	2000	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Tintěra Michael	2000	PaedDr. Štěpán Pelikán
Woloszczuková Lenka	2000	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Žáčková Veronika	2000	Mgr. Petr Rys
Bidlo Josef	2001	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Doubravová Angela	2001	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Habichová Zdeňka	2001	Mgr. Pavla Hofmanová
Vilím Pavel	2001	PaedDr. Zdeněk Pejsar, Ph. D., Ph. D.
Jiránková Klára	2002	PaedDr. Milan Zelenka
Krob Aleš	2002	RNDr. Jaroslav Fuka, CSc.
Rajglová Andrea	2002	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Šimková Lucie	2002	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Thomayerová Hana	2002	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Zelenková Petra	2002	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Kulianu Petra	2003	Mgr. Petr Rys
Petrův Pavel	2003	RNDr. Miroslav Dosoudil
Steiner Jiří	2003	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Töpferová Martina	2003	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Amlerová Hana	2004	prof. RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Capek Jiří	2004	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Hejná Lucie	2004	Mgr. Petr Rys
Holman Pavel	2004	RNDr. Miroslav Dosoudil
Kopřiva Petr	2004	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Rajchl Karel	2004	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Ranšová Marcela	2004	RNDr. Alena Šolcová
Rosůlková Milada	2004	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Šnáblová Lenka	2004	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Vobořil Petr	2004	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Ženíšková Eva	2004	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.
Báča Ladislav	2005	RNDr. Miroslav Dosoudil
Belzová Soňa	2005	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.
Břehlovský Jiří	2005	Mgr. Jiří Přibyl
Čermáková Zdeňka	2005	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Děkanová Martina	2005	PaedDr. Štěpán Pelikán

PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Mgr. Petr Bogan	diplomová
Mgr. Lenka Brühová	diplomová
prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.	diplomová
-	
Mgr. Petr Rys	diplomová
Mgr. Stanislav Hejna	diplomová
RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
doc. RNDr. Jaroslav Blažek, CSc.	diplomová
Mgr. Lenka Brühová	diplomová
PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Mgr. Petr Bogan	diplomová
-	
PaedDr. Milan Zelenka	diplomová
-	
-	
doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	diplomová
PaedDr. Vilém Chabr	diplomová
-	
-	
Mgr. Jiří Přibyl	diplomová
RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	diplomová
RNDr. Miroslav Dosoudil	diplomová
-	
-	
RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
-	
Mgr. Magdalena Prokopová	diplomová
PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Mgr. Petr Rys	diplomová
doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	diplomová
-	
RNDr. Miroslav Dosoudil	diplomová
-	
doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	diplomová
-	
RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
-	
Mgr. Magdalena Prokopová	diplomová
PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
Mgr. Petr Rys	diplomová
doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	diplomová
-	
RNDr. Miroslav Dosoudil	diplomová
-	
doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
-	
-	
prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Mgr. Jiří Přibyl	diplomová
PaedDr. Milan Zelenka	diplomová
-	
-	
prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	diplomová
PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
RNDr. Tomáš Zdráhal	diplomová
Mgr. Jiří Přibyl	diplomová
PaedDr. Milan Zelenka	diplomová
-	
-	
Mgr. Jiří Fišer, Ph.D.	diplomová
doc. PaedDr. Vladimír Blažek	diplomová
prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.	diplomová
prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc.	diplomová
RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	diplomová
PaedDr. Štěpán Pelikán	diplomová
doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	diplomová

Využití programového produktu Excel ve vyučování matematice	Dufek Michal	2005	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
Pochopení podstaty sčítání a odčítání pomocí minipočítače	Fleková Petra	2005	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-
Důkazy Pythagorovy věty	Gruberová Michaela	2005	doc. PaedDr. Vladimír Blažek	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.
Počítačový program Mathematica ver. 3.0 a jeho využití ve výuce matematické analýzy	Hrdlička Tomáš	2005	RNDr. Miroslav Dosoudil	RNDr. Tomáš Zdráhal
Objem úseče anuloidu a využití v praxi	Hrinda Michal	2005	RNDr. Miroslav Dosoudil	RNDr. Jaroslav Fuka, CSc.
Zkoumání Fibonacciho posloupnosti	Charvátová Alena	2005	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Milan Zelenka
Hudební harmonie ve vyučování matematice	Jano Filip	2005	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	Mgr. Magdalena Prokopová
Tematické písemné zkoušky na 2. stupni ZŠ	Koubek Jan	2005	PaedDr. Milan Zelenka	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Rozvoj matematických schopností žáků 1. stupně ZŠ (analýza výsledků mezinárodního výzvy Linhart František	Matouchová Jana	2005	PaedDr. Štěpán Pelikán	Mgr. Jiří Přibyl
Výukový program Historie matematiky	Novotná Lucie	2005	Mgr. Magdalena Prokopová	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Vlastnosti čísel Pascalova trojúhelníka	Pavlíků Áda	2005	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Studium Peanových křivek	Tomík Martin	2005	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	doc. PaedDr. Vladimír Blažek
Využití grafického editoru CABRI2 ve vyučování matematice	Procházková Gabriela	2006	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	Mgr. Petr Rys
Testování matematických vědomostí studentů maturitního ročníku gymnázií a středních od Charvátová Jana	Snopková Zdeňka	2006	PaedDr. Milan Zelenka	PaedDr. Štěpán Pelikán
Induktivní přístup ve vyučování matematice na 2. stupni základní školy	Chládková Michaela	2006	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Diferenciální rovnice v praxi	Jedlička Vladislav	2006	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	-
Moebiova geometrie	Novák Stanislav	2006	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
Ukázky zkoumání v matematice n 1. stupni základní školy / Jak žáky maximálně aktivizovat	Čichnová Lucie	2007	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	Mgr. Jiří Přibyl
Grafy funkcí ve výuce matematiky na středních školách se zaměřením na ekonomii	Derian Petr	2007	PaedDr. Milan Zelenka	PaedDr. Štěpán Pelikán
Geometrické nerovnosti	Fořt Rostislav	2007	Mgr. Pavla Hofmanová	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.
Konstrukce v Poincarého modelech	Gajdoš Petr	2007	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Matematika a její aplikace ve spojení s ICT na 2. stupni ZŠ	Honsová Klára	2007	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc.
Fraktální množiny	Karhan Martin	2007	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl
Význačné body a přímky v trojúhelníku	Novotná Jitka	2007	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Zkoumání v matematice na 2. stupni ZŠ	Schmieder Otto	2007	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.
Dělitelnost ve vyučování matematice na ZŠ	Součková Lenka	2007	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
Dialogy o matematice	Vacková Petra	2007	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.
Úlohy z teorie čísel v matematickém korespondenčním semináři pro studenty SŠ	Visocká Michaela	2007	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	Mgr. Lenka Součková
Konstrukční úlohy na SŠ	Borůvková Klára	2008	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Geometrické úlohy v matematickém korespondenčním semináři pro žáky 2. stupně ZŠ	Coubalová Martina	2008	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Kvalitativní výzkum porozumění jevu nekonečno studenty středních škol	Durilová Pavla	2008	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.
Chrámová geometrie	Chytrý Vlastimil	2008	Mgr. Jiří Přibyl	-
Analýza a srovnání německých a českých učebnic matematiky pro gymnázia	Krčmář Radek	2009	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Srovnávací studie vývoje učebnic se zaměřením na geometrii	Lachman Miroslav	2009	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Hry ve vyučování matematice na druhém stupni ZŠ	Málková Markéta	2008	Mgr. Jiří Přibyl	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
Algebry relací	Ramajzlová (Vymyslická) Petra	2008	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.
E-learningová podpora výuky matematiky na SŠ	Bechová (Vastagová) Zdeňka	2009	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	Mgr. Lenka Součková
Figurální čísla	Černohlávek Vít	2009	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.
Geometrie překládaného papíru ve výuce zobrazení na ZŠ	Jelonková Petra	2009	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Zkoumání ve středoškolské matematice (čtvercová číselná síť, Fibonacciho posloupnost)	Loukotová Lucie	2009	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.
Trojúhelníková čísla	Pluhář Radek	2009	Mgr. Jiří Přibyl	-
Očekávané výstupy v RVP ZV z matematiky - okruh číslo a proměnná	Slavíková Ivana	2009	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Paradoxy	Justra Michal	2010	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Grafický přístup při řešení úloh ze školské matematiky	Kozařáková Monika	2010	Mgr. Jiří Přibyl	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
Využití Cabri geometrie při řešení konstrukčních úloh na 2. stupni ZŠ	Oktábcová Katerina	2010	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. František Mošna, Ph.D.
Numerické výpočty	Pelhřimovský Tomáš	2010	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.
Počítačový program Mathematica ver. 4.2 a jeho využití ve výuce algebry	Antonová (Marková) Anna	2011	PaedDr. Milan Zelenka	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.
Teorie grafů a úlohy o šachovnici	Kreslová Andrea	2011	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	-
Využití ICT ve výuce geometrie na 2. stupni ZŠ	Kučera Aleš	2011	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Netradiční vyučování matematiky na základní škole	Nastoupilová Iveta	2011	PaedDr. Milan Zelenka	PaedDr. Milan Zelenka
Geometrické konstrukce překládáním papíru	Nüsserová Veronika	2011	Mgr. Petr Gajdoš	Mgr. Petr Gajdoš
Nekonečno jako největší pírozené číslo. Kvalitativní výzkum.	Pimpara Tomáš	2011	RNDr. Miroslav Dosoudil	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.
Zobrazování platonických těles	Prokopová Monika	2011	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	prof. RNDr. Tomáš Kepka, DrSc.
Využití zajímavých úloh a her v hodinách matematiky na 2. stupni ZŠ	Přibylová Barbora	2011	PaedDr. Milan Zelenka	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
Matematické aspekty karetních her.	Wernerová Blanka	2011	Mgr. Jiří Přibyl	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.
Strategie zobecňování v matematice (Některá zobecnění Pythagorovy věty)			prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.
Neeuklidovská geometrie: Dialog o matematice			PaedDr. Milan Zelenka	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
Některé důležité strategie při řešení matematických problémů			Mgr. Jiří Přibyl	Mgr. Petr Bogan
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jan Spěvák, Ph.D.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jan Spěvák, Ph.D.
			PaedDr. Milan Zelenka	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.
			Mgr. Jiří Přibyl	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.
			prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.
			PaedDr. Milan Zelenka	Mgr. Jiří Přibyl
			Mgr. Jiří Přibyl	prof. RNDr. Petr Vopěnka, DrSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	Mgr. Jiří Přibyl
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	-
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl
			PaedDr. Milan Zelenka	PaedDr. Štěpán Pelikán
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-
			PaedDr. Milan Zelenka	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
			PaedDr. Milan Zelenka	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	-
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	Mgr. Jiří Přibyl
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	-
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl
			PaedDr. Milan Zelenka	PaedDr. Štěpán Pelikán
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-
			PaedDr. Milan Zelenka	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
			PaedDr. Milan Zelenka	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	-
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	Mgr. Jiří Přibyl
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	-
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl
			PaedDr. Milan Zelenka	PaedDr. Štěpán Pelikán
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	-
			PaedDr. Milan Zelenka	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
			PaedDr. Milan Zelenka	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	-
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	Mgr. Jiří Přibyl
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	PaedDr. Štěpán Pelikán
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.
			PaedDr. Milan Zelenka	-
			doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	RNDr. Naděžda Krylová, CSc.
			prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl</td

Komplexní čísla a kvaterniony v geometrii	Greif Jaroslav	2012	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	-	bakalářská
Geonext ve výuce matematiky na 2. stupni ZŠ	Justra Michal	2012	PaedDr. Milan Zelenka	prof. RNDr. Jiří Cihlář, CSc.	diplomová
Šifrovací algoritmy	Brabcová Klára	2013	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.	Mgr. Květuše Sýkorová	bakalářská
Perfektní kódy	Dlouhá Lenka	2013	prof. RNDr. Ing. Petr Němec, DrSc.	Mgr. Květuše Sýkorová	disertační
Rozvoj logického myšlení pomocí matematických her	Chytrý Vlastimil	2013	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
Vybrané strategie řešení matematických problémů	Prokopová Monika	2013	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jiří Přibyl	bakalářská
Laplaceova transformace	Seiblová Kateřina	2013	prof. RNDr. Miroslav Hušek, DrSc.	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.	bakalářská
Využití ICT ve výuce matematiky v 8. a 9. ročníku základní školy	Sieber Martin	2013	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	PaedDr. Milan Zelenka	bakalářská
Rovnice ve výuce na ZŠ projektovou metodou	Antonová (Marková) Anna	2014	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	prof. RNDr. Jiří Cihlář, CSc.	diplomová
Iracionální čísla a důkazy iracionality	Kmet' Milan	2014	Mgr. Jan Spěvák, Ph.D.	RNDr. Veronika Pitrová, Ph.D.	bakalářská
Obecné strategie řešení úloh ve školské matematice	Kučerová Kateřina	2014	doc. PaedDr. Petr Eisenmann, CSc.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	bakalářská
Rozvíjení matematických ideí pomocí origami	Mentlík Petr	2014	Mgr. Jiří Přibyl	Mgr. Jan Spěvák, Ph.D.	bakalářská
GIS model univerzitního kampusu se zaměřením na analýzu únikových tras.	Palík Václav	2014	Mgr. Jiří Fišer, Ph.D.	-	bakalářská
Afinní zobrazení kuželoseček	Petřík Ondřej	2014	Mgr. Lenka Součková	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	bakalářská
Heuristické strategie - speciálně strategie vložení pomocného prvku, strategie invariantu a uspořádané úplně jednoduché pologrupy	Reháková Lenka	2014	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.	bakalářská
Případová studie dítěte s dyskalkulií na 2. stupni základní školy	Vytlačil Libor	2014	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	bakalářská
Výzkumný přístup při řešení problémů ve výuce matematiky	Wernerová Blanka	2014	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	PaedDr. Milan Zelenka	diplomová
Přímkové plochy	Hojdarová Hana	2015	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Lenka Součková	bakalářská
Komplexní čísla a jejich využití v geometrii	Kalinová Veronika	2015	doc. RNDr. Leo Boček, CSc.	prof. RNDr. Jan Malý, DrSc.	bakalářská
Ukázky použití heuristických strategií v matematice	Kessler Václav	2015	Mgr. Lenka Součková	RNDr. Veronika Pitrová, Ph.D.	bakalářská
Grafové vlastnosti modelů origami	Kopáčová Kateřina	2015	prof. RNDr. Jan Kopka, CSc.	Mgr. Jan Spěvák, Ph.D.	bakalářská
Metody řešení diofantických rovnic	Krafová Vendula	2015	Mgr. Jiří Přibyl	RNDr. Veronika Pitrová, Ph.D.	bakalářská
Matematická analýza menstruačních cyklů u mandrilů (Mandrillus sphinx) v ZOO Ústí nad Labem	Steinsdörfer Jan	2015	RNDr. Martin Kuřil, Ph.D.	PhDr. Magdalena Krátká, Ph.D.	bakalářská
Metriky v rovině	Vojtěchová Jana	2015	Mgr. Stanislav Lhota, Ph.D.	Mgr. Ing. Jana Gabčanová	bakalářská
Problematika ve výuce nového pojetí matematiky v 1. post. r. zvláštní školy	Fiala Luděk	-	prof. RNDr. Jiří Cihlář, Csc.	-	diplomová
	Bičíšťová Květa	-	-	-	závěrečná práce z postgrad. studia