

Ústredný archív Slovenskej akadémie vied



František Smolen – osobný fond

1949 – 2002

inventár

Lýdia Kamencová

2002

Názov fondu: František Smolen - osobný fond

Časový rozsah: 1949-2002

Pomôcka: inventár

Počet úložných jednotiek: 16 šk.

Počet inventárnych jednotiek: 567

Spracovateľ: Kamencová, Lýdia

Rok spracovania: 2002

Obsah

Obsah	II
Úvod	III
I. Materiály z vedeckej činnosti.....	1
A. Rukopisy nepublikované	1
1. Články a štúdie	1
2. Prednášky	4
3. Posudky	4
B. Rukopisy publikované	7
C. Tlačené práce	12
D. Vedecké podujatia	13
1. Konferencie, semináre, sympóziá.....	13
2. Správy zo služobných ciest.....	15
II. Materiály z vedeckých, pedagogických, celospoločenských a redakčných funkcií.....	36
A. Vedecké funkcie	36
1. Funkcie v ČSAV.....	36
2. Funkcie v SAV	36
3. Rezortné funkcie.....	37
4. Funkcie vo vedeckých spoločnostiach	37
B. Pedagogické funkcie	37
C. Redaktorské funkcie.....	37
D. Celospoločenské funkcie	38
III. Biografické materiály	38
A. Osobné doklady	38
B. Životopis	38
C. Publikované práce	38
D. Udelenie vedeckých hodností	38
IV. Korešpondencia	38
V. Fotografie.....	39
VI. Materiály o pôvodcovi fondu.	40
VII. Práce iných autorov.....	41

Úvod – Doc. RNDr. František Smolen, CSc. (*1928)

Docent RNDr. František Smolen, CSc. pochádza z Oravy. Narodil sa 4.X.1928 v Pucove. Po maturite v Dolnom Kubíne a po smrti matky musel nastúpiť do zamestnania, aby si vytvoril podmienky pre ďalšie štúdium. Po ročnej prestávke sa zapísal na Prírodovedeckú fakultu UK v Bratislave. V r. 1954 ukončil štúdium špecializáciou meteorológia a klimatológia a nastúpil ako asistent na Katedre astronómie, geofyziky a meteorológie Prírodovedeckej fakulty UK. O rok neskôr sa prihlásil za interného ašpiranta do Zemepisného ústavu SAV v odbore meteorológia a klimatológia. Kandidátsku prácu na tému „Niektoré základové charakteristiky vzduchu podľa aktinometrických meraní“ obhájil v r. 1960. Po vytvorení samostatného ústavu meteorológie a klimatológie SAV pracoval na tomto pracovisku až do jeho včlenenia do Geofyzikálneho ústavu SAV v r. 1975, pričom od r. 1969 stál na jeho čele. V r. 1967 sa habilitoval na docenta pre odbor meteorológia a klimatológia na Prírodovedeckej fakulte UK. V r. 1988 mu bola udelená na základe obhajoby doktorskej dizertačnej práce „Priestorové a časové zmeny radiačných tokov v prízemnej vrstve atmosféry“ vedecká hodnosť doktora fyzikálno-matematických vied. v Geofyzikálnom ústave SAV pracoval F. Smolen ako vedúci Oddelenia fyziky prízemnej vrstvy atmosféry. Okrem toho pôsobil postupne vo Vedeckom kolégiu (VK) SAV pre matematiku, fyziku, astronómiu a jadrový výskum, vo VK matematicko-fyzikálnych vied a vo VK astronómie, geofyziky, geodézie a meteorológie. Bol členom rôznych komisií pre vedeckých kolégiách SAV, resp. Predsedníctve SAV, ako napr. Komisia pre koordináciu výskumu v Tatrách, Československá komisia pre INTERKOZMOS. Koordinoval hlavnú úlohu Štátneho plánu základného výskumu, bol riešiteľom viacerých čiastkových úloh, členom Československého národného komitétu pre vzťahy Slnko–Zem. Po vytvorení aktinometrickej základne pri meteorologickom observatóriu na Skalnatom Plese viedol tento útvar a podieľal sa na medzinárodnej spolupráci KAPG. Zúčastnil sa na výskumných prácach Medzinárodného programu IBP a na medzinárodných experimentoch KOPEX '86 a BOHUNICE '89. F. Smolen má aj bohaté pedagogické skúsenosti. Externe prednášal na viacerých vysokých školách, napr. na Prírodovedeckej fakulte UK v Bratislave, Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach, Elektrotechnickej fakulte SVŠT a ako hosť na Univerzite M. C. Sklodowskej v Lubline. Bol aj školiteľom ašpirantov vo vednom odbore meteorológia a klimatológia ako aj členom komisie pre obhajoby kandidátskych prác. Zoznam vedeckých prác doc. Smolena sa blíži k číslu sto. Je spoluautorom dvoch rozsiahlych monografií „Klíma Tatier“ a „Klíma a bioklíma Bratislavy“. Za výsledky dosiahnuté vo vedeckej práci Predsedníctvo SAV udelilo F. Smolenovi v r. 1977 striebornú plaketu D. Štúra Za zásluhy v prírodných vedách a o rok neskôr pri príležitosti jeho päťdesiatin Pamätnú medailu SAV.

Písomný materiál tvoriaci Osobný fond F. Smolena odovzdal jeho autor do Ústredného archívu SAV v r. 2002 pri odchode z Geofyzikálneho ústavu SAV do dôchodku. Fond je spracovaný a roztriedený do siedmich základných vecných skupín. Obsahuje 567 inventárnych jednotiek z obdobia rokov 1949–2002, uložených v 16 archívnych škatuliach.

Prvou vecnou skupinou sú **písomnosti** pochádzajúce z **vedeckej činnosti** (I). delia sa na Rukopisy nepublikované, Rukopisy publikované, Tlačené práce a Vedecké

podujatia. **Rukopisy nepublikované** (IA) tvoria **Články a štúdie** (IA1), **Prednášky** (IA2), napríklad pre vedecké spoločnosti, alebo k Svetovému meteorologickému dňu; **Posudky** (IA3) sa týkajú odborných štúdií, čiastkových úloh, diplomových a dizertačných prác. **Rukopisy publikované** (IB) majú v inventárnom zázname aj údaje o mieste publikovania, ktorým sú väčšinou odborné časopisy. Bibliografické údaje rovnako obsahujú aj **Tlačené práce** (IC). **Vedecké podujatia** (ID) sa skladajú z dvoch častí. Prvou sú **konferencie, semináre a sympóziá** (ID1) dokumentujúce aktívnu účasť F. Smolena aj s konkrétnym príspevkom. Najpočetnejšou podskupinou celého osobného fondu sú **Správy zo služobných ciest** (ID2) za obdobie 42 rokov.

Druhou vecnou skupinou sú **Materiály z funkcií** (II). Podskupina **Vedecké funkcie** (IIA) pozostáva z **Funkcií v ČSAV** (IIA1). Zachytáva činnosť F. Smolena v pracovnej skupine pre diaľkový výskum Zeme – INTERKOZMOS, v Československom národnom komitáte pre vzťahy Slnko–Zem, v pracovnej skupine medzivládneho programu UNESCO Človek a biosféra, v odborovom grémiu pre hodnotenie činnosti Ústavu fyziky atmosféry ČSAV a iné. **Funkcie v SAV** (IIA2) predstavujú pôvodcu fondu ako člena vedeckých kolégií SAV, člena Komisie grantovej agentúry pre vedy o Zemi a vesmíre a člena viacerých komisií pri Predsedníctve SAV. Je tu zdokumentované aj jeho pôsobenie v Ústave meteorológie a klimatológie SAV a v Geofyzikálnom ústave SAV. **Rezortné funkcie** (IIA3) sú zastúpené členstvom v spoločnej komisii doktorandského štúdia v odbore meteorológia-klimatológia. Podskupinu uzatvárajú **Funkcie vo vedeckých spoločnostiach** (IIA4) napr. Slovenská bioklimatologická spoločnosť a Slovenská geografická spoločnosť. **Pedagogické funkcie** (IIB) poskytujú obraz o bohatej pedagogickej praxi F. Smolena. **Redaktorské funkcie** (IIC) predstavujú F. Smolena ako vedeckého redaktora odborných prác. Poslednou podskupinou sú **Celospoločenské funkcie** (IID) ilustrované teoretickopraktickým seminárom Domu politickej výchovy Mestského výboru KSS v Bratislave.

Tretia vecná skupina **Biografické materiály** (III) sa člení na: **Osobné doklady** (IIIA) napr. rodný a krstný list, vysvedčenia a osvedčenia; **vlastný životopis** (IIIB); zoznam **publikačnej činnosti** (IIIC) a **udelenie vedeckých hodností** (IIID).

Štvrtá vecná skupina obsahuje **Korešpondenciu** (IV). Je zoradená abecedne podľa odosielateľa, resp. adresáta s uvedením počtu kusov.

Fotografie (V) tvoria ďalšiu vecnú skupinu. Zachytávajú výskum v teréne, stretnutia so zahraničnými spolupracovníkmi a kolegami na vedeckých podujatiach.

Vecná skupina **Materiály o pôvodcovi fondu** (VI) pozostáva väčšinou z posudkov a recenzií odborných prác F. Smolena, prípadne z novinových článkov.

Poslednou skupinou sú **Práce iných autorov** (VII). Sú to štúdie a články z vlastného, alebo príbuzných vedných odborov, ktorých autormi sú väčšinou kolegovia F. Smolena.

Docent F. Smolen sa významne podieľal na riadiacej i organizačnej činnosti SAV. Pod jeho vedením boli vybudované meteorologické observatóriá na Skalnatom Plese, v Mlyňanoch a v Bábe, ktoré v 70. rokoch patrili medzi najmodernejšie

observačné pracoviská v Európe. Najviac úsilia však pôvodca tohto fondu venoval vedeckej a výskumnej práci. Položil základy pre systematické štúdium radiačných procesov v prízemnej vrstve atmosféry ako vednej disciplíny. Výsledky, ktoré dosiahol pri štúdiu vyžarovania aktívneho povrchu, spätného žiarenia atmosféry a bilancie žiarenia v dlhovlnnej oblasti slnečného spektra boli nielen mimoriadne cenné, ale vôbec prvé na našom území.

I. Materiály z vedeckej činnosti

A. Rukopisy nepublikované

1. Články a štúdie

1	<i>IAI</i> Oblačnosť Nízkyh Tatier (F. Smolen, V. Peterka).	po 1955	1
2	<i>IAI</i> Druhá Poľsko-československá konferencia o spracovaní klimatických pomerov Vysokých Tatier.	1958	1
3	<i>IAI</i> 4. poľsko-československá konferencia o meteorológii a klíme Vysokých Tatier.	1959	1
4	<i>IAI</i> Klimatický atlas ČSR 1958.	1959	1
5	<i>IAI</i> 5. a 6. Poľsko-československá konferencia o meteorológii a klimatológii Vysokých Tatier.	1960	1
6	<i>IAI</i> Vývoj meteorológie v ČSR od r. 1945.	1960	1
7	<i>IAI</i> Výsledky letných meraní niektorých zložiek slnečného žiarenia vo Vysokých Tatrách v r. 1960.	1960	1
8	<i>IAI</i> Čo skúma biometeorológia.	1966	1
9	<i>IAI</i> Poznatky zo študijnej cesty do NSR.	1968	1
10	<i>IAI</i> Prof. RNDr. Mikuláš Konček, DrSc., člen korešpondent ČSAV a SAV sedemdesiatročný.	1970	1
11	<i>IAI</i> Biometeorologické schladzovanie v Bratislave.	1973	1
12	<i>IAI</i> Správa o rozvoji činnosti Ústavu meteorológie a klimatológie SAV z príležitosti 10. výročia jeho založenia.	1974	1
13	<i>IAI</i> Priepustnosť atmosféry a premena slnečnej energie na povrchu zeme.	po 1975	1

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
14	<i>IAI</i> Ožiarenie povrchu slnečným žiarením v Bratislave.	po 1975	1
15	<i>IAI</i> Význam meteorologických činiteľov v architektonickej a urbanistickej tvorbe.	po 1975	1
16	<i>IAI</i> Absorpcia globálneho žiarenia trávnatým a lesným povrchom.	1980	1
17	<i>IAI</i> Radičné toky v atmosfére a ich závislosť od niektorých meteorologických a geografických činiteľov.	1981	1
18	<i>IAI</i> Influence of clouds on radiation. (F. Smolen, J. Lukáč, E. Závodská)	po 1981	1
19	<i>IAI</i> Slnečná energia a možnosti jej využitia v praxi.	1982	1
20	<i>IAI</i> Vplyv oblačnosti na globálne žiarenie v nížinách a vo vysokohorských oblastiach.	1983	1
21	<i>IAI</i> Vplyv meteorologických činiteľov na schladzovaciú veličinu.	1988	1
22	<i>IAI</i> Aké žiarenie dostáva Zem od Slnka.	s.d.	1
23	<i>IAI</i> Ako sa vytvára počasie.	s.d.	1
24	<i>IAI</i> Ako využiť slnečnú energiu.	s.d.	1
25	<i>IAI</i> Aktinometrická základňa na Skalnatom Plese.	s.d.	1
26	<i>IAI</i> Atmosférický ozón a počasie.	s.d.	1
27	<i>IAI</i> Svet vedy sa pýta: Čo je náplňou súčasného výskumu v meteorológii?	s.d.	1
28	<i>IAI</i> Jednoduchý spôsob približného výpočtu denných súm insolácie horizontálneho povrchu pri jasnej oblohe.	s.d.	1
29	<i>IAI</i> Klimatické pomery v oblasti Humenného.	s.d.	1

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
30	<i>IAI</i> Kurilské ostrovy.	s.d.	1
31	<i>IAI</i> Meteorológia v službách poľnohospodárstva.	s.d.	2
32	<i>IAI</i> O perspektívach meteorológie.	s.d.	2
33	<i>IAI</i> Rozsah a zloženie vysokej atmosféry.	s.d.	2
34	<i>IAI</i> Svetelné úkazy v atmosfére.	s.d.	2
35	<i>IAI</i> Tepelná bilancia Zeme a jej teoretický a praktický význam.	s.d.	2
36	<i>IAI</i> Tepelné posuny v korunách listnatých stromov.	s.d.	2
37	<i>IAI</i> Vietor na mori.	s.d.	2
38	<i>IAI</i> Vplyv atmosféry a mestského prostredia na radiačné toky.	s.d.	2
39	<i>IAI</i> Vplyv mestskej atmosféry na prvky radiačnej a tepelnej bilancie.	s.d.	2
40	<i>IAI</i> Vplyv oblačnosti na zložky radiačnej bilancie.	s.d.	2
41	<i>IAI</i> Význam meteorológie na národné hospodárstvo.	s.d.	2
42	<i>IAI</i> Význam meteorológie pri výskumoch v polárnych oblastiach.	s.d.	2
43	<i>IAI</i> Závislosť intenzity priameho slnečného žiarenia a zákalu atmosféry na nadmorskej výške.	s.d.	2
44	<i>IAI</i> Rozhovor pre redakciu Vedy a techniky (rozhlas?) o Slnku.	s.d.	2
45	<i>IAI</i> Veterné pomery. Radiačné pomery. Teplotné pomery. Biometeorologické schladzovanie.	s.d.	2

2. Prednášky

46	IA2 Niektoré poznatky z meteorologických meraní z umelých družíc Zeme. (Valné zhromaždenie slovenskej skupiny Československej meteorologickej spoločnosti).	1961	2
47	IA2 Manche Ergebnisse der Strahlungsbilanzmessungen in der Hohen Tatra (prednáška v Mníchove).	1967	2
48	IA2 Prístroje a metóda meraní slnečného žiarenia a mikrometeorologických meraní.	1967	2
49	IA2 Človek a počasie.	1968	2
50	IA2 Ústav meteorológie a klimatológie SAV (prednáška k Svetovému meteorologickému dňu).	po 1972	2
51	IA2 Časové a priestorové variácie priameho slnečného žiarenia v Bratislave (prednáška v Slovenskej bioklimatologickej spoločnosti).	po 1974	3
52	IA2 Podklady pre referát „Výsledky výskumu lesníckej bioklimatológie za obdobie 6. päťročného plánu“.	1981	3
53	IA2 Podklady pre rozhlasovú reláciu „Koľko energie vyžaruje Slnko a koľko z toho dostáva naša Zem?“.	1982	3
54	IA2 Slnečné žiarenie a Zem.	s.d.	3

3. Posudky

55	IA3 Meteorologický posudok ku generelu Chemických závodov J. Dimitrova.	1963	3
56	IA3 Posudok na populárny článok L. Starobu „Podnebie a počasie v živote človeka“.	1963	3
57	IA3 Posudok na písomnú prácu Z. Smolíka „Dynamika tepelných pôdných	1967	3

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
	charakteristik během vegetace jarního ječmene při různém stupni ulehlosti půdy“ pre skrátene rigorózne konanie.		
58	IA3 Posudok príspevku V. Gregora „Graficko-numerický spôsob určenia celoročného teoretického slnečného svitu“ pre Geografický časopis.	1967	3
59	IA3 Oponentský posudok čiastkovej úlohy „Podmienky teplotného zvrstvenia a prúdenia vzduchu na Hornom Ponitří“.	1968	3
60	IA3 Oponentský posudok na prácu J. Pícha „Radičná klíma“.	1968	3
61	IA3 Oponentský posudok rigoróznej práce F. Molnára „Vzduchové hmoty“.	1968	3
62	IA3 Oponentský posudok na dizertačnú prácu J. Lukáča „Rozptyl svetla v atmosfére“.	1969	3
63	IA3 Lektorský posudok k heslám Anglicko-slovenského technického slovníka z odboru meteorológie, ktoré vypracoval J. Otruba.	1969	3
64	IA3 Oponentský posudok k „Návrhu koncepcie radiačných meraní na území SSR“ v rámci Hydrometeorologického ústavu.	1972	3
65	IA3 Odborné posúdenie investičného zámeru HMÚ – Štrbské Pleso.	1973	3
66	IA3 Oponentský posudok na záverečnú správu J. Žuffu „Ožiarenie rôzne orientovaných a rôzne sklonených plôch priamym slnečným žiarením“.	1973	3
67	IA3 Oponentský posudok rigoróznej práce F. Matejku „Niektoré problémy merania intenzity globálneho žiarenia pyranometrom podľa Sontága“.	1973	3
68	IA3 Odborný posudok práce J. Bednára „Metody výpočtu radiačných toků v atmosfére“.	1976	3
69	IA3 Posúdenie metodiky riešenia čiastkovej úlohy Štátneho plánu základného výskumu VI-2-2/19-4 „Studium energie slnečného žiarení a některých složek jeho transformačních procesů“.	1977	3
70	IA3 Recenzný posudok na rukopis zborníka „7. medzinárodná konferencia	1977	3

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
	o meteorológii Karpát“.		
71	IA3 Recenzný posudok na článok J. Otrubu „Charakteristiky najdôležitejších meteorologických faktorov životného prostredia v oblasti Tatranského a Pieninského národného parku“.	1977	3
72	IA3 Pripomienky k článku M. Straku „Antropogenní znečištění atmosféry freóny“.	1978	3
73	IA3 Lektorský posudok na prácu T. Hortalovej a F. Matejku „Vplyv aktívneho povrchu na dennú dynamiku toku tepla a vodnej pary“.	1978	3
74	IA3 Posudok na súbor prác F. Matejku.	1980	3
75	IA3 Oponentský posudok k základnému projektu riešenia čiastkovej úlohy II-7-2/07 „Analýza a syntéza krajinných štruktúr vo vzťahu k životnému prostrediu pomocou údajov získaných prostriedkami DPZ“.	1980	3
76	IA3 Oponentský posudok na záverečnú správu z riešenia čiastkovej úlohy Štátneho plánu základného výskumu II-5-3/2b „Využitie aerokozmických informácií pre kompletný výskum krajinných štruktúr“.	1980	3
77	IA3 Recenzný posudok na pripravovanú publikáciu V. Haringa „...a potom spútame slnečné lúče“.	1980	3
78	IA3 Recenzný posudok na prácu J. Bednářa – J. Kalvovej „Regresní vztah mezi měsíčními úhrny slunečního svitu a globálního záření na horské stanici Štrbské Pleso. Testování vzájemné shody těchto regresních vztahů odvozených pro různé stanice“.	1980	3
79	IA3 Oponentský posudok na záverečnú prácu P. Rohoňa „Návrh systému využitia slnečnej energie na presušovanie a sušenie obilnín na voľne uložených skládkach a v hangárových skladoch“.	1981	3
80	IA3 Posudok na záverečnú prácu A. Špana „Využitie slnečnej energie pri sušení dreva“.	1981	3
81	IA3 Recenzný posudok na prácu J. Miklera „Príspevok k výpočtovému	1982	3

určovaniu energetického príkonu slnečného žiarenia ľubovoľne orientovanej a sklonenej roviny na zemskom povrchu pomocou relatívneho slnečného svitu“.

82	IA3 Oponentský posudok na Správu o kontrolovateľnej etape témy čiastkovej úlohy II-8-3/01 „Tepelná ochrana a predurčovanie klímy pri zvyšovaní energetickej efektívnosti architektonických súborov“.	1983	3
83	IA3 Oponentský posudok na súbor piatich prác J. Lukáča.	1983	3
84	IA3 Zhodnotenie činnosti a posúdenie vedeckých prác A. Smolu.	1985	3

B. Rukopisy publikované

85	IB Slnečné žiarenie v Bratislave v apríli 1955 – porovnanie výsledkov HMÚ a Laboratória pre meteorológiu a klimatológiu Prírodovedeckej fakulty UK (Meteorologické zprávy 12, č. 2–3, s. 41–47).	1959	3
86	IB Beziehung zwischen dem Trübungscoefizienten β_g und β_k (Wetter und Leben 12, h. 9–10, s. 355–360, aj slovenský text).	1960 (?)	3
87	IB Zákalové pomery vzduchu v karpatskej oblasti Slovenska na základe aktinometrických meraní (Príspevok k meteorológii Karpát, Vydavateľstvo SAV, s. 67–68).	1961	3
88	IB Vzťah medzi zákalovým činiteľom T a zákalovým koeficientom β (Meteorologické správy 15, č. 3–4, s. 106–108).		3
89	IB Príčiny vzniku zeleného lúča pri zapadajúcom Slnku (časopis Príroda a spoločnosť).	1963	3
90	IB Výsledky terénnych meraní niektorých zložiek slnečného žiarenia vo Vysokých Tatrách (Meteorologické zprávy, 16, č. 6, s. 175–181).	1963	3
91	IB Výpočet jednotlivých zložiek tepelnej bilancie povrchu z gradientových meraní (F. Smolen – J. Tomlein, Meteorologické zprávy 18, č. 1, s. 15–17).	1965	3
92	IB Člen korešpondent SAV Mikuláš Konček sa dožíva 65 rokov (Bulletin	1965	4

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
	ČSAV XI, č. 3).		
93	<i>IB</i> Erste Ergebnisse der Strahlungbilanzmessungen auf der Station Skalnaté Pleso (Einfluss der Karpathen auf die Witterungserscheinungen. Beograd: Prirodomatematičeski fakultet u Beogradu, 1966, s. 307–321).	1966	4
94	<i>IB</i> Závislosť polarizácie svetla oblohy od zákalu atmosféry (F. Smolen – J. Lukáč, Zborník prác o TANAP-e 10, Martin, s. 151–160).	1967	4
95	<i>IB</i> Čo vieme o atmosférickej elektrine (Svet vedy).	1968	4
96	<i>IB</i> Meteorologické podmienky pre vznik svetelných úkazov na oblohe (Hlas ľudu).	1968	4
97	<i>IB</i> Klimatické zhodnotenie okolia výskumnej stanice Báb (Projekt Báb. Progr. Rep. I. Bratislava, s. 15–22, angl. publikované).	1970	4
98	<i>IB</i> Príprava meteorologických meraní v rastlinných spoločenstvách počas IBP (International Biological Program) na výskumnej ploche Báb (Project Báb. Progr. Rep. I., Bratislava, s. 15–27, angl. publikované).	1970	4
99	<i>IB</i> Meteorologický výskum v rámci Medzinárodného biologického programu na Slovensku (Meteorologické správy 23, č. 1, s. 10–13, aj angl. text).	1970	4
100	<i>IB</i> Abhängigkeit der Intensität der direkten Sonnenstrahlung und der Trübung von der Seehöhe (Zeszyty naukowe Uniwersitetu Jagiellonskiego, CCXLIV, 26, s. 387–394, nemecký text).	1971	4
101	<i>IB</i> Registrácia prvkov radiačnej a tepelnej bilancie pomocou meracej ústredne UM-10 (Acta facultatis Rerum naturalium Universitatis Comenianae: Meteorologia III, s. 267–283, publikované v nemčine).	1971	4
102	<i>IB</i> Oblučenie različno orientorovannych sklonov i sten v Vysokých Tatrach (Stavebnický časopis SAV, 19, č. 9, s. 666–686, v slovenčine).	1971	4
103	<i>IB</i> Radiačné pomery vo Vysokých Tatrách (Zborník prác o Tatranskom národnom parku 15, Martin, s. 245–249).	1973	4

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
104	<i>IB</i> Energetická bilancia v atmosfére a jej význam v praxi (Životné prostredie 2, s. 61–65).	1973	4
105	<i>IB</i> Ústav meteorológie a klimatológie SAV rieši otázky energetickej bilancie v atmosfére (Veda a technika 17).	1973	4
106	<i>IB</i> Heslá „Optické úkazy v atmosfére“ a „Zákal atmosféry“ (Encyklopédia Slovenska).	1973	4
107	<i>IB</i> The Dependence of Intensity of Global Radiation on Cloudiness (F. Smolen – J. Žuffa, Contr. Inst. Meteorol. and Clim. SAS 1, s. 9–23, aj slovenský text).	1974	4
108	<i>IB</i> Efektívne vyžarovanie a jeho závislosť od oblačnosti a teploty pyranometra v horských oblastiach (Meteorologické zprávy 27, č. 5, s. 144–146).	1974	4
109	<i>IB</i> Dejateľnosť Inštitútu meteorológie i klimatológie SAN za period 1964–1974 (Správy SAV).	1974	4
110	<i>IB</i> 10 rokov Ústavu meteorológie a klimatológie SAV (Novosti vedy a techniky č. 4, s. A-1 až A-3).	1974	4
112	<i>IB</i> Der Einfluss des Waldes auf die Strahlungsbilanz (Práce a štúdie SHMÚ 14, s. 273–294, aj slovenský text).	1975	4
113	<i>IB</i> Albedo listnatého lesa v oblasti výskumnej plochy Báb (Project IBP Báb, Progr. Rep. II., Bratislava, s. 381–389).	1975	5
114	<i>IB</i> Osvetlenie v lesnom poraste na výskumnej ploche Báb (Project Báb, Progr. Rep. II, Bratislava, s. 369–380).	1975	5
115	<i>IB</i> Experimentálna základňa Geofyzikálneho ústavu SAV v odbore fyziky atmosféry (Novosti vedy a techniky).	1976	5
116	<i>IB</i> Vplyv atmosféry a jej znečistenia na radiačné procesy (Sborník referátů ze semináře k 200. výročí observatoře v Praze-Klementinu, Praha, Český hydrometeorologický ústav, s. 85–92).	1977	5

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
117	<i>IB</i> Príjem krátkovlnného žiarenia rôzne orientovanými svahmi a stenami v Bratislave (Geografický časopis 29, č. 4, s. 320–353).	1977	5
118	<i>IB</i> Dlhovlnná bilancia vo vysokohorských oblastiach (7. Internationale Konferenz über die Meteorologie der Karpaten, Bratislava, Vydavateľstvo SAV, s. 217–227, aj ruský text).	1977	5
119	<i>IB</i> Strahlungsbilanz über verschiedener aktiver Oberfläche (Contr. Geophys. Institut SAS, Ser. Meteorol. 2, s. 29–41).	1978	5
120	<i>IB</i> Vplyv terénu na príjem slnečnej energie (Zborník Slnečná energia a jej využitie III, Piešťany: pobočka Československá vedecko-technická spoločnosť Tesla, s. 1–18b).	1978	5
121	<i>IB</i> Globálne žiarenie v spektrálnej oblasti 625 nm (?) (Meteorologické zprávy 32, č. 4, s. 110–115).	1979	5
122	<i>IB</i> Radičné pomery (Klíma a bioklíma Bratislavy, Bratislava, Veda, s. 11–26).	1979	5
123	<i>IB</i> Pôsobenie radičných tokov na hodnoty schladzovacej veličiny (?).	po 1979	5
124	<i>IB</i> Rozptýlené žiarenie a jeho podiel na globálnom žiarení v Bratislave (Geografický časopis 32, č. 4, s. 300–311).	1980	5
125	<i>IB</i> Optické úkazy v atmosfére (Kozmos).	1980	5
126	<i>IB</i> Globalstrahlung und Bestrahlung der Erdoberfläche in Bratislava (Contr. Geophys. Institut, SAS, Ser. Meteorol. 13, s. 15–32, aj slovenský text).	1980	5
127	<i>IB</i> Langwellige strahlung in waldbestand (Contr. Geophys. Inst. SAS, Ser. Meteorol. 4, s. 9–20).	1981	
128	<i>IB</i> Time variation of the radiation balance in the High Tatra mountains (Zeitschrift für Meteorologie 32, č. 4, s. 234–240).	1982	5

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
129	<i>IB</i> Využitie meracieho systému UM 10 a ADIMES A2G1 na meranie a registráciu radiačných a gradientových meraní (Sborník referátů „Výpočetní technika v meteorologii a dalších fyzikálních oborech“, II., Valtice, s. 201–208).	1982	5
130	<i>IB</i> Merací systém ADIMES a jeho uplatnenie v meteorologickom výskume (Meteorologické správy).	1982 (?)	5
131	<i>IB</i> Vplyv aktívneho povrchu na časovú premenlivosť odrazeného žiarenia v horských oblastiach (Sborník referátů „Vztahy mezi slunečním zářením a atmosferickými ději“, Praha, ČHMÚ, s. 171–184).	1982	6
132	<i>IB</i> Vertikálne zvrstvenie teploty vzduchu v produkčnom priestore dubovo-hrabového lesa (Ekológia ČSSR 1, s. 25–36).	1982	6
133	<i>IB</i> Vplyv oblačnosti na globálne žiarenie v nížinách a vo vysokohorských oblastiach (Novosti vedy a techniky).	1983	6
134	<i>IB</i> Absorpcia globálneho žiarenia aktívnym povrchom (contr. Geophys. Inst. SAS, Ser. Meteorol. 5, s. 7–19).	1984	6
135	<i>IB</i> Vlivanije vstrečnogo izlučenija i temperatury vozducha na veličinu ochlaždenija (Sborník Issledovanije pograničnogo sloja atmosfery, Institut fiziki atmosfery AN ČSSR, s. 180–191, aj slovenský text).	1984	6
136	<i>IB</i> Der Bewölkungsfluss auf die Globalstrahlung in verschiedenen Spektralbereichen unter Hochgebirgsbedingungen (Contr. Geophys. Inst. SAS, Ser. Meteorol. 6, s. 7–22).	1985	6
137	<i>IB</i> Quantitative Auswertung des Eiflusses einiger meteorologischer Faktoren auf die Abkühlungsgröße (Zeitschrift für Meteorologie 35, č. 6, s. 359–365, aj slovenský text).	1985	6
138	<i>IB</i> Die Einwirkung von Strömungsflüssen auf die Werte der Abkühlungsgröße (Contr. Geophys. Inst. SAS, Ser. Meteorol. 7, s. 22–37, aj slovensky).	1987	6
140	<i>IB</i> Pôsobenie radiačných tokov na hodnoty schladzovacej veličiny a jej	1987	6

závislosť od teploty a rýchlosti prúdenia vzduchu.

- | | | | |
|-----|---|------|---|
| 141 | <i>IB</i>
Biometeorological cooling at the high mountain position under various meteorological conditions (F. Smolen – M. Ostrožlík: Mountainous meteorology, climatology and aerology of the lower layers of troposphere, Bratislava, s. 159–165). | 1991 | 6 |
| 142 | <i>IB</i>
Variation of biometeorological cooling with altitude at different meteorological conditions. F. Smolen – M. Ostrožlík – B. Žák: Contr. Geophys. Inst. SAS, Ser. Meteorol. 14, s. 7–20, aj slovenský text). | 1994 | 6 |
| 143 | <i>IB</i>
Effect of the low clouds on the radiation balance in the boundary layer of atmosphere (F. Smolen – M. Ostrožlík: Seventeenth International Conference – the International Conference Carpathian Meteorology, Budapešť, s. 15–20, aj slovenský text). | 1996 | 6 |

C. Tlačené práce

- | | | | |
|-----|--|---------|---|
| 144 | <i>IC</i>
Člen korešpondent SAV M. Konček sa dožíva 65 rokov (Bulletin ČSAV, XI, č. 3, s. 20–21). | 1965 | 6 |
| 145 | <i>IC</i>
Meteorológia poľnohospodárstvu (Smena, XX, č. 83). | 1968 | 6 |
| 146 | <i>IC</i>
Abhängigkeit der Intensität der direkten Sonnenstrahlung und der Trübung von der Seehöhe (Zeszyty naukowe Uniwersytetu Jagielonskiego č. 26, s. 387–394). | 1970 | 6 |
| 147 | <i>IC</i>
Jubilant (denník Smena 18.II.). | 1974 | 6 |
| 148 | <i>IC</i>
Žiarenie (F. Smolen – M. Kolodzijek, Meteorologické správy, s. 51–88). | 1974 | 6 |
| 149 | <i>IC</i>
Globálne žiarenie v spektrálnej oblasti 625 mm (?) (Meteorologické správy 32, č. 4, s. 110–115). | 1979 | 6 |
| 150 | <i>IC</i>
Čiary Zeme. Snímka F. Smolena z meteorologického observatória na Skalnatom Plese (Večerník 21.II.). | 1980 | 6 |
| 151 | <i>IC</i>
Influence of the clouds on the components of the net radiation | po 1982 | 6 |

(F. Smolen – J. Lukáč – E. Závodská, s. 687–688).

D. Vedecké podujatia

1. Konferencie, semináre, sympóziá.

152	<i>IDI</i>	1974	7
	konferencia „Niektoré problémy fyziky prízemnej vrstvy atmosféry“ 18.II.–21.II. v Smoleniciach – program; úvodný príhovor; tézy referátov; pozdravné telegramy Predsedníctva SAV a ÚV KSČ; zoznam účastníkov; správa o priebehu.		
153	<i>IDI</i>	1975	7
	1. Helioenergetický seminár v Bezovci – referát „Priepustnosť atmosféry a premena slnečnej energie na povrchu zeme“.		
154	<i>IDI</i>	1978	7
	3. Helioenergetický seminár v Bezovci 12.X.–15.X. – program a prihláška referátu „Vplyv terénu na príjem slnečnej energie“.		
155	<i>IDI</i>	1978	7
	Bioklimatologický pracovný deň 8.XII. v Bratislave – program s prednáškou F. Smolena: Globálne žiarenie v Bratislave.		
156	<i>IDI</i>	1979	7
	Konferencia o horskej meteorológii 15.V.–18.V. v Ústí nad Labem – program a prihláška referátu „Časová premenlivosť bilancie žiarenia vo Vysokých Tatrách“.		
157	<i>IDI</i>	1979	7
	4. Helioenergetický seminár v Bezovci 18.X.–21.X. – program, prihláška prednášky „Vplyv oblačnosti na celkovú bilanciu žiarenia“.		
158	<i>IDI</i>	1979	7
	Seminár „Význam a využitie slnečnej energie“ 3.X. v Bratislave – pozvánka s programom a prihláška F. Smolena.		
159	<i>IDI</i>	1979	7
	Odborný seminár „Bilance vody a energie v zemédělských a lesných ekosystémoch“ 20.IX.–21.IX. v Nitre – program s názvom referátu F. Smolena „Dlhovlnné žiarenie v lesnom poraste“.		
160	<i>IDI</i>	1980	7
	Konferencia „Vzájemné vzťahy meteorologie a zemédělství“ 27.V.–30.V. v Smoleniciach – zoznam účastníkov, program s názvom referátu F. Smolena: Absorpcia slnečného žiarenia trávnatým a lesným povrchom.		
161	<i>IDI</i>	1980	7
	Seminár „Horská meteorológia“ 6.X.–7.X. v Tatranskej Lomnici –		

	prihláška F. Smolena s referátom „Časová premenlivosť bilancie žiarenia vo Vysokých Tatrách“ a program seminára.		
162	<i>IDI</i> 5. Helioenergetický seminár 8.X.–12.X. v Bezovci – prípravný materiál, program s pozvánkou a prihláška referátu F. Smolena „Absorpcia slnečného žiarenia povrchom“.	1980	7
163	<i>IDI</i> Konferencia o využití nových zdrojov energie 15.IX.–16.IX. v Bratislave – informácia o tematickom zameraní, prihlásenie prednášky F. Smolena „Radičné toky v atmosfére a ich závislosť od niektorých meteorologických a geografických činiteľov“.	1981	7
164	<i>IDI</i> Seminár „Súčasný stav a perspektívy využívania aerologických meraní“ 7.X.–8.X. v Gánovciach – potvrdenie prihlášky.	1981	7
165	<i>IDI</i> Seminár „Vzťahy medzi slnečným zářením a atmosférickými ději“ 22.IX.–24.IX. v Hradci Králové – program a prihláška referátu F. Smolena „Vplyv aktívneho povrchu na časovú premenlivosť odrazeného žiarenia v horských oblastiach“.	1981	7
166	<i>IDI</i> Seminár „Výpočetní technika v meteorologii a dalších fyzikálních oborech“ 25.V.–27.V. vo Valticiach – 3. informácia o seminári; prehľad referátov; názov prednášky F. Smolena a O. Jakubiaka „Využívání meracieho systému UM 10 a ADIMES A261 na meranie a registráciu radiačných a gradientových meraní.“	1982	7
167	<i>IDI</i> Seminár KAPG-15 23.V.–27.V. v Churanove (ČR) – informácie, program, prednáška F. Smolena: K primeneniju akustičeskogo radara (Sodar) v meteorologii.	1983	7
168	<i>IDI</i> Seminár „Využívání slnečnej energie“ 20.X.–21.X. v Hurbanove – pozvánka s programom, názov referátu F. Smolena „Atmosférické vplyvy na príjem slnečnej energie“.	1983	7
169	<i>IDI</i> Seminár „Vplyv horských masívov na atmosférické procesy“ 10.VI.–12.VI. v Gánovciach – program, zoznam účastníkov, prihláška F. Smolena s referátom „Dlhovlnné radiačné toky vo Vysokých Tatrách“.	1985	7
170	<i>IDI</i> Seminár „Slunce – atmosféra – energetika“ 23.IX.–25.IX. v Hradci Královém – pozvánka a prihláška F. Smolena s referátom „Bilancia	1986	7

dlhovlnného žiarenia v nížinách a vo vysokohorských oblastiach“.

- | | | | |
|-----|--|------|---|
| 171 | <i>ID1</i>
Sympóziu „Vplyv horských masívov na meteorologické procesy“
8.X.–12.X. v Starej Lesnej k 50. výročiu Meteorologického
observatória Skalnaté Pleso – materiály prípravného výboru; zoznam
účastníkov; program; uvítací príhovor. | 1990 | 7 |
| 172 | <i>ID1</i>
Sympóziu „100 Jahre Meteorologisches Observatorium Postdam“
6.V.–7.V. v Postupimi – pozvánka; program; informačné materiály;
správa o účasti F. Smolena. | 1993 | 7 |
| 173 | <i>ID1</i>
Seminár „Tradice a pokrok v meteorologii“ 10.IX.–12.IX.
v Radostoviciach u Mladé Vožice – pozvánka; zoznam prednášok;
prihláška F. Smolena s referátom „Radičné polia v hraničnej vrstve
atmosféry“. | 1996 | 7 |
| 174 | <i>ID1</i>
Kongres „The second ISES – Europe Solar Congress“ 14.IX.–17.IX.
v Portoroži – návrh na vyslanie; korešpondencia so Slovinskou
akadémiou vied; odhlásenie účasti F. Smolena a sťažnosť na
nezabezpečenie cesty. | 1998 | 7 |
| 175 | <i>ID1</i>
Seminár „Meteorologické javy mezoměřítka“ 2.X.–4.X. v Seči – návrh
na vyslanie; správa S. Smolena o účasti s referátom „Emisivita
hraničnej vrstvy atmosféry vo vysokohorských podmienkach“. | 2001 | 7 |

2. Správy zo služobných ciest

- | | | | |
|-----|--|------|---|
| 176 | <i>ID2</i>
Správa o služobnej ceste vo Vysokých Tatrách 6.II.–12.II. | 1961 | 8 |
| 177 | <i>ID2</i>
Správa o služobnej ceste Podbanské – Kasprowy Wierch 17.VII.–
30.VII. | 1961 | 8 |
| 178 | <i>ID2</i>
Správa o služobnej ceste vo Vysokých Tatrách 18.IX.–30.IX. | 1961 | 8 |
| 179 | <i>ID2</i>
Správa o služobnej ceste do Hradca Králového a Prahy 26.IV.–29.IV. | 1962 | 8 |
| 180 | <i>ID2</i>
Správa o služobnej ceste do oblasti Nízkyh Tatier 14.VI.–17.VI. | 1962 | 8 |
| 181 | <i>ID2</i>
Správa o služobnej ceste do Nového Jičína 20.VI.–21.VI. | 1962 | 8 |

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
182	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do oblasti Vysokých Tatier 8.VII.–15.VII.	1962	8
183	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Tatranskej Lomnici 2.VIII.–3.VIII.	1962	8
184	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnatom plese 12.IX.–14.IX.	1962	8
185	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Prahe 1.X.–4.X.	1962	8
186	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste vo Vysokých a Nížkych Tatrách 11.XII.–14.XII.	1962	8
187	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste vo Vysokých Tatrách 31.III.–5.IV.	1963	8
188	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Prahe 17.V.–18.V.	1963	8
189	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnatom plese 2.VI.–5.VI.	1963	8
190	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnatom plese 28.VI.–4.VII.	1963	8
191	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Chopok, do Demänovskej doliny, Tatranskej Lomnice, Dobšinej, Betliara, Kežmarku a Levoče 26.VII.–31.VII.	1963	8
192	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Červený Kameň, do Smoleníc, Piešťan a Trenčianskych Teplíc 26.VIII.	1963	8
193	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na úlohe DCAB 13/63 vo Vysokých Tatrách 28.VIII.–5.IX.	1963	8
194	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Smoleníc 13.XII.–14.XII.	1963	8
195	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 9.I.–15.I.	1964	8
196	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 28.II.–4.III.	1964	8

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
197	ID2 Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice 18.III.–21.III.	1964	8
198	ID2 Správa o služobnej ceste do Zakopaného 11.V.–16.V.	1964	8
199	ID2 Správa o služobnej ceste do Širokej nad Oravou a Tatranskej Lomnice 24.VIII.–26.VIII.	1964	8
200	ID2 Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 3.IX.–6.IX.	1964	8
201	ID2 Správa o služobnej ceste v Brne 7.XII.–9.XII.	1964	8
202	ID2 Správa o služobnej ceste do Širokej nad Oravou a Tatier 26.XI.–28.XI.	1964	8
203	ID2 Správa o služobnej ceste do Piešťan a Trenčianskych Teplíc 25.VI.	1965	8
204	ID2 Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 28.VI.–5.VII.	1965	8
205	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 30.VIII.–31.VIII.	1965	8
206	ID2 Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 4.III.–5.III.	1966	8
207	ID2 Správa o služobnej ceste v Mlyňanoch a Tatranskej Lomnici 16.III.–18.III.	1966	8
208	ID2 Správa o služobnej ceste v Prahe – máj.	1966	8
209	ID2 Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 13.V.–17.V.	1966	8
210	ID2 Správa o služobnej ceste do Blanska 25.V.	1966	8
211	ID2 Správy o služobných cestách do Nitry a Mlynian 27.V. a 12.VII.	1966	8
212	ID2 Správa o služobnej ceste do Malých Karpát 13.VII.–15.VII.	1966	8

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
213	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 4.VIII.–7.VIII.	1966	8
214	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 16.VIII.	1966	8
215	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy.	1966	8
216	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Nitry a Mlynian 2.XI.	1966	8
217	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc a Starého Smokovca 13.XII.–18.XII.	1966	8
218	<i>ID2</i> Správa zo služobnej cesty do Košíc 16.II.	1967	8
219	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Moravian 22.II.–23.II.	1967	8
220	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Nitry 3.IV.	1967	8
221	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Tatranskej Lomnici a Zakopanom 5.IV.–8.IV.	1967	8
222	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 11.V.	1967	8
223	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 17.V.–20.V.	1967	8
224	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 28.VI.–29.VI.	1967	8
225	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 16.VII.–17.VII.	1967	8
226	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice, na Skalnaté pleso Lomnický štít 26.VII.–29.VII.	1967	8
227	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice a na Skalnaté pleso 25.VIII.–31.VIII.	1967	8
228	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian a Vysokých Tatier 6.X.–9.X.	1967	8

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
229	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Nitry, Mlynian a Zlatých Moraviec 6.XI.	1967	8
230	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábě 14.XI.	1967	8
231	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian a Nitry.	1967	8
232	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 7.XII.–8.XII.	1967	8
233	<i>ID2</i> Správy o služobnej ceste do Nitry a Mlynian 5.I. a 5.III.	1968	8
234	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Košiciach 12.IV.	1968	8
235	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu 17.III.	1968	8
236	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Nitre a Mlyňanoch 13.V.	1968	8
237	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste vo Veľkom Záluží, Mlyňanoch a Piešťanoch 3.VI.	1968	8
238	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 5.VI.–9.VI.	1968	8
239	<i>ID2</i> Správy o služobnej ceste v Bábě, Mlyňanoch a Zlatých Moravciach 4. 7., 19.VII., 13.VIII., 4.IX., 27.IX., 3.X. a 6.XI.	1968	8
240	<i>ID2</i> Správa zo služobnej cesty v Prahe 20.XI.–21.XI.	1968	8
241	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Košiciach 27.XI.–28.XI.	1968	9
242	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábě 5.XII.	1968	9
243	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábě a Mlyňanoch 20.XII.	1968	9
244	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc, Tatranskej Lomnice a na Skalnaté pleso 30.I.	1969	9

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
245	<i>ID2</i> Správy o služobnej ceste v Bábe a Mlyňanoch 7.II. a 19.III.	1969	9
246	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 22.III.–28.III.	1969	9
247	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Senca, Bábu a Mlynian 2.IV., 24.IV.–25.IV., 23.V., 25.VI., 9.VII., 13.IX. a 1.X.	1969	9
248	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 17.X.	1969	9
249	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 29.X.–30.X.	1969	9
250	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 3.III.	1970	9
251	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 16.III.–18.III.	1970	9
252	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 13.V., 19.V., 21.V., 1.VI., 15.VI.–17.VI., 22.VI., 2.VII. a 8.VII.	1970	9
253	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 15.VII.	1970	9
254	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 7.IX.	1970	9
255	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 26.X.	1970	9
256	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 28.X.	1970	9
257	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 18.XI.–20.XI.	1970	9
258	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 30.XI.–1.XII.	1970	9
259	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 7.XII.–8.XII.	1970	9
260	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 9.XII.–12.XII.	1970	9

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
261	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 13.I.	1971	9
262	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 15.I.–16.I.	1971	9
263	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 1.II.–3.II.	1971	9
264	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 23.II., 4.III., 17.IV. a 13.V.	1971	9
265	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Štrbské a Skalnaté pleso 1.VI.–5.VI.	1971	9
266	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Novák 28.VI.	1971	9
267	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 24.VIII.–27.VIII.	1971	9
268	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 10.IX. a 20.IX.	1971	9
269	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 21.IX.–23.IX.	1971	9
270	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 18.X. a 9.XI.	1971	9
271	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 17.XI.	1971	9
272	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Košíc 1.XII.–3.XII. a 23.XII.	1971	9
273	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábě a Mlyňanoch 17.XII.	1971	9
274	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 12.I.–14.I.	1972	9
275	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 4.II.	1972	9
276	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Prahy 11.II. a 14.III.–17.III.	1972	9

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
277	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Brna 27.III. a 20.IV.	1972	9
278	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábú a Mlynian 13.IV. a 12.V.	1972	9
279	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice 19.V.	1972	9
280	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábú a Mlynian 29.V. a 25.VIII.	1972	9
281	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 30.VIII. – 1.IX.	1972	9
282	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 12.IX.	1972	9
283	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 21.IX.	1972	9
284	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 6.X.	1972	9
285	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 12.X.–15.X.	1972	9
286	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 27.X.	1972	9
287	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 22.XI.–24.XI.	1972	9
288	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Smoleníc 4.XII.–5.XII.	1972	9
289	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 20.XII.	1972	9
290	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 2.I.–5.I.	1973	9
291	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 11.I.	1973	9
292	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Prahe 11.II.–12.II.	1973	9
293	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Brne 16.II.	1973	9

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
294	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Prahe 11.III.–16.III.	1973	9
295	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú, Mlynian, Martina a na Skalnaté pleso 27.III.	1973	9
296	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vysokých Tatier 1.IV.–5.IV.	1973	9
297	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábú a Mlynian 16.IV. a 16.V.	1973	9
298	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 18.V.	1973	9
299	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábú a Mlynian 1.VII. a 13.VII.	1973	9
300	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 7.XI.–9.XI.	1973	9
301	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 10.XII.–11.XII.	1973	10
302	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 20.XII.	1973	10
303	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 30.XI.	1973	10
304	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 3.I.	1974	10
305	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 6.I.–9.I.	1974	10
306	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Prahy 6.II., 13.III. a 25.III.	1974	10
307	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábú a Mlynian 1.IV. a 29.V.	1974	10
308	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Jasnej a na Skalnaté pleso 28.VI.	1974	10
309	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 17.VII. a 6.IX.	1974	10
310	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Brna 12.IX. a 8.X.	1974	10

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
311	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 26.X.	1974	10
312	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 31.X.	1974	10
313	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vrátnej 6.XI.–7.XI.	1974	10
314	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 19.XI.	1974	10
315	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 21.XI.–22.XI.	1974	10
316	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 6.I.–8.I.	1975	10
317	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Křtín u Brna 4.II.–5.II.	1975	10
318	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 11.II.–12.II.	1975	10
319	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Blanska 24.II.	1975	10
320	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábe a Mlyňanoch 22.III. a 9.IV.	1975	10
321	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Krušných horách 21.IV.–26.IV.	1975	10
322	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian.	1975	10
323	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Nitry 19.VIII.–22.VIII.	1975	10
324	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Smoleníc 14.X.–15.X.	1975	10
325	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 2.XI.–3.XI.	1975	10
326	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Košíc 12.XI.–14.XI.1975 a 6.I.–9.I.1976	1975–1976	10
327	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 4.II.	1976	10

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
328	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 2.III.	1976	10
329	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách na Krahule 31.III. a 5.V.–6.V.	1976	10
330	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 2.VI.–3.VI.	1976	10
331	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábě a Mlyňanoch 28.VI.	1976	10
332	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy a Kladna 13.IX.–16.IX.	1976	10
333	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Krahule 12.X.	1976	10
334	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 19.X.–20.X.	1976	10
335	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Vrátnej-Boboty 3.XI.–6.XI.	1976	10
336	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 9.XI.– 11.XI.	1976	10
337	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 22.XI.–23.XI.	1976	10
338	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 30.XI.	1976	10
339	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 9.I.–12.I.	1977	10
340	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 26.I.	1977	10
341	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 2.II.	1977	10
342	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 21.II., 29.III. a 28.IV.	1977	10
343	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách na Skalnaté pleso 22.V.–24.V. a 15.VIII.–19.VIII.	1977	10
344	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 4.VII.	1977	10

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
345	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábě, Nitre a Žiharci 14.VII.	1977	10
346	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Hradca Králové 25.VII.	1977	10
347	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Chlumu a Třeboně 6.IX.–8.IX.	1977	10
348	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábů a Mlynian 13.IX.	1977	10
349	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 14.IX.–15.IX.	1977	10
350	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábů, Mlynian a na Skalnaté pleso 29.IX.–30.IX.	1977	10
351	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 18.X.–19.X.	1977	10
352	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Smoleníc 24.X.–26.X.	1977	10
353	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 26.X.–28.X.	1977	10
354	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Krahule 3.XI.–4.XI.	1977	10
355	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 8.I.–12.I.	1978	10
356	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 7.II.–8.II.	1978	10
357	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Bábě a Mlýňanoch 10.II.	1978	10
358	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 14.II.–18.II.	1978	10
359	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 21.II.	1978	10
360	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 23.II.	1978	10
361	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Krahule 4.V.	1978	10

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
362	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Hradca Králové 18.V.–19.V.	1978	10
363	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Brna 9.VI.	1978	10
364	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábú a Mlynian 13.VI., 4.VII. a 15.VIII.	1978	10
365	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Skalice 22.VIII.	1978	10
366	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú 23.VIII.	1978	10
367	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Poľska 26.IX.–30.IX.	1978	10
368	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Skalice 10.X.	1978	10
369	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Košíc 7.XI.–9.XI.	1978	10
370	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 10.XII.–12.XII.	1978	10
371	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 5.II.–6.II.	1979	11
372	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 7.II.	1979	11
373	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice 28.II.–1.III.	1979	11
374	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábú a Mlynian 30.V. a 8.VI.	1979	11
375	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 13.VI.–14.VI.	1979	11
376	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 13.VII.	1979	11
377	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Jasnej 6.VIII.–9.VIII.	1979	11
378	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 13.VIII.–15.VIII.	1979	11

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
379	ID2 Správa o služobnej ceste do Nitry 20.IX.–21.IX.	1979	11
380	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábú 14.X.	1979	11
381	ID2 Správa o služobnej ceste na Bezovec pri Piešťanoch.	1979	11
382	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 29.X.	1979	11
383	ID2 Správa o služobnej ceste do Košíc 14.XI.–16.XI.	1979	11
384	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 20.XI.	1979	11
385	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábú a Mlynian 7.I.	1980	11
386	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 4.II.–5.II.	1980	11
387	ID2 Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 11.III.–12.III.	1980	11
388	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 5.V.–6.V.	1980	11
389	ID2 Správa o služobnej ceste do Smoleníc 6.V.–30.V.	1980	11
390	ID2 Správy o služobných cestách do Skalice 12.VI.–19.VI. a 16.VII.	1980	11
391	ID2 Správy o služobných cestách v Bábé a Mlyňanoch 18.VII. a 29.VII.	1980	11
392	ID2 Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice 5.X.–6.X.	1980	11
393	ID2 Správa o služobnej ceste na Bezovec pri Piešťanoch 8.X.–12.X.	1980	11
394	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 3.XI.–4.XI.	1980	11
395	ID2 Správa o služobnej ceste do Košíc 29.X.–31.X.	1980	11

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
396	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 27.XI.	1980	11
397	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Prahy 24.XI.–25.XI. a 1.XII.–2.XII.	1980	11
398	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 4.II.	1981	11
399	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 11.III.	1981	11
400	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 19.III.–20.III.	1981	11
401	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 23.III.	1981	11
402	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 27.IV. a 24.VII.	1981	11
403	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách na Skalnaté pleso 8.VII.–10.VII. a 20.VIII.	1981	11
404	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 14.IX.	1981	11
405	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Hradca Králové 22.IX.–23.IX.	1981	11
406	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 29.IX.–30.IX.	1981	11
407	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 16.XII.–18.XII.	1981	11
408	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 9.II.–10.II.	1982	11
409	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 22.II.–24.II.	1982	11
410	<i>ID2</i> Správa o služobných cestách na Východoslovenskú nížinu 10.III.–16.III.	1982	11
411	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 26.IV. a 14.V.	1982	11

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
412	ID2 Správa o služobnej ceste do Valtíc 25.V.–27.V.	1982	11
413	ID2 Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 7.VI., 14.VII. a 1.X.	1982	11
414	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 4.X.–5.X.	1982	11
415	ID2 Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 6.X.–8.X.	1982	11
416	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 18.I.–19.I.	1983	11
417	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 24.I.	1983	11
418	ID2 Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 26.I.–28.I.	1983	11
419	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 15.II.–16.II.	1983	11
420	ID2 Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 9.III.–10.III.	1983	11
421	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 16.V.	1983	11
422	ID2 Správa o služobnej ceste do Churáňova 22.V.–27.V.	1983	11
423	ID2 Správy o služobných cestách do Prahy 9.VI. a 27.VI.–28.VI.	1983	11
424	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 30.VI.	1983	11
425	ID2 Správa o služobnej ceste v Prahe 23.I.–24.I.	1984	12
426	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 22.III.	1984	12
427	ID2 Správa o služobnej ceste v Kopistoch (ČR) 9.V.–10.V.	1984	12
428	ID2 Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 27.V.–30.V.	1984	12

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
429	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 7.VI.	1984	12
430	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Kopistoch 2.VII.–13.VII.	1984	12
431	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Jasnej 6.VIII.–10.VIII.	1984	12
432	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 31.VIII.	1984	12
433	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Bábu a Mlynian 7.XI.	1984	12
434	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 11.XII.	1984	12
435	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Smoleníc 18.II.–19.II.	1985	12
436	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 21.V.	1985	12
437	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Poprade a Kežmarku 30.V.–31.V.	1985	12
438	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Gánoviec 10.VI.–12.VI.	1985	12
439	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 20.VI.	1985	12
440	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Bábu a Mlynian 24.VI. a 31.VII.	1985	12
441	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 4.VIII.–9.VIII.	1985	12
442	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 17.IX.	1985	12
443	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách v Prahe, Moste a Kopistoch 22.IX.–26.IX. a 3.X.	1985	12
444	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 7.X.–8.X.	1985	12
445	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 11.X.	1985	12

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
446	ID2 Správy o služobných cestách do Prahy 10.II.–11.II. a 12.V.–13.V.	1986	12
447	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 20.V.	1986	12
448	ID2 Správa o služobnej ceste do Popradu, Kežmarku, Spišskej Novej Vsi a Starej Lesnej 2.VI.–5.VI.	1986	12
449	ID2 Správy o služobných cestách v Kopistoch 5.VI.–13.VI. a 24.VI.–9.VII.	1986	12
450	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 15.VIII.	1986	12
451	ID2 Správy o služobných cestách do Bábu a Zlatnej na Ostrove 1.IX. a 24.IX.	1986	12
452	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 26.IX.	1986	12
453	ID2 Správa o služobnej ceste do Hradca Králové a Prahy 30.IX.–2.X.	1986	12
454	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 2.XII.	1986	12
455	ID2 Správa o služobnej ceste na Skalnaté pleso 19.II.–20.II.	1987	12
456	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 17.III.	1987	12
457	ID2 Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 4.VI.–5.VI.	1987	12
458	ID2 Správa o služobnej ceste do Iže 14.VII.–15.VII.	1987	12
459	ID2 Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 20.VIII.–21.VIII.	1987	12
460	ID2 Správa o služobnej ceste do Iže 1.IX.	1987	12
461	ID2 Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 14.IX.–16.IX.	1987	12

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
462	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 7.X.–8.X.	1987	12
463	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 4.XI.	1987	12
464	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy a Hradca Králové 17.XI.–19.XI.	1987	12
465	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 25.XI.	1987	12
466	ID2 Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej a na Skalnaté pleso 2.XII.–3.XII.	1987	12
467	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 21.I.	1988	12
468	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 27.I.–28.I.	1988	12
469	ID2 Správa o služobnej ceste na Podunajskú nížinu – okolie Diakoviec 11.IV.–12.IV.	1988	12
470	ID2 Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 25.IV.–26.IV.	1988	12
471	ID2 Správy o služobných cestách do Mlynian 1.VI. a 25.VIII.	1988	12
472	ID2 Správa o služobnej ceste v Jaslovských Bohuniciach 13.IX.	1988	12
473	ID2 Správa o služobnej ceste do Bábu 19.I.	1989	12
474	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 20.I.	1989	12
475	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 30.I.–31.I.	1989	12
476	ID2 Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 15.II.–16.II.	1989	12
477	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 17.II.	1989	12

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
478	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 24.II.	1989	12
479	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách na dislokované pracoviská Centra geovedného výskumu SAV v Gabčíkove, Bzinciach a Kunovci 7.IV.–14.IV. a 10.V.–12.V.	1989	12
480	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Jaslovských Bohuníc 24.V.	1989	12
481	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 25.V.	1989	12
482	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 31.V.	1989	12
483	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Jaslovských Bohuníc 30.V.–21.VI.	1989	12
484	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 10.VIII.	1989	12
485	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 20.IX.	1989	12
486	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Prahe 1.X.–5.X.	1989	12
487	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Starej Lesnej 23.XI.–24.XI.	1989	12
488	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Prahe 4.XII.–5.XII.	1989	12
489	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 14.II.–16.II.	1990	13
490	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 28.II.	1990	13
491	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Mlyňanoch 8.III.	1990	13
492	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách do Prahy 16.IV.–17.IV. a 23.IV.	1990	13
493	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice 21.V.–23.V.	1990	13

IČ	<i>signatúra</i> názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
494	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 1.VII.–2.VII.	1990	13
495	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách v Starej Lesnej 24.VII. a 26.IX.–27.IX.	1990	13
496	<i>ID2</i> Správy o služobných cestách v Prahe 17.X.–18.X. a 18.XII.–19.XII.	1990	13
497	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 6.VI.–7.VI.	1991	13
498	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Prahe 16.VII.–17.VII.	1991	13
499	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 19.VII.	1991	13
500	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Starej Lesnej 26.VIII.–30.VIII.	1991	13
501	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Hurbanove 2.X.	1991	13
502	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Mlyňanoch 22.XI.	1991	13
503	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Mlyňanoch 17.I.	1992	13
504	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 27.I.–28.I.	1992	13
505	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice a Starej Lesnej 12.II.–14.II.	1992	13
506	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste v Mlyňanoch 20.II.	1992	13
507	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice 14.IV.–15.IV.	1992	13
508	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Mlynian 22.VII.	1992	13
509	<i>ID2</i> Správa o služobnej ceste do Prahy 8.IX.–9.IX.	1992	13

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
510	ID2 Správa o služobnej ceste do Tatranskej Lomnice 10.IX.–11.IX.	1992	13
511	ID2 Správa o služobnej ceste do Veľkých Bílovíc 29.IX.–1.X.	1992	13
512	ID2 Správa o služobnej ceste do Mlynian 2.X.	1992	13
513	ID2 Správa o služobnej ceste do Poľska 1.XI.–17.XI.	1994	13
514	ID2 Správa o služobnej ceste do Poľska 5.VI.–9.VI.	1995	13
515	ID2 Správa o služobnej ceste do Prahy 10.IX.–15.IX.	1995	13
516	ID2 Správa o služobnej ceste do Českej republiky 5.IX.–7.IX.	1999	13
517	ID2 Správa o služobnej ceste do Hradca Králové 22.V.–25.V.	2001	13
518	ID2 Správa o služobnej ceste v Ledniciach na Morave 2.IX.–4.IX.	2002	13

II. Materiály z vedeckých, pedagogických, celospoločenských a redakčných funkcií

A. Vedecké funkcie

1. Funkcie v ČSAV

519	IIA1 Člen Rady ťažiskovej úlohy II-3; člen pracovnej skupiny medzivládneho programu UNESCO Človek a biosféra (MAB); člen československej pracovnej skupiny pre diaľkový prieskum Zeme – Interkozmos; člen Československého národného komitétu pre vzťahy Slnko–Zem; člen oborového grémia pre hodnotenie činnosti Ústavu fyziky atmosféry ČSAV.	1973–1998	13
-----	--	-----------	----

2. Funkcie v SAV

520	IIA2 Člen Vedeckého kolégia matematicko-fyzikálnych vied SAV; Vedeckého kolégia astronómie; geofyziky a meteorológie SAV; člen	1964–1998	13
-----	---	-----------	----

Komisie pre obhajoby z odboru meteorológia a klimatológia; člen Komisie grantovej agentúry pre vedy o Zemi a vesmíre; člen Komisie Predsedníctva SAV pre zahraničné styky; člen Atestačnej komisie Predsedníctva SAV; člen Predsedníctva SAV; člen Spoločnej komisie pre obhajoby z odborov astronómia-astrofyzika, geofyzika, meteorológia-klimatológia.

- | | | | |
|-----|---|-----------|-------|
| 521 | <i>IIA2</i>
Ústav meteorológie a klimatológie SAV – spracovateľ čiastkovej úlohy Radičná klíma v Tatrách; garant návrhu na meteorologický a biometeorologický výskum v rámci programu MAB „Ekologické účinky hospodárenia s pôdou a jej rôzne využitie v pásme mierneho a stredozemného lesa“. | 1968–1974 | 13 |
| 522 | <i>IIA2</i>
Geofyzikálny ústav SAV – riešiteľ čiastkových úloh. | 1975–1994 | 13–15 |

3. Rezortné funkcie

- | | | | |
|-----|---|-----------|----|
| 523 | <i>IIA3</i>
Členstvo v spoločnej odborovej komisie doktorandského štúdia v odbore meteorológia-klimatológia. | 1997–1999 | 15 |
|-----|---|-----------|----|

4. Funkcie vo vedeckých spoločnostiach

- | | | | |
|-----|--|-----------|----|
| 524 | <i>IIA4</i>
Slovenská bioklimatologická spoločnosť pri SAV – člen Komisie pre koordináciu výskumu v bioklimatológii; Slovenská geografická spoločnosť pri SAV – člen. | 1979–1988 | 15 |
|-----|--|-----------|----|

B. Pedagogické funkcie

- | | | | |
|-----|---|-----------|----|
| 525 | <i>IIB</i>
Fakulta inžinierskeho stavitel'stva SVŠT; Prírodovedecká fakulta UK; Matematicko-fyzikálna fakulta UK – externé vyučovanie, posudky diplomových prác. | 1959–1992 | 16 |
|-----|---|-----------|----|

C. Redaktorské funkcie

- | | | | |
|-----|--|-----------|----|
| 526 | <i>IIC</i>
Vedecká redakcia rukopisu Contributions of the Institute of Meteorology and Climatology... II.; vedecký redaktor práce V. Krečmer „Bioklimatologický slovník terminologický a explikativní“. | 1975–1976 | 16 |
|-----|--|-----------|----|

D. Celospoločenské funkcie

527	<i>IID</i> Teoreticko-praktický seminár „Seminár hospodárskeho aktívu“ Domu politickej výchovy MV KSS v Bratislave – záverečná práca.	1986	16
-----	--	------	----

III. Biografické materiály

A. Osobné doklady

528	<i>IIIA</i> Rodný list; krstný list; sobášny list; vysvedčenie o skúške dospelosti; vysvedčenie o zachovalosti; osvedčenie o politickej spoľahlivosti; osvedčenie účastníka národného boja za oslobodenie; lustračné osvedčenie (kópie).	1949–1992	16
-----	---	-----------	----

B. Životopis

529	<i>IIIB</i> Vlastný životopis.	1987	16
-----	-----------------------------------	------	----

C. Publikované práce

530	<i>IIIC</i> Zoznam publikačnej činnosti.	1959–1999	16
-----	---	-----------	----

D. Udelenie vedeckých hodností

531	<i>IIID</i> Udelenie hodnosti kandidáta fyzikálno-matematických vied; hodnosti doktora fyzikálno-matematických vied; zrušenie titulu promovanej meteorológ a nahradenie titulom doktora prírodovedy.	1960–1988	16
532	<i>IIID</i> Udelenie autorského osvedčenia k vynálezu univerzálneho spektropyranometra.	1988	16

IV. Korešpondencia

533	<i>IV</i> Čaplovič, P. – Oravský Podzámok [3 ks].	1986–1989	16
534	<i>IV</i> Galoux, A. – Groenendal Hoeilaart (Belgicko) [1 ks].	1976	16

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
535	IV Institut für Optik und Spektroskopie der Deutsche Akademie der Wissenschaften – Berlín [66 ks].	1963–1967	16
536	IV Predseda SAV – Bratislava [1 ks].	1996	16
537	IV Szénassy, Á. – Komárno [1 ks].	1979	16
538	IV Univerzita – Kossuth Lajos tudmányegyetem – Debrecín [1 ks].	1973	16
539	IV Univerzita – Oregon State university – Corvallis [1 ks].	1970	16
540	IV Univerzita – Uppsala university – Uppsala [2 ks].	1996–1998	16
541	IV Univerzita – University of Melbourne [3 ks].	1969–1972	16
542	IV Wörner – Potsdam [1 ks].	1966	16
V.Fotografie			
543	V Spolupráca s poľskými vedcami na monografii „Klíma Tatier“ [1 ks].	pred 1974	16
544	V Konferencia k 10. výročiu Ústavu meteorológie a klimatológie SAV v Smoleniciach [3 ks].	1975	16
545	V Životné jubileum F. Smolena 50 rokov [2 ks].	1978	16
546	V Meteorologické observatórium Báb [2 ks].	1968, 1981	16
547	V Výskum Východoslovenskej nížiny [1 ks].	1982	16
548	V Spolupráca s Ústavom fyziky atmosféry ČSAV na medzinárodnom experimente Kopisty [1 ks].	1986	16
549	V Konferencia k 50. výročiu Meteorologického observatória	1990	16

IČ	signatúra názov a popis inventárnej jednotky	časový rozsah	škatuľa
	Geofyzikálneho ústavu SAV v Starej Lesnej [3 ks].		
550	V Otvorenie observačnej budovy v Starej Lesnej [1 ks].	s.d.	16
551	V Patent F. Smolena malý chatový kolektor „Autovak SM-1“ [1 ks].	s.d.	16
552	V Observačná plocha Meteorologického observatória Mlyňany [1 ks].	s.d.	16
553	V Registrácia meteorologických charakteristík v Meteorologickom observatóriu Geofyzikálneho ústavu SAV v Starej Lesnej [1 ks].	s.d.	16
VI. Materiály o pôvodcovi fondu.			
554	VI Stanovisko ústavu hydrológie a meteorológie Bulharskej akadémie vied k autoreferátu dizertačnej práce F. Smolena.	1966 (?)	16
555	VI F. Lauscher – anotácia práce F. Smolena „Einfluss der stadatmosphäre auf die Elemente der Strahlungs und Wärmebilanz“.	1972	16
556	VI M. I. Budyko – I. I. Borzenkovová – J. Kakas – K. T. Logvinov – L. I. Sakali – V. N. Babičenko – S. P. Chromov – A. Wiślinški – recenzie monografie F. Smolena „Klíma Tatier“.	1974–1976	16
557	VI Posudok na súbor piatich prác F. Smolena na udelenie odmeny SAV.	1975	16
558	VI B. Starklowa – recenzie práce F. Smolena „Klíma a bioklíma Bratislavy“.	1981	16
559	VI Článok „Výskum orientovaný na Zem“ v Podtatranských novinách 19.II.	1981	16
560	VI Článok „Strieborný odznak BSP kolektívu Geofyzikálneho ústavu SAV“ v časopise „Z ríše hviezd“.	1982	16
561	VI Oponentský posudok V. Peterku na súbor ôsmych prác F. Smolena „Radičné toky v atmosfére“.	1983	16

562	<i>VI</i> M. Ostrožlík – T. Hurtalová – Pozdravné články k 70. narodeninám F. Smolena.	1983	16
-----	---	------	----

VII. Práce iných autorov

563	<i>VII</i> J. Žuffa: Globálne žiarenie v podmienkach dubo-hrabového porastu počas vegetačného obdobia.	po 1971	16
-----	---	---------	----

564	<i>VII</i> T. Hurtalová – Ľ. Jankovičová – F. Matejka: Dynamická drsnosť – aerodynamická charakteristika aktívneho povrchu.	po 1982	16
-----	--	---------	----

565	<i>VII</i> T. Hurtalová – T. Szabó: Závislosť integrálneho koeficientu turbulentnej difúzie od vybraných meteorologických charakteristík.	1984	16
-----	--	------	----

566	<i>VII</i> J. Lukáč: Anthropogenons influence on solar radiation in Carpathian regions.	po 1984	16
-----	--	---------	----

567	<i>VII</i> E. Závodská: Vremennaja izmenčivosť dnevnych sum ultrafioletovoj radiaciji v Bratislave i na Skalnatom plese.	po 1984	16
-----	---	---------	----