

Ústredný archív Slovenskej akadémie vied



Andrusov, Dimitrij – osobný fond

(1885) 1897 – 1976 (1998)

inventár

Rapošová, Elena; Rottková, Júlia; Majerová, Kristína

(1974, 1983) 2015

Názov fondu: Andrusov, Dimitrij - osobný fond
Skrátený názov fondu: -
Evidenčné číslo: 36412
Pôvodca: akademik Dimitrij Andrusov
Klasifikačná schéma: M - Rodiny a osoby
M/II - Osoby
Pomôcka: inventár
Časový rozsah: (1885) 1897 - 1976 (1998)
Rozsah: 3,72 bm (31 kr.)
Počet inventárnych jednotiek: 884
Spracovateľ: Rapošová, Elena; Rottková, Júlia;
Majerová, Kristína
Zostavovateľ pomôcky: Majerová, Kristína
Schvaľovateľ: Gubášová Baherníková, Jana
Rok spracovania: (1974, 1983) 2015
Stav k: 20.VIII.2018
Poznámka: IČ 146 bola pri spracovaní vynechaná
Príbuzné fondy: Geologický ústav Slovenskej akadémie
vied

akademik Dimitrij Andrusov – geológ

* 7. XI. 1897, Jurijev (dnes Tartu, Estónsko)

† 1.IV.1976, Bratislava

Je považovaný za jedného z najvýznamnejších slovenských geológov. Svoj profesionálny život zasvätil výskumu západných Karpát na území Slovenska a Zakarpatskej Ukrajiny. Pôsobil ako univerzitný profesor na Slovenskej vysokej škole technickej a Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského. Zaslúžil sa o založenie viacerých existujúcich vedeckých inštitúcií geológie na Slovensku: Geologicko-paleontologického ústavu Prírodovedeckej fakulty UK (1940), Štátneho geologického ústavu (1940), Fakulty geologicko-geografických vied na Univerzite Komenského (1952) a Laboratória pre paleontológiu a stratigrafiu Slovenskej akadémie vied (1953). Bol menovaný za jedného z prvých trinástich akademikov SAV.

OBSAH

ÚVOD K INVENTÁRU	5
Použitá literatúra.....	12
Zoznam skratiek	12
INVENTÁR.....	13
I. Materiály z vedeckej činnosti.....	13
I.A. Rukopisy nepublikované	13
I.A1. Monografie	13
I.A2. Štúdie a články	15
I.A3. Recenzie, posudky, expertízy	16
I.A4. Príhovory, prednášky	17
I.B. Rukopisy publikované	18
I.B1. Monografie	18
I.B2. Články.....	19
I.B3. Materiály k príprave Encyklopédie Slovenska a Stratigrafického slovníka.....	20
I.C. Tlačené práce.....	22
I.C1. Monografie	22
I.D. Správy zo služobných ciest a zjazdov	22
I.E. Vedecká dokumentácia	23
I.E1. Materiály zo štúdií, učebnice	23
I.E2. Pracovné denníky.....	23
I.E3. Mapy, skice, náčrty	24
II. Materiály z pôsobenia vo funkciách	25
II.A. Materiály z pôsobenia vo vedeckých funkciách	25
II.A1. ČSAV	25
II.A2. SAV.....	27
II.A3. Vládne funkcie, rezortné ústavy a komisie	29
II.A4. Domáce vedecké spoločnosti	31
II.A5. Medzinárodné vedecké spoločnosti	32
II.B. Materiály z pôsobenia v pedagogických funkciách	33
II.C. Materiály z pôsobenia v redakčných radách	34
III. Biografické materiály	35
III.A. Osobné doklady	35
III.B. Udelenie vedeckých hodností	35
III.C. Životopisy, súpis publikačnej činnosti.....	35
III.D. Menovania, dekréty	36
III.E. Vyznamenania.....	36

IV. Korešpondencia	37
V. Fotografie a karikatúry	78
VI. Materiály o pôvodcovi fondu	78
VII. Materiály rodinných príslušníkov	79
VII.A. Otec N. I. Andrusov	79
VII.A1. Materiály z vedeckej činnosti.....	79
VII.A2. Biografické materiály.....	79
VII.A3. Korešpondencia.....	79
VII.B. Ostatní členovia rodiny	80
VIII. Materiály iných osôb	81

ÚVOD K INVENTÁRU

(prepracované podľa úvodu J. Rottkovej)

Geológ, akademik a univerzitný profesor, Dimitrij Andrusov (1897–1976) je považovaný za jedného z najvýznamnejších slovenských vedcov 20. storočia. Bol zakladateľom modernej slovenskej geológie, významným pedagógom a organizátorom vedeckého života, ktorý sa zaslúžil o založenie takmer všetkých existujúcich vedeckých inštitúcií geológie na Slovensku.

Narodil sa 7.XI.1897 v meste Jurjev (dnes Tartu, Estónsko). Jeho otec Nikolaj Ivanovič Andrusov (1861–1924) bol významným ruským univerzitným profesorom geológie a paleontológie a je považovaný za jedného z priekopníkov ruského neogénu. Pôsobil ako profesor na univerzitách v Tartu, neskôr v Kyjeve a od r. 1911 v Petrohrade. V r. 1914 bol zvolený za akademika Ruskej akadémie vied a riaditeľa Geologického múzea. Matka D. Andrusova Nadežda rod. Schliemannová pochádzala z prvého manželstva známeho archeológa a objaviteľa Tróje Henricha Schliemanna s Jekaterinou Petrovnou Lyžinovou. Žila s matkou a súrodencami v Rusku a bola jednou z prvých absolventiek Vyšších ženských kurzov Ženskej univerzity v Petrohrade. Neskôr študovala v Ženeve.

D. Andrusov pochádzal z piatich detí. Od malička sa učil nemecky, francúzsky a anglicky. Ľudovú školu a nižšie triedy gymnázia nenavštevoval, vzdelanie sa mu dostalo doma od rodičov. Ďalšie stredoškolské vzdelanie nadobudol na Gymnázium Naumenko v Kyjeve a v rokoch 1912–1915 na Gymnázium Maja v Petrohrade. Už v dobe stredoškolských štúdií sa začal zaujímať o prírodné vedy. Upútala ho zoológia mora a geológia. Vysokoškolské štúdiá začal na petrohradskej univerzite v roku 1915 a 1916. V tejto dobe sa zúčastnil na dvoch geologických expedíciách svojho otca do Kara-Bugaz-Gol v Kazachstane a do Fergany (Uzbekistan), zameraných na prieskum ložísk nerastných surovín. V tomto období musel narukovať. Slúžil v „Elektrotechnickom batalióne“ v Petrohrade, popritom externe absolvoval Nikolajevské inžinierske učilište. Zúčastnil sa ako vojak februárovej revolúcie v roku 1917. V tom istom roku odišiel na juhozápadný front. Vysokoškolské štúdium obnovil na petrohradskej univerzite v roku 1918. Krátko nato odišiel s expedíciou geologického komitétu pre výskum uhoľných ložísk na polostrov Mangyšlak (dnes Mangystau). Po návrate krátko študoval v Simferopole, kde práve pôsobil jeho otec. V roku 1919 narukoval do juhoruskej bielej armády, kde zotrval do roku 1920. Z armády odišiel do Istanbulu, tu ostal niekoľko mesiacov. Koncom roku 1920 rodina emigrovala do Paríža. V rokoch 1920–1922 pokračoval D. Andrusov vo vysokoškolských štúdiách na parížskej Sorbone. Tu sa stal žiakom významného francúzskeho geológa a zakladateľa modernej stratigrafie Émila Hauga a v roku 1922 nadobudol diplom „Licencié es Sciences“ z odboru prírodných vied. Navyše počas pobytu vo Francúzsku pracoval na oceánografickej a zoologickej stanici v Roscoffe a oboznamoval sa so životom morských organizmov.

V roku 1922 sa rodina presídlila do Prahy, ktorá v tom čase poskytovala finančnú podporu ruskej emigrácii. D. Andrusov pokračoval v štúdiách v Prahe, najprv na Vysokej škole (Fakulte) chemicko-technologického inžinierstva a následne na Prírodovedeckej fakulte Karlovej univerzity (1923–1925). Stal sa žiakom prednostu Geologicko-paleontologického ústavu, prof. Radima Kettnera a v júni 1925 bol promován na doktora prírodných vied. Pobytom vo Švajčiarsku v roku 1927 na geologickom mapovacom kongrese u prof. M. Lugeona sa zdokonalil v mapovaní zložitých území s príkrovovou stavbou. Od roku 1929 po nadobudnutí štátneho občianstva sa stal asistentom na Karlovej univerzite na Geologickom a paleontologickom ústave u prof. Kettnera. Už v roku 1932 sa habilitoval a stal sa súkromným

docentom. V roku 1926 bol prijatý za vedeckého spolupracovníka Státního ústavu geologického v Prahe. V tom istom roku sa oženil s Valentínou Alšvangovou, s ktorou mal dve dcéry, Galinu a Ninu.¹

Samostatný sústavný vedecký výskum započal D. Andrusov už počas svojho pobytu v Prahe. Pod vedením prof. Kettnera skúmal spočiatku geológiu Českého žulového masívu, no už v roku 1925, počas výskumu Oravského hradného brala, sa po prvýkrát dostáva do kontaktu so Slovenskom. Od tohto momentu zasvätil celý život výskumu západných Karpát na území Slovenska a Zakarpatskej Ukrajiny. Prvým predmetom jeho záujmu bolo bradlové pásmo Oravy a stredného Považia. Výsledkom výskumov v rokoch 1925–1929 bolo syntetické päťzväzkové dielo Geologický výskum vnútorného bradlového pásma v Západných Karpatoch (vydané až v roku 1945). V ďalšom období Andrusov upriamil svoju pozornosť na štúdium flyšového pásma Karpát a centrálne Karpaty. Svoje poznatky zhrnul spolu so svojim českým kolegom M. Matějkom v sprievodcovi vydanom pri príležitosti 3. zjazdu Karpatsko-balkánskej asociácie, konaného v Československu (Guide des excursions dans le Carpathes occidentales). Mnohé poznatky prezentované v sprievodcovi, ako aj v ďalších nasledujúcich dielach D. Andrusova, sú platné aj v súčasnosti. Prvým skutočne komplexným dielom o geológii Západných Karpát bola monografia Geológia Slovenska v roku 1938. Rovnako priekopnícky význam majú aj jeho geologické mapovania. Ako prvý zaviedol v slovenskej geológii najmodernejšie metódy detailného mapovania zložitej geologickej stavby. Geologické mapy bradlového pásma z 20. a 30. rokov sa považujú v odbornej geologickej obci dodnes za neprekonané.

Už počas svojho pôsobenia v Prahe sa Andrusov začal zaoberať aj riešením praktických stavebno-geologických a ložiskových úloh. Ako praktický geológ vypracovával geologické posudky a expertízy pri stavbách údolných priehrad, tunelov a železníc, aj po príchode na Slovensko. Mnoho inžinierskych stavieb, vybudovaných v rokoch 1925–1953, geologicky usmerňoval a viedol. Dlhé roky sa zaoberal výskumom ložísk hlavne nerudných nerastných surovín a z poverenia vládnych orgánov vypracoval plán využitia nerastných surovín pre priemysel Slovenska. Veľkou pomocou mu bola jeho spolupráca s jeho priateľom Ing. Q. Zárubom. Okrem toho prekladal (s manželkou Valentínou) z češtiny do francúzštiny a naopak geologické články do odborných časopisov. Znalosť nemčiny využíval k zostaveniu kritických referátov o prácach so vzťahom ku geológii Karpát pre nemecké časopisy.

V roku 1938 bola založená Slovenská vysoká škola technická (SVŠT). Dimitrij Andrusov bol vymenovaný za mimoriadneho profesora a riaditeľa jej Geologického ústavu. Presídlil sa do Bratislavy a ťažisko jeho vedeckého pôsobenia sa z terénnych výskumných prác presunulo do oblasti pedagogickej a organizačnej. V roku 1941 bol vymenovaný za riadneho profesora SVŠT.

V rokoch 1944–1945 a 1945–1946 sa stal dekanom Fakulty špeciálnych náuk. Po založení Prírodovedeckej fakulty na Univerzite Komenského v roku 1940 založil a viedol ako bezplatný riadny profesor Geologicko-paleontologický ústav. Na týchto dvoch univerzitách započal výchovu prvej generácie slovenských geológov spolu so svojim asistentom dr. M. Kuthanom. Jeho pedagogická činnosť bola veľmi rozmanitá, prednášal poslucháčom Stavebnej fakulty, geodetom, lesníkom, baníkom a na univerzite viedol plný kurz geológie a paleontológie. Každé leto usporiadal mapovacie kurzy pre mladých geológov.

¹ D. Andrusov bol dvakrát ženatý.

Vďaka organizačnému úsiliu Dimitrija Andrusova bol v roku 1940 založený v Bratislave Štátny geologický ústav (dnes Geologický ústav D. Štúra), zabezpečujúci základný geologický výskum a geologickú službu na Slovensku. D. Andrusov bol do roku 1945 riaditeľom ústavu.

Po oslobodení, ale najmä od roku 1950 narastala požiadavka výchovy praktických geológov pre potreby národného hospodárstva. Po založení Fakulty geologicko-geografických vied na Univerzite Komenského (1952) bol D. Andrusov poverený vedením Katedry geológie a paleontológie a dočasne Katedry inžinierskej geológie.² V roku 1956 bola D. Andrusovovi udelená hodnosť doktora geologicko-mineralogických vied. V rokoch 1957–1958 viedol Vedecko-výskumný ústav Fakulty geológie a geografie UK. V r. 1967, keď sa z ústavu vyčlenila geografická zložka a ústav bol začlenený pod Rektorát UK a premenovaný na Geologicko-výskumný ústav, sa D. Andrusov opäť stal jeho riaditeľom. Od r. 1961 bol zvolený za člena Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty UK, v rokoch 1967–1970 aj Vedeckej rady UK. Z ďalších vedecko-pedagogických funkcií možno spomenúť členstvo v Komisii pre obhajobu kandidátskych dizertačných prác v odbore vied geologicko-mineralogických (1955–1970), v Štátnej komisii pre obhajobu doktorských prác z odboru paleontológia (1961–1970), vo Vedeckej rade Fakulty geológie a geografie, funkciu predsedu Štátnej komisie pre obhajobu doktorských dizertačných prác z odboru geológia (1966–1970), predsedu rigorózneho komisie pre odbor geológia na Prírodovedeckej fakulte UK (1960–1970), podpredsedu pre štátne záverečné skúšky pre historickú geológiu (1960).

Významný podiel mal D. Andrusov aj pri organizovaní inštitucionálnych základov geológie na pôde Slovenskej akadémie vied. Laboratórium pre paleontológiu a stratigrafiu SAV patrilo k prvým vedeckým pracoviskám zriadeným bezprostredne po vzniku Akadémie. D. Andrusov pôsobil ako jeho externý riaditeľ, navyše bol menovaný za jedného z prvých trinástich akademikov SAV. Od roku 1953 bol členom subkomisie pre prípravu smeru vied matematických a prírodných a predsedom Komisie pre geológiu (do roku 1955). V r. 1955 sa Laboratórium pre paleontológiu a stratigrafiu SAV premenovalo na Geologické laboratórium SAV. D. Andrusov ho viedol do r. 1963. Od roku 1954 sa Andrusov stal členom Vedeckej rady Geofyzikálneho laboratória SAV. V rokoch 1960–1961 predsedal I. sekcii vied SAV. V rokoch 1964–1965 bol členom Vedeckého kolégia geológie a geografie SAV a v rokoch 1966–1969 jeho predsedom. Zastával funkcie vo viacerých odborných komisiách SAV: ako predseda Odbornej komisie pre geológiu (od 1956), člen Knižničnej komisie Predsedníctva SAV (od 1960) a člen Subkomisie pre výstavbu Komisie SAV pre koordináciu výskumu vo Vysokých Tatrách. Členom Terminologickej komisie pre odbor geologických vied sa stal v roku 1962.

D. Andrusov bol v roku 1957 menovaný za člena korešpondenta Československej akadémie vied v Prahe a člena geologickej sekcie ČSAV. Pôsobil v Hornickom ústave ČSAV ako člen vedeckej rady ústavu a v ČSAV zastával niekoľko ďalších funkcií, okrem iného v Geologickej komisii ČSAV pre štátny plán, v Stratigrafickej komisii ČSAV či v Národnom komitétu geologického ČSAV.

D. Andrusov ostal vedecky činný aj po odchode do dôchodku a zanechaní pedagogických funkcií. V období rokov 1970 a 1971 bol opäť v službách Geologického ústavu D. Štúra, hoci len na polovičný úväzok vo funkcii vedúci vedecký pracovník, a od júla 1971 ako dobrovoľný bezplatný zamestnanec. V tomto období ešte vykonával terénne výskumy. Od februára 1972 pôsobil na ústave ako konzultant.

² V r. 1959 bola fakulta spolu so svojimi vedeckými ústavmi začlenená do Prírodovedeckej fakulty UK.

Okrem vedeckých a pedagogických funkcií zastával D. Andrusov viaceré rezortné posty. Od r. 1952 do r. 1972 bol menovaný za člena Poradného zboru TANAP-u pri Ministerstve kultúry, v rokoch 1956–1957 pôsobil v Geologickej komisii pre štátny plán a ako predseda geologickej skupiny Komisie predsedníctva Zboru povereníkov pre zostavenie dlhodobého plánu spriemyslenia Slovenska (1957). Patril k členom Vedeckej rady Slovenského národného múzea (1960–1972) a Československého národného výboru geologického (1960–1965).

Spomenúť treba Andrusovo členstvo v niekoľkých vedeckých spoločnostiach: Československej spoločnosti pre geológiu a mineralógiu v Prahe (od roku 1927, v rokoch 1955–1959 predseda spoločnosti a predseda jej slovenského výboru), dopisujúci člen Učenej spoločnosti Šafárikovej v Bratislave (od roku 1933), jej pokračovateľky Slovenskej učenej spoločnosti, člen Kráľovskej Českej spoločnosti náuk (od roku 1937) a České spoločnosti zemepisné pri ČSAV. Zaslúžil sa o založenie Slovenskej geologickej spoločnosti. Svetové uznanie vysokej vedeckej úrovne D. Andrusova najlepšie dokazuje jeho členstvo vo viacerých popredných zahraničných vedeckých spoločnostiach: Sociéte géologique de France (od roku 1933, od roku 1964 podpredseda), Sociéte géologique Suisse (od roku 1935), Geologische Gesellschaft vo Viedni (člen korešpondent od roku 1936, čestný člen od r. 1959), Geologische Vereinigung v Bonne (od roku 1938, od roku 1964 jej podpredseda), Deutsche geologische Gesellschaft v Hannoveri (od roku 1941), Maďarskej geologickej spoločnosti (čestný člen od roku 1960), Stratigrafickej komisie Karpatsko-balkánskej geologickej asociácie (1962–1969), Rakúskej akadémie vied (od roku 1967), Nemeckej Prírodovedeckej akadémie Leopoldina v Halle (od roku 1967), Poľskej geologickej spoločnosti (od roku 1967), Geologickej spoločnosti v Londýne (čestným členom od roku 1967). Od roku 1960 bol členom Medzinárodnej stratigrafickej komisie a v roku 1966 sa stal predsedom komisie pre Československo. Od roku 1964 malo v jeho osobe Slovensko zastúpenie v Subkomisii pre tektonickú mapu Európy a v Stratigrafickej komisii Medzinárodného geologického kongresu. Na medzinárodnom fóre v roku 1948 v Londýne za spolupráce iných presadil uznanie ruského jazyka za jednu z medzinárodných rečí Medzinárodného geologického kongresu. Spolu s prof. Codarceanom v roku 1956 v Mexiku obnovil činnosť Karpatsko-balkánskej asociácie, ako zložku Medzinárodného geologického kongresu.

Odzrazom šírky vedeckého záberu D. Andrusova a jeho činorodosti je jeho rozsiahla publikačná činnosť. Výsledky jeho prác sú obsiahnuté vo viac ako 340 pôvodných prácach vydaných doma i zahraničí. Okrem spomínaných syntetických monografií vydaných do roku 1945 je potrebné na prvom mieste spomenúť trojzväzkové súborné dielo Geológia československých Karpát (1958–1965). Ide o syntetické zhrnutie Andrusovovho celoživotného výskumu a potvrdenie Andrusovovej koncepcie tektonických príkrovov v stavbe karpatskej sústavy. Na túto monografiu nadviazala tektonická syntéza Grundriss der Tektonik der nördlichen Karpathen (1968). Nezanedbateľné boli aj redakčno-organizačné aktivity D. Andrusova. V období rokov 1940–1958 vyvíjal značné úsilie, aby na Slovensku existovali periodiká, kde by mali mladí geológovia možnosť publikovať svoje práce. V roku 1940 začal Štátny geologický ústav vydávať periodikum „Práce Štátneho geologického ústavu“, v ktorom bol hlavným redaktorom do roku 1945. Od roku 1950 začal vďaka Andrusovovým snahám vychádzať „Geologický zborník“, ktorého redaktorom bol do roku 1964. Andrusov do roku 1955 pôsobil ako predseda redakčnej rady „Naša veda“ a v roku 1958 sa stal predsedom skupiny pre zostavenie hesiel z geológie pre Encyklopédiu Slovenska. Venoval sa vedecko-popularizačnej činnosti a publikoval niekoľko článkov a brožúr takéhoto charakteru (Čierna krv zeme). V popularizačnej encyklopédii Pyramída spracovával heslá z geológie, najmä z petrografie, zúčastnil sa vydávania stratigrafických slovníkov. Pre potrebu študentov napísal a vydal početné učebné

texty (Všeobecná geológia, Historická geológia, Paleontológia, Geológia československých Karpát, Dejiny geológie, Inžinierska geológia).

D. Andrusovi sa za svoju vedeckú, vedecko-organizačnú a pedagogickú činnosť dostalo uznania vo forme viacerých domácich i medzinárodných vyznamenaní a ocenení. V roku 1946 mu bola udelená Slovenská národná cena. S kolektívom Geologického laboratória SAV obdržal cenu III. a II. stupňa SAV (1956 a 1959). V roku 1963 dostal Bronzovú medailu a v roku 1965 Zlatú medailu Univerzity Komenského v Bratislave. V roku 1965 nasledovalo Vyznamenanie za Zásluhy o výstavbu a v roku 1966 udelenie Štátnej ceny K. Gottwalda. V roku 1967 bola D. Andrusovi udelená Strieborná plaketa ČSAV „Za zásluhy o vedu a ľudstvo“, v roku 1969 Medaila Cyrila Purkyně Ústredného ústavu geologického v Prahe a v roku 1972 Rad práce. K týmto cenám sa pridalo niekoľko medzinárodných ocenení: pamätná medaila Eduarda Suessa ako najvyššie vyznamenanie Geologickej spoločnosti vo Viedni, Pamätná plaketa Maďarského štátneho geologického ústavu či nemecká medaila Gustava Steinmanna.

Akademik Dimitrij Andrusov zomrel 1.IV.1976 v Bratislave.

Osobný fond akademika D. Andrusova zakúpil Ústredný archív SAV v dvoch etapách, 10.X.1972 a 9.VIII.1976. Spracovanie fondu prebehlo v troch etapách. Prvýkrát v roku 1974 spracovala fond odborná pracovníčka Ústredného archívu SAV Elena Rapošová. Po nadobudnutí dodatku k fondu po smrti pôvodcu bol osobný fond D. Andrusova prepracovaný ako téma diplomovej práce Júlie Rottkovej na Filozofickej fakulte Univerzity Komenského v r. 1983. V r. 2015 bol fond opäť premanipulovaný. Fond je rozčlenený na osem vecných skupín.

I. Materiály z vedeckej činnosti zahŕňajú výstupy Andrusovových vedeckých výskumov. Vecná skupina je ďalej členená na nasledovné podskupiny:

A. Rukopisy nepublikované – zahŕňajú práce D. Andrusova, ktoré ostali iba v rukopisnej podobe. Sú to monografie, štúdie a články, ďalej recenzie diel iných geológov, lektorské a oponentské posudky, pripomienky a stanoviská k rezortným či iným odborným zámerom. Zaradené sem boli aj Andrusovove príhovory a prednášky zachované rukopise.

B. Rukopisy publikované – publikované práce D. Andrusova, ktoré sa v jeho osobnom fonde zachovali v rukopise. Skupina obsahuje monografické diela, články a rozsiahly rukopisný súbor hesiel vypracovaných pre Encyklopédiu Slovenska a Stratigrafický slovník.

C. Tlačené práce – v tejto skupine archívnych dokumentov sú vo fonde zastúpené iba dve monografie.

D. Správy zo služobných ciest a zjazdov zachované vo fonde tvoria ďalšiu podskupinu dokumentujúcu vedecké aktivity D. Andrusova. Sú zoradené chronologicky.

E. Vedecká dokumentácia D. Andrusova pozostáva z materiálov a učebníc zachovaných z pôvodcových vysokoškolských štúdií, veľkého množstva pracovných denníkov z Andrusovových terénnych geologických výskumov a niekoľkých zahraničných pracovných ciest a zo zbierky ním vypracovaných skíc a náčrtov. Odbornou verejnosťou sú vysoko cenené Andrusovove mapy slovenských pohorí. Súčasťou podskupiny je aj súbor rukopisných úlomkov, ktoré sa nepodarilo presnejšie zaradiť.

Druhá rozsiahla vecná skupina (II.) obsahuje materiály z pôsobenia D. Andrusova vo vedeckých, pedagogických a redakčných funkciách.

A. Materiály z pôsobenia vo vedeckých funkciách obsahujú prevažne pozvánky na valné zhromaždenia ČSAV a SAV, výročné správy o činnosti, ktoré D. Andrusov každoročne predkladal Prezídiu ČSAV a Predsedníctvu SAV, pozvánky, zápisnice a materiály zo zasadnutí Vedeckého kolégia geológie a geografie ČSAV a SAV, sekcie matematických a prírodných vied SAV, komisií, pozvánky na zasadnutia Rady kľúčových úloh a oponentúry a archívne dokumenty pochádzajúce z pôsobenia v Geologickom laboratóriu SAV, v Geofyzikálnom ústave SAV a v Baníckom ústave ČSAV. Nasledujú archívne dokumenty dokladajúce činnosť D. Andrusova vo vládnych funkciách (napr. Poradný zbor TANAP-u), rezortných ústavoch a komisiách, predovšetkým v Geologickom ústave D. Štúra, Ústrednom ústave geologickom v Prahe, Slovenskej geologickej rade a pod. V osobnom fonde D. Andrusova sa zachovala aj skupina materiálov pochádzajúca z pôsobenia pôvodcu v domácich a zahraničných vedeckých spoločnostiach.

B. Materiály z pôsobenia v pedagogických funkciách sú chronologicky zoradené na archívne dokumenty spojené s pôsobením D. Andrusova na Karlovej univerzite, Slovenskej vysokej škole technickej a Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského.

C. Materiály z pôsobenia v redakčných radách na rozdiel od vecnej skupiny I.B3 obsahujú archívne dokumenty pochádzajúce prevažne zo zasadnutí redakčných rád Encyklopédie Slovenska, encyklopedického časopisu Pyramída, Geologického zborníka SAV a Stratigrafického slovníka.

V poradí treťou (III.) je vecná skupina Biografické materiály. Samostatne sú zoradené zachované Andrusovove osobné doklady, diplomy o udelení vedeckých hodností, Andrusovove životopisy a súpisy publikačnej činnosti. Štvrtou podskupinou sú dekréty o menovaní do vedeckých, pedagogických a iných funkcií, do vedeckých spoločností či dekréty o udelení členstva v zahraničných akadémiách vied. Do poslednej podskupiny v rámci III. vecnej skupiny boli zaradené Andrusovove vyznamenania.

Mimoriadne rozsiahla a obsahovo hodnotná je IV. vecná skupina, ktorú tvorí zachovaná osobná korešpondencia D. Andrusova. Obsahuje listy prevažne v slovenčine, češtine, francúzštine, nemčine a ruštine z mnohých krajín sveta a z Československa. Ide o listy osôb, ktoré pracovali v rovnakej vednej oblasti ako pôvodca fondu a listy od príbuzných či priateľov. V mnohých listoch sa prelínajú odborné záležitosti so súkromnými témami. Z českých a slovenských vedcov väčšie množstvo korešpondencie predstavuje napr. korešpondencia s prof. R. Kettnerom, s J. Augustom, s prof. B. Cambelom, J. Koutekom, s M. Kuthanom, s Q. Zárubom, Z. Rothom či V. Zoubekom. Zo zahraničných osobností významné miesto zaberá korešpondencia s poľskými vedcami K. Birkenmajerom, H. Świdzinskim a s F. Biedom, s rumunskými geológmi M. Codarceom a M. Sandulescuom, so Š. Davitašvilim z Gruzínska, s prof. Eynorom z Kyjeva, A. A. Bogdanovom z Moskvy, s W. Grünom, E. Clarom, O. Kühnom, s A. Tollmannom a W. Medwenitschom z Rakúska. Početná je Andrusovova korešpondencia s francúzskymi kolegami D. Delgom, J. Rogerom, J. Choubertom, J. Alloiteauom, J. Pfenderom či A. Faure-Muretovou. Vo fonde sa nachádzajú aj listy od nemeckých, srbských, švajčiarskych, maďarských alebo amerických geológov.

Korešpondencia s univerzitami, akadémiami vied, vedeckými spoločnosťami a rôznymi inými, nielen vedeckými inštitúciami doma aj v zahraničí je cenným doplnkom k archívnym

dokumentom dokumentujúcim pôsobenie D. Andrusova vo vedeckých, pedagogických a iných funkciách (sign. II.A–II.C). Okrem inštitúcií, v ktorých Andrusov pôsobil, si pozornosť zaslúži napríklad korešpondencia s Bergakademie Freiberg, s Českým vysokým učením technickým, s Moravským zemským múzeom v Brne, Technickou univerzitou (Vysokou školou technickou) v Košiciach, s Eidgenössische Technische Hochschule v Zürichu, s Parížskou univerzitou, s Université de Strassburg, s Centre national de la Recherche Scientifique, s Viedenskou univerzitou, s Univerzitou v Padove či s predstaviteľmi Ústredného ústavu geologického v Prahe.

Samostatnú inventárnu jednotku tvorí blahoprajná korešpondencia. Do nej sme zaradili blahoželania k životným jubileám či oceneniam D. Andrusova od tých odosielateľov, od ktorých sa nezachovala iná korešpondencia. Podobne samostatnú inventárnu jednotku tvoria smútočné oznámenia zaslané D. Andrusovovi. Vo fonde sa zachovalo päť Andrusovových listov, ktorých adresátov sa nám nepodarilo s istotou identifikovať, hoci predpokladáme, že tri z nich boli pravdepodobne adresované Zdeňkovi Rothovi a jeden Georgeovi Choubertovi. Poslednú inventárnu jednotku v tejto vecnej skupine tvorí 14 listov od neidentifikovaných odosielateľov.

V. vecná skupina fondu obsahuje niekoľko fotografií a kreslených portrétov. Cenná je predovšetkým zbierka karikatúr, ktorých autorom je sám pôvodca fondu. Zachytávajú väčšinou samotného D. Andrusova a jeho najbližších spolupracovníkov. Andrusov v nich často parodoval každodenné momenty zo života svojho a svojich kolegov – geológov. Zmysel viacerých karikatúr ostáva neznalcovi vtedajších pomerov v českej a slovenskej geologickej obci alebo človekovi–negeológovi skrytý.

VI. vecná skupina Materiály o pôvodcovi fondu obsahuje niekoľko dobových novinových výstrižkov, článkov o D. Andrusovovi, jeho diele a rozhovorov s ním.

V osobnom fonde D. Andrusova sa zachoval aj archívne dokumenty späté s Andrusovými najbližšími rodinnými príslušníkmi (VII. vecná skupina). Rozsahom prekvapivo značný je fragment pozostalosti Andrusovovho otca N. I. Andrusova. Pre jeho rôznorodosť sme tieto archívne dokumenty rozdelili do troch podskupín: materiály z vedeckej činnosti N. I. Andrusova, biografické materiály a jeho korešpondencia. Archívne dokumenty viazané na matku D. Andrusova N. H. Schliemannovú, jeho dve manželky a dcéru Ninu tvoria niekoľko jednotlivín.

Poslednú, rozsahom malú, VIII. vecnú skupinu vo fonde tvoria archívne dokumenty viažuce sa k iným osobám, známym či kolegom D. Andrusova.

Rozsah fondu je 879 inventárnych jednotiek v 31 škatuliach.

D. Andrusov sa už ako asistent Karlovej univerzity v Prahe od roku 1930 zúčastnil na vzniku a upevnení československej geologickej školy. Od roku 1938 činnosťou hlavne na Univerzite Komenského založil a vyvinul samostatnú slovenskú, veľmi rozsiahlu geologickú školu, ktorá v neskoršom období dosiahla európsku úroveň. Bol všestranným odborníkom. Získal uznanie vedeckej obce pre svoje hlboké teoretické znalosti stavby Západných Karpát, pre svoju rozsiahlu pedagogickú a vedecko-organizačnú činnosť, ale aj riešenie problémov aplikovanej geológie. Archívne dokumenty v osobnom fonde D. Andrusova sú dokladom toho, že ich pôvodca je právom považovaný za otca slovenskej geológie.

Použitá literatúra

Reichwalder, P.: Akademik D. Andrusov a Orava. Spomienka na akademika Andrusova na Orave pri príležitosti 100. výročia jeho narodenia. In: Zborník Oravského múzea, roč. XV, 1998, s. 193–201.

Rottková, J.: Písomná pozostalosť akademika D. Andrusova. Diplomová práca. Filozofická fakulta Univerzity Komenského, 169 s.

Andrusovová-Vlčeková, G.: Heinrich Schliemann a jeho ruskí potomkovia. In Genealogicko-heraldický hlas, roč. 3, 1993, č. 1, s. 3–17. ISSN 1335–0137.

Štepitová, O.: Dve strany jednej mince alebo niečo o geológii. In Priateľ knižnice, roč. 3, 2011, 4.II., s. 12–15. ISSN 1337–9534.

Zoznam skratiek

akad.	akademik
ČSAV	Československá akadémia vied
ČSSR	Československá socialistická republika
fasc.	fascikel
FGS	Francúzska geologická spoločnosť – Société géologique de France
KBGA	Karpatsko-balkánska geologická asociácia
NDR	Nemecká demokratická republika
SAV	Slovenská akadémia vied
SNR	Slovenská národná rada
sp.	spoluautor
SSR	Slovenská socialistická republika
SVŠT	Slovenská vysoká škola technická
ŠGÚ	Štátny geologický ústav (dnes Geologický ústav Dionýza Štúra)
TANAP	Tatranský národný park
UK	Univerzita Komenského
ÚÚG	Ústřední ústav geologický
VKGG	Vedecké kolégium geológie a geografie
vol.	volume
VZÚ	Vojenský zemepisný ústav
ZSSR	Zväz sovietskych socialistických republík

IČ *signatúra*
názov inventárnej jednotky
popis inventárnej jednotky

časový rozsah krabica

INVENTÁR

I. Materiály z vedeckej činnosti

I.A. Rukopisy nepublikované

I.A1. Monografie

1	<i>I.A1</i> <i>Geológia Álp.</i>	1932	1
2	<i>I.A1</i> <i>Übersicht der Geologie der Mährisch-schlesischen Beskiden und ihrer Vorgebirge.</i>	1938	1
3	<i>I.A1</i> <i>Geológia I.</i>	1939	1
4	<i>I.A1</i> <i>Geológia II.</i>	1940	1
5	<i>I.A1</i> <i>Prehľad dejín geológie.</i>	1940	1
6	<i>I.A1</i> <i>Stratigrafia: Devon – Karbon.</i>	1942	2
7	<i>I.A1</i> <i>Historická a stratigrafická geológia, Prekambrium – silúr.</i>	1942	2
8	<i>I.A1</i> <i>Geologie der Westkarpathen mit besonderer Berücksichtigung der Slowakei.</i>	1942	2
9	<i>I.A1</i> <i>Geologický výskum azbestových výskytov pri Jasove a Rudníku (sp. Gregg, Erlbech, Hatschek, Földvári, Ebernik, Krausz); azbest Rudník, pokusné vrty.</i>	1946	2
10	<i>I.A1</i> <i>Ložiská.</i>	1947	3
11	<i>I.A1</i> <i>Geológia morského pobrežia.</i>	1948	3
12	<i>I.A1</i> <i>Výskyty periotidov a serpentinitov na Slovensku; prehľadná mapa; geologické mapy okolia Čuntavy, Jasova, Dobšinej a Rudníka [8 ks].</i>	1950	3

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
13	<i>I.AI</i> <i>Ložiská nerudných nerastných surovín.</i>	1954	3
14	<i>I.AI</i> <i>Paleontológia, zoológia, chémia.</i>	s.d.	4
15	<i>I.AI</i> <i>Geologická činnosť moře.</i>	s.d.	4
16	<i>I.AI</i> <i>Stratigrafia.</i>	s.d.	4
17	<i>I.AI</i> <i>Stratigrafická geológia II.</i>	s.d.	4
18	<i>I.AI</i> <i>Geológia uhoľných ložísk.</i>	s.d.	5
19	<i>I.AI</i> <i>Regionálna geológia sveta I.</i>	s.d.	5
20	<i>I.AI</i> <i>Regionálna geológia sveta II.</i>	s.d.	5
21	<i>I.AI</i> <i>Regionálna geológia sveta III.</i>	s.d.	5
22	<i>I.AI</i> <i>Regionálna geológia sveta IV.</i>	s.d.	5
23	<i>I.AI</i> <i>Regionálna geológia sveta V.</i>	s.d.	5
24	<i>I.AI</i> <i>Deux coupes schematiques polinspastiques a travers le geosynclinal westcarpatique (sp. A. Biely).</i>	s.d.	5
25	<i>I.AI</i> <i>Two palinspastic sections across the West Carpathians.</i>	s.d.	5
26	<i>I.AI</i> <i>Coupes geologiques á Travers la zone des klipptes pienines de la vallee du Váh (Karpathes slovaques).</i>	s.d.	5
27	<i>I.AI</i> <i>Sur la reparation du fuciés „couches rouges“ dans les Carpathes occidentales (sp. O. Samuel).</i>	s.d.	5
28	<i>I.AI</i> <i>Mestoroždenja poleznych iskopzemych Slovakii.</i>	s.d.	5

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
29	<i>I.A1</i> <i>Particularités de la tectonique des Carpathes.</i>	s.d.	5
30	<i>I.A1</i> <i>Sur les regnions Alnes calcaires.</i>	s.d.	5
31	<i>I.A1</i> <i>Skameneliny karpatských druhohôr.</i>	s.d.	5
32	<i>I.A1</i> <i>Hercínske vrásnenie.</i>	s.d.	5
33	<i>I.A1</i> <i>Neogén.</i>	s.d.	5
34	<i>I.A1</i> <i>Sur l'ampleur de la nappe du Manin (Zones des klippes Pienines, Carpathes Occidentales, Slovaque).</i>	s.d.	5
35	<i>I.A1</i> <i>Über das Alter des Moldanudikums nach mikroploristischen Forschungen (sp. O. Čorná).</i>	s.d.	5
36	<i>I.A1</i> <i>Corps anondies á Codiomorpha meotica n. gen., n. sp. (Algne voisire de Microcodium) du Miocéno de la region Ponto–Caspienne (sp. A. Schaleková).</i>	s.d.	5
37	<i>I.A1</i> <i>Krátky prehľad geografického postavenia a geologickej stavby československých Karpát.</i>	s.d.	5
38	<i>I.A1</i> <i>Vznik a vývoj Karpatsko-balkánskej geologickej asociácie – kapitoly I, III, V.</i>	s.d.	6
38a	<i>I.A1</i> <i>Keramika – časť rukopisu: Literatúra o keramických a sklárskych surovinách.</i>	s.d.	6
I.A2. Štúdie a články			
39	<i>I.A2</i> <i>Spomienky na učiteľské pôsobenie na Univezite Komenského.</i>	1972	6
40	<i>I.A2</i> <i>Introduction.</i>	s.d.	6

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
41	I.A2 <i>Informations sur la tectonique des Carpathes occidentales Tchécoslovaques</i> (sp. A. Biely a O. Fusán).	s.d.	6
42	I.A2 <i>Dionýz Štúr, slávny slovenský geológ.</i>	s.d.	6
I.A3. Recenzie, posudky, expertízy			
42a	I.A3 Recenzia článku J. Slovičeka: <i>Staršie treťohory na Novojícku.</i>	1907	6
43	I.A3 Správa o dnešnom stave a plánoch geologického výskumu na Slovensku pre Povereníctvo školstva a osvetu.	1948	6
44	I.A3 Lektorský posudok práce J. Seneša: <i>Základné analýzy pre biofaciálne hodnotenie fosílnych brakitských biotopov.</i>	1960	6
45	I.A3 Lektorský posudok dizertačnej práce J. Seneša: <i>Stratigrafický a biofaciálny výskum niektorých neogenných sedimentov východného Slovenska na základe makrofauny.</i>	1961	6
46	I.A3 Kritika <i>Stratigraphic Classification and terminology.</i>	1961	6
47	I.A3 Oponentský posudok na kandidátsku prácu E. Schneibnera: <i>Regionálna geológia bradlového pásma na československom území.</i>	1964	6
48	I.A3 Oponentský posudok na prácu dr. J. Bystrického.	1965	6
49	I.A3 Anotácia <i>Grundzüge der Tektonik der Nördlichen Karpathen.</i>	1968	6
50	I.A3 Pripomienky ku kritickému referátu Z. Rotha: <i>Nové vydanie medzinárodného stratigrafického slovníka československých Karpát.</i>	1969	6
51	I.A3 Posudok na doktorskú prácu H. K. Kozwu.	1970	6
52	I.A3 Stanovisko k <i>Stratigraphic classification and terminology.</i>	1970	6

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
53	I.A3 Recenzia na 2. vydanie <i>Lexique stratigraphique international, Vol. I Europe, 6b Tchécoslovaquie, Fasc. 6b2 region Karpatique.</i>	1971	6
54	I.A3 Oponentský posudok na práce kolektívu Geologického ústavu Dionýza Štúra z odboru hydrológie.	1973	6
55	I.A3 Oponentský posudok <i>Územného priemetu funkcií z hľadiska ochrany prírody v širšej tatranskej oblasti.</i>	1974	6
56	I.A3 Pripomienky k <i>Územnému priemetu funkcií z hľadiska ochrany prírody v širšej tatranskej oblasti.</i>	1974	6
57	I.A3 Pripomienky k vyčleneniu Ústredného ústavu geologického a Geologického ústavu Dionýza Štúra z rezortu Ministerstva obchodu a priemyslu.	s.d.	6
58	I.A3 Recenzia publikácie A. Tollmanna <i>Grundprinzipien der alpinen Deckentektonik. Eine Systemanalyse am Beispiel der Nördlichen Kalkalpen.</i>	s.d.	6
I.A4. Príhovory, prednášky			
59	I.A4 Prejav pri oslave 50. narodenín akad. D. Andrusova.	1947	6
60	I.A4 Stav výskumu Západných Karpát a jeho ďalšie zameranie.	1971	6
61	I.A4 Je možno označovať „stupne“ odlišené v neogéne Paratethysu ako chronostratigrafické jednotky?	1972	6
62	I.A4 Poďakovanie akad. D. Andrusova za <i>Rad práce.</i>	1972	6
63	I.A4 Dva prejavy pri príležitosti osláv 75. narodenín D. Andrusova: <i>Kritické zhodnotenie rozvoja geologickej vedy.</i>	1972	6
64	I.A4 <i>Apercu bref du bôti des Carpathés.</i>	1973	6
64a	I.A4 Poznámky k prednáške <i>Stratigrafická nomenklatúra a klasifikácia v Slovenskej geologickej spoločnosti.</i>	1973	6

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
65	<i>I.A4</i> <i>Honba za prekambriom.</i>	1975	6
I.B. Rukopisy publikované			
I.B1. Monografie			
66	<i>I.B1</i> <i>Trias.</i>	1915–1917	7
67	<i>I.B1</i> Mapy k monografii <i>Geologické pomery Zbirovska.</i>	1925	7
68	<i>I.B1</i> Mapy k monografii <i>Předběžná správa o geologickom mapování na Plassku.</i>	1926	7
69	<i>I.B1</i> Tektonická schéma k monografii <i>Predbežná zpráva o geologických výskumech ve vnitřním bradlovém pásmu.</i>	1927	7
70	<i>I.B1</i> Mapa do monografie <i>Príspevek k poznání tektoniky a paleografie severozápadných Karpát.</i>	1930	7
71	<i>I.B1</i> <i>Korallen aus der Klippenhülle der Karpathen.</i>	1930	7
72	<i>I.B1</i> <i>Geologická mapa údolí vltavského mezi Kamínkem nad Vltavou a Cholínem.</i>	1932	7
73	<i>I.B1</i> <i>Geologická mapa Povtlaví mezi Zvíkovem a Orlíkem.</i>	1932	7
74	<i>I.B1</i> Tektonická mapa k monografii <i>Geologické výskumy v Podkarpatskej Rusi v letech 1932–1934.</i>	1936	7
75	<i>I.B1</i> Profil pohorí k monografii <i>Geologie Slovenska.</i>	1938	7
76	<i>I.B1</i> <i>Dejiny geológie.</i>	1942	7
77	<i>I.B1</i> Geologické prierezy soľným ložiskom Leopold v Soľnej bani k dielu <i>Soľné ložiská na východnom Slovensku.</i>	1948	7
78	<i>I.B1</i> <i>Geologický výskum a nerastné suroviny na Slovensku.</i>	1949	7

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
79	<i>I.B1</i> <i>Carpathians.</i>	1964	7
80	<i>I.B1</i> <i>Historická geológia I.–VII.</i>	1969	7
81	<i>I.B1</i> <i>Particularités de la tectonique des Carpathes septentrionales.</i>	1972	7
82	<i>I.B1</i> <i>Prehľad stavby československých Karpát (sp. O. Fusán, J. Bystrický).</i>	1973	7
83	<i>I.B1</i> Sprievodca exkurzie – <i>Všeobecný prierez cez Západné Karpaty od južného okraja magurského flyša do Slovenského krasu (sp. O. Fusán).</i>	1973	8
84	<i>I.B1</i> <i>Exkurzia 6. – Krieda a paleogén Západných Karpát (sp. O. Samuel).</i>	1973	8
85	<i>I.B1</i> <i>Pieninské bradlové pásmo.</i>	1974	8
86	<i>I.B1</i> <i>Geológia II. pre poslucháčov stavebného inžinierstva.</i>	s.d.	8
87	<i>I.B1</i> <i>Inžinierska geológia I.–III.</i>	s.d.	9
88	<i>I.B1</i> <i>Inžinierska geológia IV.–VI.</i>	s.d.	9
89	<i>I.B1</i> <i>Paleontológia II.</i>	s.d.	9
I.B2. Články			
90	<i>I.B2</i> XXXII. zjazd Polskiego towarzystwa geologicznego v Zakopanem v dňoch 3.IX.–7.IX.1959 a Pracovná konferencia venovaná geológii Vysokých Tatier v dňoch 8.XI.–9.XI.1959 v Starom Smokovci – článok pre <i>Geologický zborník.</i>	1959	9
91	<i>I.B2</i> Anotácia článku Gluchkov, V. V. – Kruglov, S. S.: <i>Structure géologique et combustibles minéraux des Carpathes Ukrainnes.</i>	1971	9

I.B3. Materiály k príprave Encyklopédie Slovenska a Stratigrafického slovníka

- 92 *I.B3* s.d. 10
Heslá do Encyklopédie
 Boué; bradlové pásmo; czorsztynská jednotka; dogger; exotické bloky; Gottlieb; geologická stavba; hercinské vrásnenie; jednotka Bujačieho; jura; jednotka Havrana; Kettner; Kodym; kaledonská vrásová sústava; krieda; kenozoikum; Lugeon; Lill v. Libenkach; lias; malm; Nowak; Neumayr; Paul; pienidy; púchovské sliene; perm; pásmové pohoria; pieninský vývin; Rabowski; Hauer; severogemerské synklinárium; sygmoidy; starohorské „okno“; Sues; synklinórium; synklinála; tektonika; tektonické jednotky; Tethyda; Uhlig; vrásnenie; vrása Giewontu; vrása Širokej; Zeiszner.
 [181 fol.]
- 93 *I.B3* s.d. 10
Stratigrafický slovník, časti rukopisu Stratigrafického slovníka československých Karpát
 Časť úvodu; ciele a princípy zostavenia slovníka; princípy zostavenia stratigrafického slovníka; Standartné jednotky skupiny biozóna; časť rukopisu od s. 66; časť textu bez paginovania.
- 94 *I.B3* s.d. 10
Heslá pre stratigrafický slovník
 Argov; alb; amfibolovo-pyroxenické andezity sarmatu; autometamorfované andezity sarmatu; abrová fácia; alb; apt; aalen; acantroplitan; amonitové biozóny; biozóna Marthasterites tribrachiatu; biozóna Discoaster multiradiatus; biozóna Heliolithus riedeli; biozóna Fasciculithus tympaniformis; biozóna Leioceras opalinum; biozóna so Schloteimija marmorea; biozóna so Sonniria sowerbyi; biozóna Semiformiceras semiforme; biozóna so Staliczkaia dispar; biozóna s Tragophylloceras ibex; biozóna s Leymeriella tardefurcata; biozóna Zigzagiceras Zigzag; biozóna s Magnia variabilis; biozóna s Paraulacosphictes transitorius; biozóna s Tulites subcoronatus; biozóna s Amultheus margaritatus de Montf.; biozóna s Harpoceratoides serpentinus; biozóna s Periphinctes; biozóna s Ludwigia murchisonae; biozóna s Dactylioceras tenuicostatus; biozóna s Helpites dentatus; biozóna s Heliolithus riedeli; biozóna s Diadochiceras nodosacostatum a Acanthoplites bigoureti; biozóna s Fasciculithus tympaniformis; biozóna s Heliolithus kleinpelli; biozóna s Perisphinctes (Arophinctes) plicatilis; biozóna VIII s Lamellaphychus angolocostatus; biozóna s Pernanquieris sulfata; Brodecká terasa; biozóna s Acanthoceras rotomagense; biozóna s Douvilleiceras monile; biozóna s Aspidoceras acanthicum; biozóna s Mybonotoceras beckeri; biozóna s Arnioceras semicestatum; biozóna s Hildoceras bifrons; biozóna s Cardioceras cordatum; biozóna s Gregoriceras transversarium; biozóna s Graphoceras concavum; biozóna s Echiocera raricostatum; biozóna s Peydellia aalense; biozóna s Oxynotoceras axynatum; biozóna s Prodactylioceras danaei; Fleckenmergel; Humphresianum (?) zone; biozóna s Asterocheras abtusum;

názov inventárnej jednotky

popis inventárnej jednotky

biozóna s *Uptonia jamesoni*; amonitová biozóna s *Psiloceras planorbis*; biozóna s *Discoaster gemmeus*; zóny jura; Bindt–rudňanské, kotrbašské vrstvy; bindtské zlepenice; betliarske vrstvy; bučinské vrstvy; bridličnatá séria; jura; bajoc; berrias; bašské vrstvy; bajak; bedoul; Bernia; Neoton; Barrem – apt; bretske vrstvy; bazálne tufitické súvrstvie; boudecké vrstvy; brestovsko-abramovecký komplex vulkanitov; bretská séria; buglov; bessarab; cetechovický vápenec; ciezkowický pieskovec; cuis; carix; coniac; clansay; crows; Cejkovské vrchy; cenoman; couches rouge; Černochovske vrstvy; červený krinoidový vápenec; červená rogožnická lumachella; Domar; dacitové tufy; diluvium; dúbravské vrstvy; dan (Danier); druhá vulkanická fáza Vtáčnika; dubnické dacity; Dogger; dolnovestonická séria; Emscher; eocén; eggera; ervíliové fácia; G. Emendácia; flyschový aalen; alluvium; fleckenmergel (škvrnité sliene); biozóna (niveau, horizon); prekambium v Európe; godulské pestré vrstvy; gargas; gelnická séria; handlovské bazálne andezitové tufity a zlepenice; hauteriv; hettange; holocén; hričovopodhradské súvrstvie; hradištke vrstvy; hajanská terasa; hradištský pieskovec; chatt; chlebovický zlepenčový vývoj; godulské vrstvy istebnianske vrstvy; ilerd; jura; Kimmeridge; kurovický vápenec; krieda; kampán; foraminifer; karbon; Kellaway; kralická terasa; lias; lutét; lubenícka séria; lottaring; magnezitový karbón; kašovské vrstvy; melafýrová séria permu; Moskov; muránska brekcia; modřická séria; modřická terasa; maastricht; mont; muglinovská terasa; meďodolské zlepenice; medziuholná tufitická séria; mernické rhyodacity; myšlianske vrstvy; michalovecko-lesňanské ryolity; Nepenthes datum; neokom; nikolčické íly; nadposidóniové vrstvy; beogén; nadložný vulkanizmus pohoria Vtáčnik; nenakonická terasa; norik; ostravská pôda; oxford; ostravický pieskovec; ordanský ryodacit; ostravská terasa; opponitzský vápenec; podložný vulkanizmus handlovsko-nováckej uhoľnej panvy; prvá vulkanická fáza Vtáčnika; pemzovité granitické tufy; piešťanská formácia; podmenilitové súvrstvie; pliocén; nedelný (pont); pliocén vyšší (levant); pásmo pestrých ílov panonu; plášťovecké vrstvy; pestrá žižkovská fácia; pouzdřanské vrstvy; pozdišovské štrky a íly; pročské súvrstvie; rakovecká séria; reiflingský vápenec; reingrabenské bridlice; rét (Rhätische Stufe); pliocén; perm; plienschbach; priabon; paleogén; podmenilitové vrstvy; pestré podsliezske vrstvy; pont; pôdny komplex; poltárske súvrstvie; pektenové vrstvy; pektunkulové (glycymerisové) piesky; piesčanská formácia; pipitkaská séria; pisanský kremenec; pliocén; podbrančské zlepenice; podhalský flyš; priabon; paskovská terasa; richvaldská séria; rimavsko-sobotské súvrstvie; robulus cultratus; Ropaské vrstvy; ropianecké vrstvy; roštúrsky vápenec; rudabaňský vývin; rzehakiové (onkoforové) vrstvy (piesky); šambronské vrstvy; raslavická terasa; rajhradická terasa; rakovecká séria; rožňavsko-železnická séria; rebešovická terasa; riss (würmský interglaciál); šipecké ílovce; spodné těšínske vrstvy/bridlice; staršia erupívna fáza prešovských hôr; spodná vulkanická etáž Vihorlatu; spodná vulkanická etáž Prešovského pohoria; spodná vulkanická etáž hronského Inovca a Vtáčnika; spodné tufity; svinické andezity; sejkovské podložné andezity; sejkovské mandľovcovité andezity; strašia ryodacitová fáza; súvrstvie granatických tufov; sedimenty 1. vysoká terasa; 1. stredná terasa; Stillfried A. D.; štandardné jednotky skupiny biozóna;

názov inventárnej jednotky

popis inventárnej jednotky

spodnomiocéna pestrá formácia; spiriferínové vrstvy; Stillfried B; spirialisový obzor; spodný soľný obzor; santon; stamp; sinemur; spodný ryolitový tuf; slatinská terasa; skřečoňská terasa; staršie paleozoikum; drnavská séria; šlapanická terasa; šenovská terasa; šimonské andezity; šuranské andezity; štramberský vápenec; tongr; trias; tatranská séria; turón; tuhírsky mramor; tlumačovské slieňovce; terestricko-fluviolimnické pestré vrstvy oligocénu; turón; toark; titón; thanet; typ travertínu Pažica; tbiarritz; třinecké vrstvy; typ travertínu Horbek; trňské vrstvy; typ travertínu Gánovce – Hrádok; typ travertínu Dreveník; typ travertínu Banická; tortón v Západných Karpatoch; treťohory; turaňská terasa; usadeniny šenovskej terasy; usadeniny nenakonickej terasy; usadeniny ostravskej terasy; usadeniny šlapanickej terasy; usadeniny slatinskej terasy; usadeniny rajhradickej terasy; usadeniny muglinovskej terasy; usadeniny vysokej terasy Turca; usadeniny skřečonskej terasy; usadeniny paskovskej terasy; verrucano; veřovické terasy/Wernsdorferschichten; vranovický obzor; vrchná uhoľná séria východného Slovenska; vysoká terasa Turca; villafranche; vrchná vulkanická etáž Vihorlatu; vrchná vulkanická etáž Prešovského pohoria; vrchné tufity – medziuholňá tufitická séria; valangin; winterberské (veternické) piesky a zlepenice; werfen; zlepenecový karbón; ypres. [731 fol.]

I.C. Tlačené práce**I.C1. Monografie**

95	<i>I.C1</i> <i>Geológia ložísk kaustobiolitov.</i>	1951	11
96	<i>I.C1</i> <i>Paleontológia I.</i>	1941, 1942	11

I.D. Správy zo služobných ciest a zjazdov

97	<i>I.D</i> Správa z II. zjazdu Karpatsko-balkánskej asociácie v Rumunsku.	1927	11
98	<i>I.D</i> Správa akad. D. Andrusova a V. Andrusovovej zo študijnej cesty do Francúzska.	1964	11
99	<i>I.D</i> Správa o kurze prednášok na viedenskej univerzite o geológii Karpát.	1965–1966	11
100	<i>I.D</i> Správa o ceste do Rakúska.	1966	11
101	<i>I.D</i> Správa zo študijnej cesty do Rakúska.	1965–1966	11

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
102	<i>I.D</i> Správa z VIII. zjazdu Karpatsko-balkánskej geologickej asociácie v Juhoslávii.	1967	11
103	<i>I.D</i> Správa o sprevádzaní zahraničných hostí z Francúzska.	1969	11
104	<i>I.D</i> Správa zo študijnej cesty do Maďarska.	1969	11
105	<i>I.D</i> Plán zahraničných stykov na rok 1970.	1969	11
106	<i>I.D</i> Správa o študijnej ceste do Rakúska.	1971	11
107	<i>I.D</i> Správa z vedeckej cesty do Talianska.	1971	11
108	<i>I.D</i> Správa o študijnej ceste do ZSSR.	1972	11
109	<i>I.D</i> Časť zo správy o služobnej ceste do Rakúska.	1973	11
110	<i>I.D</i> Správa o služobnej ceste do ZSSR.	1973	11
111	<i>I.D</i> Správa o služobnej ceste do Švajčiarska a pozývací list.	1974	11
I.E. Vedecká dokumentácia			
I.E1. Materiály zo štúdií, učebnice			
112	<i>I.E1</i> Douvillé: <i>Paléontologie; Travaux pratiques géologie</i> 1. a 2. diel; L. Joleaud: <i>Terticre cours</i> ; E. Haug: <i>Géologie cours</i> ; Michel – Levy: <i>Petrographie cours</i> ; <i>Prednášky z geológie; Trias</i> ; R. Kettner: <i>Praktická geologie</i> .	1889–1921	12–13 12 13
I.E2. Pracovné denníky			
113	<i>I.E2</i> Svätý Kríž; Zbirov; Švajčiarsko; Humenné; Orava; Francúzsko; Trať Banská Bystrica – Diviaky; Juhoslávia – rudné ložiská; Biela Voda;	1923–1969	13–15 13

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
----	---	---------------	---------

	Maďarsko; Poľsko; Kurovice; ZSSR; Viedeň; Ukrajina; Viedeň; rôzne miesta; Lomnický štít; Púchov – paleogén;		14
	rôzne poznámky; Španielsko.		15

[21 ks]

I.E3. Mapy, skice, náčrty

114	<i>I.E3</i> Prvý pokus o profil Karpát. [1 ks]	1927	15
115	<i>I.E3</i> Malé a Biele Karpaty. [1 ks]	1929	15
116	<i>I.E3</i> Slovník (Karpaty). [2 ks]	1930	15
117	<i>I.E3</i> Tektonická mapa Karpát. [5 ks]	1957	15
118	<i>I.E3</i> Markušovce – skice. [4 ks]	1969	15
119	<i>I.E3</i> Súbor skíc – Bujačí vrch [2x], Lamač, Zavar, Ždiar paleogén [2x], Hričovské Podhradie, Žiar (?), neurčené pohorie, vysvetliky, Myjava, Vršatec [2x], Jablonové, Strážovské vrchy: Rohatá, Trangoška, Chočské vrchy, Dubeň–Vršatec–Diel, Upohlav. [18 ks]	1972–1973	15
120	<i>I.E3</i> Karpatská geosynklinála v Barren-apte. [1 ks]	1974	15
121	<i>I.E3</i> Tektonické skice Karpát. [2 ks]	1974	15
122	<i>I.E3</i> Západné Karpaty – tabuľky. [3 ks]	s.d.	15
123	<i>I.E3</i> Skice Juhoslávia, Južné Karpaty, ZSSR, Flyšové Karpaty. [4 ks]	s.d.	15
124	<i>I.E3</i> Vršatec – skice. [2 ks]	s.d.	15
125	<i>I.E3</i> Uľanka – skica. [1 ks]	s.d.	15
126	<i>I.E3</i> Oravský hrad – skica. [1 ks]	s.d.	15

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
127	<i>I.E3</i> Zone des Carpathes occ. internes – Zwischengebirge Hongrais. [21 ks]	s.d.	15
128	<i>I.E3</i> Sedlice, Dobšiná. [2 ks]	s.d.	15
129	<i>I.E3</i> Profily slovenských pohorí. [23 ks + 3 strany legenda]	s.d.	15
130	<i>I.E3</i> Profily pri Rokycanoch [1 ks]	s.d.	15
131	<i>I.E3</i> Tlačené mapy: Zázrivá, Dobšiná, Chlewnice – Veľký Choč – Malatiná, Švajčiarske Alpy. [4 ks]	s.d.	15
132	<i>I.E3</i> Tabuľky stratigrafického rozdelenia československých Karpát. [3 ks]	s.d.	15
133	<i>I.E3</i> Geologické profily pohorím Galmus (Spišské Vlachy). [1 ks]	s.d.	15
134	<i>I.E3</i> Profil triasom pri Záblatí pri Trenčíne. [2 ks]	s.d.	15
135	<i>I.E3</i> Profily vrchov Minčol (Čergov), Hoľa (Malá Fatra), Kozinec a Pupov. [3 ks]	s.d.	16
136	<i>I.E3</i> Javorinská Široká. [1 ks]	s.d.	16
137	<i>I.E3</i> Skice Karpát. [6 ks]	s.d.	16
138	<i>I.E3</i> Rôzne rukopisné zlomky. [2 zápisníky + 44 ks jednotlivín]	s.d.	16

II. Materiály z pôsobenia vo funkciách

II.A. Materiály z pôsobenia vo vedeckých funkciách

II.A1. ČSAV

139	<i>II.A1</i> Členstvo v ČSAV Pozvánky na valné zhromaždenia členov ČSAV a ospravedlnenia neúčasti 1965–1969; Žiadosti Prezídia ČSAV o podanie správy o činnosti za roky	1963–1972	16
-----	--	-----------	----

názov inventárnej jednotky

popis inventárnej jednotky

1963, 1965 a 1966; Sťažnosť D. Andrusova na postup V. Zoubka vo veci pozvania na zasadnutie redakčnej skupiny Medzinárodnej tektonickej mapy Európy a stanoviská Prezídia ČSAV a V. Zoubka; pozvánka na schôdzu redakčnej komisie Prezídia ČSAV 30.VI.1965 a ospravedlnenie neúčasti na schôdzi; Správa o časopise *Lidé a země* za rok 1971; zhodnotenie 20. ročníka časopisu *Lidé a země*; Správa o činnosti akademika D. Andrusova za rok 1971; pozvánka na XXIX. Valné zhromaždenie ČSAV; uznesenie XXIX. valného zhromaždenia ČSAV; žiadosť predsedu ČSAV o predloženie správy o činnosti za rok 1972 a osnova správy; informačná brožúra o II. sekcii ČSAV.

140

II.A1

1961–1973

16

Činnosť vo vedeckom kolégiu geológie a geografie ČSAV (VKGG ČSAV)

Pozvánka geologicko-geografickej sekcii ČSAV na oslavu 60. narodenín prof. Němejce; odpovede D. Andrusova na prieskum vedeckého kolégia o stave rozvoja geológie; pozvánka na schôdzu komisie pre spracovanie správy o závadách efektívnosti geologického výskumu a výzva k vypracovaniu pripomienok; pozvánka na schôdzu stránickej skupiny Vedeckého kolégia geológie a geografie ČSAV; spresnenie plánu bádateľského výskumu na r. 1967; pozvánka na zasadanie VKGG 10.XII. a ospravedlnenie neúčasti; korešpondencia ohľadne udelenia vyznamenania Dr. M. D. Delgovi z Paríža; zápis z 22. zasadania Vedeckého kolégia geológie a geografie ČSAV 22.I.; ospravedlnenie D. Andrusova za neúčasť na februárovom zasadnutí; oznámenie o schválení programu štátneho bádateľského výskumu na roky 1971–1975; pozvánka a zápis zo spoločného zasadania Vedeckého kolégia geológie a geografie ČSAV a Vedeckého kolégia geológie a geografie SAV; prílohy – materiál k bodu Edičná činnosť; Pozvánka a zápis zo zasadnutia VKGG ČSAV 25.I.1972 a prílohy – predbežný plán práce VKGG ČSAV na 1. štvrťrok 1972; organizačné schémy Geologického ústavu ČSAV, Geografického ústavu ČSAV, Ústavu experimentálnej mineralógie a geochemie ČSAV, Banického (Hornického) ústavu ČSAV; pozvánka na zasadnutie VKGG ČSAV z 22.II.1972 a prílohy k zápisnici (zápisnica chýba) – priebežná informácia Geografického ústavu ČSAV v Brne o postupe prác na výskume podzemných zdrojov riečky Punkvy v Moravskom krase; návrh rozvoja vedných odborov VKGG ČSAV do roku 1990; výhľadový plán Vedeckého kolégia geológie a geografie ČSAV do roku 1990; pozvánka a zápis zo zasadnutia VKGG ČSAV 21.III.1972 a príloha – materiál k bodu Edičná činnosť; pozvánka a zápis zo zasadnutia VKGG ČSAV 18.IV.1972 a príloha – predbežný plán práce VKGG na 2. štvrťrok a 2. polrok 1972; pozvánka a zápis zo zasadnutia VKGG ČSAV 23.V.1972; pozvánka a zápis zo zasadnutia VKGG ČSAV 17.X.1972 a príloha – stručná správa z 22. medzinárodného geografického kongresu v Kanade; pozvánka a zápis zo zasadnutia VKGG ČSAV 14.XI.1972; pozvánka a zápis zo zasadnutia VKGG ČSAV 12.XII.1972 a prílohy – materiál k bodu Edičná činnosť a predbežný plán práce VKGG na 1. štvrťrok 1973; návrh D. Andrusovovi na účasť na rokovaní VKGG s hlasom poradným a stanovisko D. Andrusova; zápisnica zo spoločného

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
----	---	---------------	---------

zasadnutia VKGG ČSAV a Vedeckého kolégia geológie a geografie SAV
11.XII.1973.

- | | | | |
|-----|---|-----------|----|
| 141 | II.A1
Hornický (Banický) ústav ČSAV
Prognóza základného banského výskumu do roku 1990 a návrh výskumných programov z odboru geografia; zhodnotenie časopisov <i>Uhlí</i> a <i>Rudy</i> za r. 1971.

II.A2. SAV | 1971 | 16 |
| 142 | II.A2
Členstvo v SAV a Predsedníctve SAV
Pozvánka na slávnostné otvorenie SAV a zasadnutie sekcie matematických a prírodných vied a program; ďakovný list Predsedníctva SAV D. Andrusovovi za podiel na príprave vzniku SAV; žiadosť o povolenie pece v byte D. Andrusova; poďakovanie; zamietnutie úhrady výdavkov na pracovnej ceste do Dánska; zápisnica zo zasadania Vedeckej rady oddelenia dejín vied Historického ústavu SAV; vyjadrenie k priebehu previerky výročnej správy Geologického laboratória SAV; kontrola vyúčtovania cesty do Poľska; správy o činnosti akad. D. Andrusova za roky 1963, 1964; pozvánka na redakčnú komisiu a ospravedlnenie neúčasti; vyjadrenie k otázke tlače; výročná správa o činnosti akad. D. Andrusova za rok 1965; pozvánka na slávnostné zasadnutie SAV; žiadosť o preplatenie členského v zahraničných organizáciách; výročná správa o činnosti akad. D. Andrusova za rok 1966; doplnok k správe o činnosti za rok 1968; zrušenie francúzsko-slovenského tektonického kolokvia; výzva z Archívu SAV; zaslanie správy o ceste do Švajčiarska; výzva na zaslanie správy o činnosti so zoznamom medzinárodných inštitúcií; uznesenie XXX. Valného zhromaždenia SAV; žiadosť o predĺženie cesty do ZSSR a potvrdenie z Predsedníctva SAV; oznam o príprave portrétov členov Predsedníctva SAV; správa akad. D. Andrusova o činnosti za rok 1972; uznesenie XXXI. valného zhromaždenia SAV; plán práce Predsedníctva SAV na rok 1972; cesta na prevzatie medaile Gustava Steinmanna; služobná cesta do ZSSR a zapojenie SAV do medzinárodného projektu <i>Geodynamic Project</i> ; členstvo v medzinárodných organizáciách; správa o činnosti akad. D. Andrusova za rok 1973, za r. 1974; podklady pre zasadanie Edičnej komisie Predsedníctva SAV – Problémy odbytové a stav zásob edície <i>Náuka o zemi</i> . | 1953–1974 | 17 |
| 143 | II.A2
Členstvo v sekcii matematických a prírodných vied a vo Vedeckom kolégiu geológie a geografie SAV (VKGG SAV)
Kroky proti skartácii máp Geofondu Praha; pozvánka na zasadnutie VKGG SAV 26.X.1966 a ospravedlnenie neúčasti; správy A. Goreka a Š. Kahana o výskume za r. 1967 pre úlohu III-O-2/2-1; čiastková správa E. Scheibnera o výskumnej úlohe <i>Tektonický výskum bradlového pásma</i> ; spresnenie vykonávacieho plánu bádateľského výskumu na r. 1968, 1969 a 1970; | 1966–1975 | 17 |

názov inventárnej jednotky

popis inventárnej jednotky

čiasťkové správy A. Goreka, Š. Kahana a J. Zalmana za r. 1969; stanovisko VKGG SAV k riadeniu geológie v SSR; koncepcia kvalifikačného systému sústavy vedeckých hodností, vedeckých titulov a stupňov; plán práce na úlohe III-3-2 Výskum tektonickej stavby československých Karpát; podklady o edičnej činnosti pre zasadnutie VKGG; príloha k zápisnici zo zasadania VKGG ČSAV a VKGG SAV; materiál na zasadnutie VKGG SAV – pripomienky k edičnej činnosti v odbore geológia; pozvánka a zápisnica zo zasadnutia VVKGG SAV 14.I.1972 a príloha: Zhodnotenie edičnej činnosti z geológie za r. 1971; pozvánka a zápisnica zo zasadnutia VKGG SAV 15.II., 29.III., 13.IV.1972; pozvánka na zasadnutie VKGG SAV 29.V.; záznam z neuskutočneného zasadnutia VKGG SAV 24.IX.; pozvánka a zápisnica zo zasadnutia VKGG SAV z 21.XI.1972; Výhľadový plán výskumu z geológie do r. 2000 a návrh výskumných programov do r. 1990; Zásady schvaľovania námetov rukopisov a uzatváranie vydavateľských zmlúv; pozvánka a záznam zo zasadnutia Rady kľúčových úloh 15.II.1972; pozvánka na oponentúru čiastkovej záverečnej správy K. Borzu; menovanie za člena rady kľúčovej úlohy II-8; pozvánka na oponentúru kandidátskej dizertačnej práce J. Pevného; pozvánka na zasadnutie Vedeckého kolégia geológie a geografie SAV 22.I.1973; zápisnica zo zasadnutia VKGG SAV 15.V.1973; pozvánky na zasadnutia VKGG SAV 23.X. a 11.XII.1973; pozvánky na zasadnutia Rady kľúčových úloh 22.I. a 23.X.1973; správa o VI. sympóziu Subkomitétu Paratethys; oznam o oponentúre čiastkovej záverečnej správy úlohy II-8-1-10/1; žiadosť o vypracovanie oponentského posudku hlavnej úlohy II-8-5; pozvánka na zasadnutie Vedeckého kolégia geológie a geografie SAV 22.I. a 28.V.1974; pozvánka a záznam zo zasadnutia Rady kľúčových úloh 22.I.1974; menovanie za člena oponentskej rady hlavnej úlohy II-8-2; pozvánka na zasadnutie Rady kľúčových úloh 15.I.1975.

- | | | | |
|-----|---|-----------|----|
| 144 | II.A2 | 1959–1975 | 17 |
| | Pôsobenie v Geologickom laboratóriu SAV | | |
| | Schválenie pozvania M. Muratova a O. S. Vialova; oznam o neúčasti na zasadnutí luntontovej komisie Skupiny keramickej tvorby; zápisnica zo zasadania Vedeckej rady Geologického laboratória SAV 19.IV.1961; prijatie abdikácie z funkcie vedúceho Geologického laboratória; poverenie pre J. Seneša; žiadosť o vyhotovenie oponentského posudku na kandidátsku dizertačnú prácu D. Vassa; exkurzia Francúzskej geologickej spoločnosti; námety spolupráce s Akadémiou vied ZSSR a s Ukrajinskou akadémiou vied: list prezidenta Akadémie vied ZSSR Patona; odporúčanie pre R. Mocka; preloženie konferencie o oligocéne a neogéne Západných Karpát; návrh na pozvanie G. Chouberta a A. Faure Muret na pobyt v ČSSR a popis programu; blahoželanie k udeleniu vyznamenania a poďakovanie za zásluhy o rozvoj geológie a ústavu. | | |
| 145 | II.A2 | 1954 | 17 |
| | Pôsobenie v Geofyzikálnom ústave SAV | | |
| | Predsedníctvo SAV schvaľuje členstvo D. Andrusova vo vedeckej rade Geofyzikálneho ústavu SAV. | | |

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
----	--	---------------	---------

II.A3. Vládne funkcie, rezortné ústavy a komisie

147	<i>II.A3</i> Československý národný komitét mineralogický Správa o činnosti za r. 1971.	1971	17
148	<i>II.A3</i> Československý národný komitét pro výzkum horských traktů Správa o činnosti za r. 1971.	1971	17
149	<i>II.A3</i> Československá stratigrafická komisia Pozvánka na schôdzu.	1973	17
150	<i>II.A3</i> Geologický ústav Dionýza Štúra (Štátny geologický ústav) Návrh k menovaniu D. Andrusova vedeckým poradcom ŠGÚ; pokyn k vypracovaniu správy o výskumoch; sprievodka k cestovnému účtu; podklady k porade na Povereníctve SNR pre školstvo a osvetu a zápis z porady 12.III.1946; pracovné smernice ústavu pre výskum v teréne (1946); pracovný program D. Andrusova a jeho stanovisko k programu; odpis prípisu Státního geologického ústavu v Prahe vo veci rozboru vôd a odpoveď D. Andrusova; žiadosť D. Andrusova o podporu ústavu vo veci výpovede z bytu; výpoveď D. Andrusova z funkcie vedeckého poradcu ŠGÚ; plán letných prác pre r. 1947; žiadosť o podporu na študijnú cestu do Francúzska, Švajčiarska a Talianska a oznam o zaslaní správy z cesty; pracovný program na r. 1947; vysielací rozkaz; návrh vyhlášky Štátneho plánovacieho a štatistického úradu; časový program budovania laboratórií ŠGÚ a návrh na dočasné umiestnenie; vybavenie Ústavu technickým zariadením; žiadosť ústavu o vypracovanie súbernej správy; stanovisko ústavu k prácam B. Leška; zaslanie správy o Kišovciach; účet za odpredanú literatúru; zaslanie odpisu práce L. W. Blaua; súhlas Státního geologického ústavu ČSR v Prahe so zmenou plánu prác; žiadosť o poskytnutie auta na výskumy; dodatok k podaniu odpisov amerických patentov týkajúcich sa bakteriologického výskumu pôdy – porovnanie s ruským výskumom; predloženie rukopisu práce <i>Skameneliny karpatských druhohôr</i> ; výkazy o mapovacích prácach expertov v r. 1948; výskum ložísk; výskum miest pre umiestnenie priehrad; zaslanie prípisu firmy Hilger a Watts; smernice pre výskum v teréne (1948); vrátenie prihlášok uchádzačov o terénny výskum; žiadosť o pridelenie vozidla a benzínu na služobnú cestu po východnom Slovensku a súhlas ústavu; predloženie správy o geologickom mapovaní v r. 1949; upozornenie a smernica ŠGÚ k predkladaniu cestovných účtov; príprava noriem pre terénny výskum; smernice pre úpravu rukopisov do redakcie ŠGÚ; zapožičanie máp pre výskum; povolenie pre šoféra; vyúčtovanie za pohostenie D. Agera z Londýna; pozvánka a zápis zo zasadnutia vedeckej rady ústavu 6.XII.1971; pozvánka na zasadnutie 28.III., 6.XI.1972; pozvánka a zápis zo zasadnutia 30.XI.1972; pozvánka na zasadnutie 8.VI.1973 (3.VI.1973); správa o prácach na vládnej úlohe	1946–1974	17

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
	Karpatská geosynklinála; správa o tektonickom výskume v Slovenskom Rudohorí.		
151	<i>II.A3</i> Národní geologický komitét ČSR Pozvánka na zasadnutie; odrieknutie cesty do Indie; zápis zo zasadnutia 4.XII.1969, 20.I.1971; správa o činnosti za r. 1971.	1964–1971	17
152	<i>II.A3</i> Poradný zbor pre veci TANAP Pozvánka na zasadnutia 16.III.–17.III. a 8.III.–9.III.1965 a ospravedlnenie; pozvánka na zasadnutie 20.X.–21.X.1966; pozvánka na zasadnutie 17.X.–18.X.1968 a ospravedlnenie D. Andrusova; zápisnica zasadnutia 14.VII.1971; zápisnica zo zasadnutia 15.III., 10.V.1972; pozvánka na zasadnutie 7.XII.1972 a príloha k zápisnici: Informácia o územnom priemete funkcií z hľadiska ochrany prírody v širšej tatranskej oblasti so zreteľom k TANAP-u a Pieninskému národnému parku a stave prác ku 7.XII.1972; zápisnice zo zasadnutia 29.III.–30.III. a 17.V.1973; pozvánka na zasadnutie 27.VI.–28.VI.1974; pozvánka a zápisnica z mimoriadneho zasadnutia 20.XII.1974; povolenie vstupu do TANAP-u; sprievodný list k pripomienkam D. Andrusova k Územnému priemetu.	1965–1974	17
153	<i>II.A3</i> Povereníctvo školstva, vied a umení Poverenie prednášať na centrálnom kurze vysokohorskej turistiky.	1949	17
154	<i>II.A3</i> Povereníctvo techniky, Povereníctvo stavebného priemyslu Výmery sadziieb za práce civilných inžinierov; žiadosť o preplatenie účtu za vypracovanie posudku lokalít akumulčných možností na Slovensku a cestovný účet; zostavenie pracovnej skupiny pre oblasť Dunaja pri Povereníctve techniky z odborníkov Slovenskej vysokej školy technickej a Prírodovedeckej fakulty Slovenskej univerzity; výber sondážnych miest; vypracovanie geologickej mapy Slovenska; geologické posúdenie akumulčných oblastí v povodí Laborca a úseku Levoča – Brezov; hydrocentrála v Hornej Strede nad Váhom; vodné dielo Krpeľany – Sučany – obhliadka situácie; vodné dielo Nosice – pozvánka na poradu znalcov 30.V.—31.V.1950; vodné dielo pri Kozárovciach – povolenie na prevedenie prác, žiadosť o zaslanie mapových podkladov; vyžiadanie D. Andrusova a Dr. Švagrovského na geologické výskumy pre hydroenergetické diela na Slovensku; geologické merania podložia Dunaja.	1946–1951	17
155	<i>II.A3</i> Slovenská geologická rada Návrh zamerania slovenskej geológie do roku 1980; pozvánka a záznam zo zasadnutia rady 13.I.1971 a prílohy: Metodika geologickej činnosti, Orientačný plán výuky absolventov vysokých škôl pre potrebu geológie Slovenska; záznam zo zasadnutia 6.VII.1971; pozvánka na zasadnutie rady 13.VI.1972; pozvánka a záznam zo zasadnutia 19.XII.1972; pozvánka na	1971–1974	17

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
	zasadnutie 24.V. a 6.XI.1973; záznam zo zasadnutia 23.IV.1974; ďakovný list.		
156	<i>II.A3</i> Slovenské národné múzeum Pozvánka na 1. zasadnutie vedeckej rady Slovenského múzea; návrh plánu práce Slovenského národného múzea na rok 1961; pozvánka na zasadnutie vedeckej rady 2.II.1965 a 26.III.1973; blahoželanie.	1960–1973	17
157	<i>II.A3</i> Slovenský geologický úrad Elaborát o perspektívach rozvoja geologických vied v období 1970–1980.	1970	17
158	<i>II.A3</i> Ústřední ústav geologický (ÚÚG) Menovanie D. Andrusova za člena Vedeckej rady ÚÚG; správa o Věstníku Ústředního ústavu geologického za rok 1971; kópia vyjadrenia Československej stratigrafickej komisie k materiálu prof. Erbena so sprievodným listom.	1956–1972	17
159	<i>II.A3</i> Vládný výbor pre cestovný ruch Konceptia výstavby Vysokých a Nízkych Tatier a vybrané problémy cestovného ruchu na Slovensku.	1973	17
160	<i>II.A3</i> Vojenský zemepisný ústav (VZÚ) Priятие členstva v čestnom výbore VZÚ.	1949	17
II.A4. Domáce vedecké spoločnosti			
161	<i>II.A4</i> Československá společnost' pre mineralógiu a geológiu Materiál <i>Všeobecné základy organizácie geologického výskumu a štátnych geologických ústavov v ČSR</i> ; správa o činnosti spoločnosti za r. 1971; hodnotenie <i>Časopisu pro mineralogii a geologii</i> ; správa o <i>Časopise pre mineralógiu a geológiu</i> ; návrh kandidátky ústredného výboru a predsedníctva spoločnosti.	1951, 1972	17
162	<i>II.A4</i> Správa o časopise <i>Sborník Československé společnosti zeměpisné.</i>	1971	17
163	<i>II.A4</i> Slovenská geologická spoločnosť' Pozvánky na prednášky spoločnosti [5 ks]; zaslanie resumé prednášky; objednávka na časopis <i>Mineralia Slovaca.</i>	1967–1973	17

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
164	<i>II.A4</i> Slovenská speleologická spoločnosť Žiadosť o prijatie čestného členstva a odpoveď D. Andrusova.	1949	17
II.A5. Medzinárodné vedecké spoločnosti			
165	<i>II.A5</i> Francúzska geologická spoločnosť – Sociéte géologique de France (FGS) Pozvánka na prednášku; zvolenie D. Andrusova viceprezidentom spoločnosti pre rok 1964; mimoriadny zjazd v československých Karpatoch 20.IX.–28.IX.1965: žiadosť Geologickému ústavu SAV o spoluprácu na príprave zjazdu; pozvánka na zasadnutie výboru FGS 12.X.1964; pozvánka na exkurziu, súhlas francúzskej strany; organizačné záležitosti; prípravná schôdza československých geológov 8.I.1965; menovanie D. Andrusova členom prípravného výboru; korešpondencia súvisiaca s organizáciou podujatia; podrobný program zjazdu vo francúzštine; zabezpečenie stravovania účastníkov; prehľad obsahu exkurzií a ich sprievodcov; sprievodca exkurziami vo francúzštine; informácia o príprave zjazdu pre redakciu časopisu <i>Vysoké Tatry</i> ; správa o zjazde; novinové výstrižky o zjazde; poďakovanie prezidenta spoločnosti R. Barbiera za organizáciu zjazdu a odpoveď D. Andrusova; pozvánka na zjazd spoločnosti 10.I.1972; pozvánka na valné zhromaždenie 5.VI.1972.	1933–1972	18
166	<i>II.A5</i> Geologische Gesellschaft Wien Pozvánka na oslavu 50. jubilea; programy prednášok; Program konferencie <i>Helvetikum</i> v r. 1974.	1956–1974	18
167	<i>II.A5</i> Karpatsko-balkánska geologická asociácia (KBGA) Zápisnica zo zasadnutia Komisie pre stratigrafiu 6.IX.1963; preklad zápisnice zo zasadania Tektonickej komisie KBGA 24.IX.–3.X.1964; pozvánka na zasadnutie rozšíreného pléna Stratigrafickej komisie KBGA 19.II.1965; zápis z rozšíreného zasadnutia československého výboru KBGA 4.III.1969, 12.XI.1969, 12.V.1970, 14.I.1971; dôvodová správa k usporiadaniu X. zjazdu KBGA v ČSSR v r. 1973; pozvánka na zasadnutie 12.I. a 30.XI.1972; zápisnica zo zasadnutia 30.XI.1972 a 5.IV.1973; trasa exkurzie počas X. zjazdu; poznámky D. Andrusova k organizácii zjazdu; Pokyny pre prípravu prednášok na zjazd KBGA v Sofii v rámci Stratigrafickej komisie; žiadosť akad. D. Andrusova o oznámenie nových stratigrafických poznatkov; pokyn D. Andrusova k dopísaniu nových hesiel rodov a druhov do kartotéky; Materiál M. Mahel'a o opatreniach spojených s prípravou <i>Tektonickej mapy ČSSR 1:500 000</i> ; návrh štatútu Stratigrafickej komisie a subkomisie pre trias.	1963–1973	18

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
168	<i>II.A5</i> Union internationale des sciences géologiques Commission de Stratigraphie – Sous-Commission du Jurassique – obežník, pokyny.	1970, 1971	18
169	<i>II.A5</i> Správa o medzivládnej konferencii expertov pre prípravu Medzinárodného programu geologickej korelácie UNESCO 19.X.–29.X.	1971	18
170	<i>II.A5</i> Pol'ský národný komitét Preklad návrhu na vytvorenie Medzinárodnej kancelárie pre mechaniku hornín pri Nemeckej akadémii vied NDR.	1971	18
171	<i>II.A5</i> Polskie Towarzystwo Geologiczne v Krakowe Pozvánka na zjazd a podrobný program zjazdu.	1972	18
II.B. Materiály z pôsobenia v pedagogických funkciách			
172	<i>II.B</i> Univerzita Karlova Povolenie dovolenky k vedeckému zahraničnému štúdiu; zvýšenie platu; úprava vyučovania geológie; priznanie ročnej renumerácie.	1933–1937	18
173	<i>II.B</i> Slovenská vysoká škola technická Platový výmer ako profesora na Slovenskej vysokej škole technickej; potvrdenie o pôsobení v službách Povereníctva SNR pre školstvo a národnú osvetu; pozvánka na rokovanie o potrebách Štátneho geologického ústavu; vypožičanie geologickej mapy Japonska J. Mamrilom z Geologického ústavu Slovenskej vysokej školy technickej; stanovisko D. Andrusova zaslané Kancelárii povereníka školstva, vied a umení k novému zákonu o organizácii československého výskumníctva; ďakovný list rektora; údaje o prof. J. Sahánkovi a J. Mrkosovi.	1943–1964	18
174	<i>II.B</i> Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského (Slovenskej univerzity) Potvrdenie o profesúre na Slovenskej univerzite; program mapovacích kurzov; odpoveď na ponuku prof. R. Kettnera prednášať na zasadnutí Slovenskej prírodovednej spoločnosti; informácia o prednáškach na Prírodovedeckej fakulte Slovenskej univerzity pre záujemcov zo Štátneho geologického ústavu; správa pre Dunajskú komisiu Ministerstva zahraničných vecí o exkurziách do Juhoslávie; pozvánka na 35. výročie založenia univerzity a jej znovupomenovanie; zvýšenie platu po udelení vedeckej hodnosti; ustanovenie za školiteľa [2x]; kádrový posudok E. Květoňovej; pozvánka na zasadnutie Vedeckej rady Prírodovedeckej	1946–1972	18

fakulty Univerzity Komenského; vyúčtovanie posudku; žiadosť o posúdenie kandidátskej dizertačnej práce J. Seneša; možnosti spolupráce katedry s Geologickým ústavom ČSAV; odpoveď ohľadne posudku na doktorskú dizertačnú prácu M. Matulu; koncepcia vedecko-výskumnej práce Oddelenia geológie a paleontológie Geologického ústavu Univerzity Komenského; D. Andrusov daruje katedre geológie 2 mapy; žiadosť o uvoľnenie z funkcie predsedu geologickej knižničnej komisie; záverečná správa o plnení hlavnej úlohy bádateľského výskumu III-3-2 Výskum tektonickej stavby československých Karpát; koncepcia kvalifikačného systému sústavy vedeckého hodnotenia v oblasti vysokých škôl; fragment pravdepodobne čiastkovej správy o úlohe III-3-2; spresnenie výkonov bádateľského plánu výskumu úlohy III-3-2 na rok 1970 a prípis riešiteľom; predĺženie pracovného pomeru na Univerzite Komenského; program vedeckej konferencie absolventov pri príležitosti 20. výročia výučby geologických špecializácií na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského.

II.C. Materiály z pôsobenia v redakčných radách

- | | | | |
|-----|---|-----------|----|
| 175 | <p><i>II.C</i>
 Encyklopédia Slovenska
 Záznam zo zasadnutia Lexikálnej skupiny Geologické zloženie <i>Encyklopédie Slovenska</i> z 28.II.1973 [4 listy]; pokyny k niektorým heslám; pozvánka na zasadnutie 24.IV.1974.</p> | 1973–1974 | 18 |
| 176 | <p><i>II.C</i>
 Encyklopedický časopis Pyramída
 Ponuka členstva v redakčnej rade časopisu <i>Pyramída</i>; prizvanie k spolupráci na periodickej encyklopédii <i>Pyramída</i>; autorská zmluva; lektorská dohoda; objednávka hesiel G; objednávka na vypracovanie hesiel A; zoznam hesiel A–Ž z odboru geológie, petrografie, náuky o ložiskách; smernice pre autorov textov pre časopis <i>Pyramída</i>; objednávka 3 hesiel písmena A; pripomienky D. Andrusova k hesláru písmena B; objednávka hesiel písmena B; zoznam hesiel A–Ž z odboru geológie, petrografie, náuky o ložiskách [2 exempláre]; heslá A–B; heslá B–G; zoznam hesiel G–Ž z odboru geológie, petrografie, náuky o ložiskách; zoznam hesiel B–Ž z odboru geologických vied; výklad hesiel písmena A; heslár písmena B; oznam o errátách v 1. zväzku <i>Pyramídy</i>; oznam o zaslaní návrhu hesláru písmena D na posúdenie; heslár na písmeno E a posudok; pozvánka na 6. zasadnutie redakčnej rady časopisu <i>Pyramída</i>; pokyn na doplnenie hesla; oznámenie o prechode časopisu <i>Pyramída</i> do Socialistickej akadémie a vydavateľstva Obzor a poďakovanie za činnosť redakčnej rade.</p> | 1970–1974 | 18 |
| 177 | <p><i>II.C</i>
 Geologický zborník SAV
 Návrh na ďalší spôsob redigovania <i>Geologického zborníka SAV</i>; hodnotenie <i>Geologického zborníka SAV</i> za rok 1964; články a príspevky predložené k uverejneniu v <i>Geologickom zborníku SAV</i>; pozvánky na zasadanie</p> | 1964–1973 | 18 |

Redakčnej rady *Geologického zborníka SAV* 7.IV.; pozvánka na zasadanie Redakčnej rady *Geologického zborníka SAV* 12.X.

178 *II.C* 1955–1972 18

Stratigrafický slovník

Záznam zo zasadnutia pracovnej skupiny pre medzinárodný stratigrafický slovník; korešpondencia spojená s redakciou slovníka; doplnky k pokynom pre prípravu hesiel k 2. vydaniu Stratigrafického slovníka; návod na písanie alebo redigovanie hesiel; informácia o príprave *Reinhold's Encyclopedia of Earth Sciences*; originálny vzor vypracovania hesiel vo francúzštine.

III. Biografické materiály

III.A. Osobné doklady

179 *III.A* 1923–1976 19

Kópia dekrétu o ukončení štúdia na Prírodovedeckej fakulte v Paríži; kópia potvrdenia, že akad. D. Andrusov je synom N. I. Andrusova; ruský preklad potvrdenia; dve overené kópie udelenia československého štátneho občianstva; kópia domovského listu; overená kópia osvedčenia o československom štátnom občianstve; rodostrom rodu Andrusov [2x]; potomkovia D. N. Andrusova a vysvetlivky k rodostromu; kópia osvedčenia o narodení a prekladu výpisu z matričnej knihy; kópia svedectva o štátnom občianstve; dve žiadosti o odvolanie povolenia k vyst'ahovaniu z bytu; kópia osvedčenia o údajoch v sčítaní obyvateľstva; kópia Tyršovho odznaku zdatnosti; žiadosť o udelenie výkonnostnej triedy z horolezectva [2x]; tri cestovné doložky do Juhoslávie, ZSSR, Maďarska a Bulharska; žiadosť o vízum do Francúzska; dva výpisy z registra trestov; osobné zápisky; ústrižky z poukážok, účtenky a výpožičné lístky; parte D. Andrusova.

III.B. Udelenie vedeckých hodností

180 *III.B* 1925–1956 19

Udelenie vedeckých hodností

Diplom o udelení hodnosti doktora prírodných vied na Karlovej univerzite a overená kópia diplomu; diplom o udelení hodnosti doktora geologicko-minerálnych vied.

III.C. Životopisy, súpis publikačnej činnosti

181 *III.C* 1938–1973 19

Curriculum vitae – pedagogická a vedecká činnosť na Karlovej univerzite; Darstellung des Lebenslaufes und wissenschaftlichen Werkes; krátky životopis a prehľad činnosti do r.1969; zoznam publikácií akad. D. Andrusova z rokov 1925–1969 [2x]; podrobný životopis do r. 1972 [4 verzie]; Kurzer Lebenslauf und Übersicht des Werkes.

III.D. Menovania, dekréty

182	<i>III.D</i>	1930–1969	19
	<p>Kópie ustanovení za asistenta pri Geologickom ústave Univerzity Karlovej na obdobie X.1929–III.1931, do III.1933 a do III.1935; menovanie za dopisujúceho člena Učenej spoločnosti Šafárikovej; menovanie za mimoriadneho člena Kráľovskej českej spoločnosti nauk – dekrét a oznam; kópia menovania za mimoriadneho profesora geológie na Vysoké škole technickej M. R. Štefánika v Košiciach; zvolenie za riadneho člena Slovenskej učenej spoločnosti; kópia poverenia D. Andrusova správou Štátneho geologického ústavu v Bratislave; dekrét člena Matice slovenskej; menovanie za poradcu Štátneho geologického ústavu v Bratislave; oznam o preložení D. Andrusova zo Slovenskej vysokej školy technickej na Fakultu geologicko-geografických vied Slovenskej univerzity a menovanie vedúcim katedier geológie a paleontológie a inžinierskej geológie; dekrét a oznam o zvolení za člena SAV; menovanie za čestného člena Geologische Gesellschaft Wien; dekrét a oznam o zvolení za člena korešpondenta ČSAV; menovanie za čestného člena Československé spoločnosti pro mineralogii a geologii pri ČSAV; menovanie za čestného člena Maďarskej geologickej spoločnosti (Magyar Földtani Társulat) a oznam o nových členoch spoločnosti; menovanie za člena Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina; za člena korešpondenta Österreichische Akademie der Wissenschaften; za čestného člena Polskiego Towarzystwa geologicznego; za zahraničného člena Geological Society of London; menovanie za člena korešpondenta Société géologique de France.</p>		

III.E. Vyznamenania

879	<i>III.E</i>	/1938/	
	<p>Odznam Zdar Boh. [Zbierka medailí č. 65]</p>		
183	<i>III.E</i>	1965	
	<p>Vyznamenanie prezidenta ČSR za zásluhy o výstavbu – diplom a jeho kópia. [Zbierka medailí č. 54]</p>		
881	<i>III.E</i>	1965	19
	<p>Strieborná medaila Univerzity Komenského. [Zbierka medailí č. 55]</p>		
184	<i>III.E</i>	1965	19
	<p>Zlatá medaila Univerzity Komenského – diplom. [Zbierka medailí č. 56]</p>		
185	<i>III.E</i>	1966	19
	<p>Štátna cena Klementa Gottwalda – diplom, odpis z matriky, pozvánka k vyznamenaniam + obálka, oznam o udelení, organizačné pokyny, program a jedálny lístok, návrh na udelenie ceny a zoznam príloh. [Zbierka medailí č. 57]</p>		

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
186	<i>III.E</i> Strieborná plaketa ČSAV za zásluhy o vedu a lidstvo – diplom. [Zbierka medailí č. 53]	1967	19
187	<i>III.E</i> Medaila Cyrila Purkyně za zásluhy o Ústřední ústav geologický – diplom. [Zbierka medailí č. 59]	1969	19
188	<i>III.E</i> Čestné uznanie za dlhoročnú úspešnú prácu pri Poradnom zbore pre veci TANAP-u.	1969	19
189	<i>III.E</i> Pamätná plaketa Maďarského štátneho geologického ústavu (Magyar Állami Földtani Intézet) – diplom. [Zbierka medailí č. 58]	1969	19
190	<i>III.E</i> Pamätná minca Eduarda Suessa – diplom. [Zbierka medailí č. 60]	1971	
880	<i>III.E</i> Medaila k 50. výročiu IAMES-u [Zbierka medailí č. 61]	1971	19
191	<i>III.E</i> Rad práce – diplom. [Zbierka medailí č. 62]	1972	19
192	<i>III.E</i> Čestné uznanie Geologického ústavu D. Štúra za zásluhy o rozvoj slovenskej geológie.	1972	19
193	<i>III.E</i> Medaila Gustava Steinmanna – diplom. [Zbierka medailí č. 63]	1973	19
194	<i>III.E</i> Čestné uznanie Geologického ústavu D. Štúra za zásluhy o rozvoj slovenskej geológie.	1973	19
878	<i>III.E</i> Medaila Slovenskej vysokej školy technickej. [Zbierka medailí č. 52]	s.d.	
882	<i>III.E</i> Plaketa (medaila) (Geologického ústavu) Dionýza Štúra. [Zbierka medailí č. 64]	s.d.	
IV. Korešpondencia			
195	<i>IV.</i> Abrard, M. R. – Paríž. [1 ks]	1947	20

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
196	IV. Academie Serbe des sciences. [1 ks]	s.d.	20
197	IV. Ager, D. V. – Praha, Wales. [2 ks]	1964, 1970	20
198	IV. Akademie Verlag – Bratislava, Berlín. [3 ks]	1959, 1961	20
199	IV. Akademija Nauk ZSSR. [5 ks]	1956–1971	20
200	IV. Akademische Druck-u. Verlangsanstalt – Graz. [1 ks]	1959	20
201	IV. Akademja Górnicza – Krakov. [1 ks]	1936	20
202	IV. Alexy, Janko – Bratislava. [1 ks]	1939	20
203	IV. Alloiteau, J. – Paríž, Bratislava. [7 ks]	1947–1960	20
204	IV. American Museum Of Natural History – New York. [2 ks]	1949, 1950	20
205	IV. Ampferer – Viedeň. [1 ks]	1932	20
206	IV. Andjelković, M. – Belehrad. [1 ks]	s.d.	20
207	IV. Andrusov, N. I. – Villa Franka, Praha. [2 ks]	1921, 1923	20
208	IV. Anton, J. – Piešťany. [1 ks]	s.d.	20
209	IV. Apollo, rafinéria – Hodonín. [2 ks]	1938	20
210	IV. Association Francaise des Techniciens du Petrole, Schneegans, D. – Strasbourg. [1 ks]	1936	20
211	IV. Aubouin, Université de Paris – Paríž. [1 ks]	1966	20

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
212	<i>IV.</i> Augusta, J. – Praha. [9 ks]	1946–1967	20
213	<i>IV.</i> Avdanovič, A. – Kráľova Lehota. [1 ks]	1946	20
214	<i>IV.</i> Ažgirej, G. D. – Moskva. [3 ks]	1972–1974	20
215	<i>IV.</i> Ballegh – Bánovce nad Bebravou. [4 ks]	1957	20
216	<i>IV.</i> Balodsov, V. V. – Moskva. [1 ks]	1947	20
217	<i>IV.</i> Balogh, K., József Attila Tudományegyetem – Szeged. [3 ks]	1974	20
218	<i>IV.</i> Baník, Krúžok slovenských bankských akademikov – Moravská Ostrava.	1946, 1947	20
219	<i>IV.</i> Banka československých légii – Praha. [1 ks]	1946	20
220	<i>IV.</i> Baños, de L., Congreso Geologico Internacional – Mexiko. [1 ks]	1956	20
221	<i>IV.</i> Bárta, R. – Praha. [1 ks]	1947	20
222	<i>IV.</i> Bartalský J., Ulehla L., Geologický prieskum Spišská Nová Ves – Spišská Nová Ves. [2 ks]	1967	20
223	<i>IV.</i> Bederka, Universität und Technische Hochschule – Breslau (Wroclaw). [1 ks]	1931	20
224	<i>IV.</i> Bentz, A., Amt für Bundesforschung – Hannover. [1 ks]	1956	20
225	<i>IV.</i> Bergakademie Freiberg – Freiberg. [3 ks]	1970–1971	20
226	<i>IV.</i> Bezák, A. – Bratislava. [2 ks]	1947, 1957	20
227	<i>IV.</i> Bieda, F., Poľská geologická spoločnosť – Krakov. [6 ks]	1936–1965	20

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
228	IV. Bílek, J. – Habura. [1 ks]	1938	20
229	IV. Birkenmajer, K., Polska akademja nauk – Krakov. [18 ks]	1954–1970	20
230	IV. Blažkovič – s.l. [1 ks]	1967	20
231	IV. Bleahu, M. – Bukurešť. [5 ks]	1959–1966	20
232	IV. Bogdanov, A. A. – Moskva. [9 ks]	1957–1968	20
233	IV. Bogdanovič – s.l. [1 ks]	1961	20
234	IV. Bohúňová, E., Múzeum – Banská Bystrica. [1 ks]	1957	20
235	IV. Boluaršinov, G. – s.l. [1 ks]	1959	20
236	IV. Boncheta, G. – Bukurešť. [1 ks]	1967	20
237	IV. Bonnet, P. – Paríž. [1 ks]	1924	20
238	IV. Borowiceny, F. – Viedeň. [2 ks]	1969	20
239	IV. Bouček, B. – Praha. [2 ks]	1949, 1966	20
240	IV. Brinkmann, R., Geologische Vereinigung e. V. – Bonn. [1 ks]	1964	20
241	IV. British Museum – Londýn. [3 ks]	1935, 1936	20
242	IV. Brod, I. O. – Moskva. [3 ks]	1957, 1959	20
243	IV. Brouwer, H. A. – Amsterdam. [1 ks]	1967	20

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
244	<i>IV.</i> Brunn, J. H. – Paríž. [4 ks]	1964–1965	20
245	<i>IV.</i> Buday, T. – Praha. [2 ks]	1937, 1966	20
246	<i>IV.</i> Bundesanstalt für Bodenforschung – Hannover. [1 ks]	s.d.	20
247	<i>IV.</i> Bureau de Recherches Géologiques et Minières – Paríž. [4 ks]	1964–1973	20
248	<i>IV.</i> /Burlova, J./ – Krakow. [1 ks]	1966	20
249	<i>IV.</i> Cadisch, J. – Basel. [2 ks]	1933	21
250	<i>IV.</i> Cagarelli, L. – Tbilisi. [1 ks + 3 s. príloh]	s.d.	21
251	<i>IV.</i> California State College, Dennis, J. G. – Kalifornia. [7 ks]	1964–1965	21
252	<i>IV.</i> Cambel, B. – Bratislava. [10 ks]	1948–1969	21
253	<i>IV.</i> de Capoa, P., Università di Napoli – Neapol. [6 ks]	1966–1973	21
254	<i>IV.</i> Centre National de la Recherche Scientifique. [13 ks]	1946–1973	21
255	<i>IV.</i> Chauve, P. – Paríž. [3 ks]	1965	21
256	<i>IV.</i> Choubert, G., Direction de la Production Industrielle et des Mines – Rabat, Paríž. [6 ks]	1949–1973	21
257	<i>IV.</i> Cícha, I., Ústřední ústav geologický – Praha. [5 ks]	1961–1967	21
258	<i>IV.</i> Cizancourt, de H. – Paríž. [4 ks]	1937–1949	21
259	<i>IV.</i> Clar, E., Universität Wien – Viedeň. [14 ks]	1959–1974	21

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
260	IV. Clementis, V. – Bratislava. [1 ks]	1949	21
261	IV. Codarcea, A. a M. , Comitetul Geologic – Bukurešť. [7 ks]	1936–1972	21
262	IV. Collége du France, Cl. Lorenz – Meudon. [4 ks]	1963–1968	21
263	IV. Colom, G. – Fribourg. [3 ks]	1948	21
264	IV. Comisia Republicana de Rezerve Geologice – Rumunsko. [1 ks]	1972	21
265	IV. Comision Nacional de Geologia – Madrid. [2 ks]	1969	21
266	IV. Commission de la Carte Géologique du Monde – Paríž. [2 ks]	1969, 1970	21
267	IV. Comité National Francais de Geologie – s.l. [1 ks]	1969	21
268	IV. Comite National de la R. P. Roumaine pour l'organisation du V-e Congres de l'Associatiom Carpato-Balkanique – Rumunsko. [1 ks]	1961	21
269	IV. Comité spécial du Katanga – Brusel. [1 ks]	1949	21
270	IV. Congrés Géologique International – Ottava, Mexiko. [5 ks]	1971	21
271	IV. Congrés Géologique International, Commission de Stratigraphie – Saint-Max. [2 ks]	1964, 1966	21
272	IV. Congrés géologique international, Sous-Comission de la Carte Tectonique du Monde – Moskva. [5 ks]	1961–1973	21
273	IV. Cuvillier, J. – Paríž. [3 ks]	1958–1964	21
274	IV. Čapek, J. – s.l. [1 ks]	s.d.	21

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
275	IV. Čapek, V. – Kladno. [1 ks]	1938	21
276	IV. ČEDOK – Bratislava. [1 ks]	1964	21
277	IV. Čechovič, V. – Handlová, Praha, Veľký Krtíš. [9 ks]	1938–1956	21
278	IV. Čepeck, L., ČSAV – Praha, Bratislava. [4 ks]	1957, 1959	21
279	IV. Červený Kláštor, reštaurácia – Červený Kláštor. [1 ks]	1958	21
280	IV. Červeňanský, J. – Bratislava. [1 ks]	s.d.	21
281	IV. Červeňová, C. – Ražecké Teplice. [1 ks]	s.d.	21
282	IV. České vysoké učení technické – Praha. [16 ks]	1932–1967	21
283	IV. Československá akadémia vied – Praha. [11 ks]	1957–1972	21
284	IV. Československá keramická a sklárska spoločnosť Praha, Krajinská skupina na Slovensku, Bratislava – Praha, Bratislava. [6 ks]	1947, 1949	21
285	IV. Československá spoločnosť pro dejiny vied a techniky – Praha. [1 ks]	1965	21
286	IV. Československá spoločnosť pro mineralogii a geologii – Praha. [9 ks]	1936–1974	21
287	IV. Československá tlačová kancelária – Bratislava. [1 ks]	1966	21
288	IV. Československé naftové závody, K. Urban – Hodonín. [2 ks]	1947	21
289	IV. Československé stavebné závody – Bratislava. [4 ks]	1949	21
290	IV. Český literárny fond – Praha. [3 ks]	1960	21

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
291	IV. Čtyroký, P., Ústředný ústav geologický – Praha, Bratislava. [2 ks]	1964	21
292	IV. Dabagian – s.l. [1 ks]	s.d.	22
293	IV. Davitašvili, L. Š. – Tbilisi. [6 ks]	1963–1968	22
294	IV. Delga, D. – Paríž, Toulouse. [68 ks]	1960–1974	22
295	IV. Department of Energy, Mines and Resources – Kanada. [6 ks]	1972–1973	22
296	IV. Department of Scientific and Industrial Reserach – Nový Zéland. [1 ks]	1968	22
297	IV. Departemento de Estratigraficia y Geologia Historica – Madrid. [1 ks]	1971	22
298	IV. Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina – Halle. [9 ks]	1967–1974	22
299	IV. Deutsche Akademie der Wissenschaften – Berlín. [2 ks]	1961	22
300	IV. Deutsche Geologische Gesellschaft – Hannover. [2 ks]	1961, 1962	22
301	IV. Deutsche Technische Hochschule Brünn – Brno. [1 ks]	1920	22
302	IV. Devečka, A. – Liptovské Revúce. [4 ks]	1968, 1969	22
303	IV. Direction der Disconto-Gesellschaft – Berlín. [1 ks]	1918	22
304	IV. Dlabač, M., Dlabačová, V. – Bratislava. [1 ks]	1955, 1967	22
305	IV. Dolnikiková et al.– s.l. [1 ks]	s.d.	22
306	IV. Donovan, prof., University College – Londýn. [4 ks]	1969	22

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
307	IV. Doyen, Université de Paris – Paríž. [2 ks]	1964	22
308	IV. Dröll, H. – Trnava. [2 ks]	1948	22
309	IV. Dvořák, J. – Praha. [3 ks]	1949–1967	22
310	IV. Eames, F. E. – Sunbury-On-Thames. [2 ks]	1961, 1963	22
311	IV. École National Superieure des Mines – Danton. [2 ks]	1961, 1964	22
312	IV. École Polytechnique Fédérale – Zürich. [1 ks]	1956	22
313	IV. Eberzin, A. – Moskva. [4 ks]	1956–1964	22
314	IV. Eidgenossische Technische Hochschule – Zürich. [10 ks]	1936–1974	22
315	IV. Ejnor, O. L. – Kyjev. [8 ks]	1960–1972	22
316	IV. Eisler, O. – Ostrava. [1 ks]	1938	22
317	IV. Elter, P. – Pisa. [2 ks]	1965	22
318	IV. Emberger, J., Université d'Alger – Alžír, Bordeaux. [3 ks]	1960, 1965	22
319	IV. Energetické rozvodné závody – Bratislava. [2 ks]	1957	22
320	IV. Erlenmeyer, E. a H. – Basel. [1 ks]	1939	22
321	IV. Evans, K. – Veľká Británia. [1 ks]	1960	22
322	IV. Exner, Ch. – Viedeň. [2 ks]	1965, 1966	22

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
323	IV. Faculté des Sciences Grenoble – Grenoble. [2 ks]	1960	22
324	IV. Faculté des Sciences des Marseille – Marseille. [1 ks]	1936	22
325	IV. Faculté des sciences Orsay – Orsay. [1 ks]	1967	22
326	IV. Fairbridge, R. – USA. [5 ks]	1964–1965	22
327	IV. Falcon, N. L., Geological Society – Londýn. [1 ks]	1968	22
328	IV. Faure-Muret, A. – Rabat, Bratislava, Paríž. [8 ks]	1966–1970	22
329	IV. Ferencz, K. – Budapešť. [1 ks]	1954	22
330	IV. Fiala, F., Štátne banské muzeum D. Štúra – Banská Štiavnica, Praha. [5 ks]	1938–1972	22
331	IV. Filipescu, M. – Bukurešť. [2 ks]	1959, 1971	22
332	IV. Flandrin, J. – s.l. [3 ks]	1965–1966	22
333	IV. Flügel, H., Universität Graz – Graz. [1 ks]	1961	22
334	IV. Fontboté, J. M. – Liége, Granada. [6 ks]	1967–1971	22
335	IV. Fotex – Praha. [4 ks]	1947–1949	22
336	IV. Fotografia – Praha. [1 ks]	1970	22
337	IV. Francúzska geologická spoločnosť (Société géologique de France) – Paríž. [4 ks]	1965	22
338	IV. Freie Universität Berlin (V. Jacobshagen) – Berlín. [2 ks]	1970	22

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
339	IV. Frey, F. – Edmonton. [1 ks]	1965	22
340	IV. Frey, J. D. – Ekvádor. [1 ks]	1969	22
341	IV. Fülöp, J. – Budapešť. [2 ks]	1959	22
342	IV. Fusán, O. – Bratislava. [2 ks]	1964, 1966	22
343	IV. Gaál, G. – Outokumpu, Fínsko. [2 ks]	1969, 1970	23
344	IV. Gaertner, H. R. – s.l. [2 ks]	s.d.	23
345	IV. Gál, P. – Bratislava. [1 ks]	1948	23
346	IV. Galliteli Montanero, E. – s.l. [3 ks]	1966	23
347	IV. Gamkrelidze, P. D. – ZSSR. [1 ks]	1960	23
348	IV. Gartner, O. – Brno. [1 ks]	1938	23
349	IV. Gekker, R. F. – ZSSR. [2 ks]	1965	23
350	IV. Generálny konzul ZSSR – Bratislava. [1 ks]	1947	23
351	IV. Geofond – Praha, Bratislava. [46 ks]	1961–1972	23
352	IV. Geografická knižnica – Bratislava. [1 ks]	1968	23
353	IV. Geological Society – Londýn. [1 ks]	1969	23
354	IV. Geological Survey – Izrael. [1 ks]	1965	23

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
355	IV. Geological Survey – Washington, Bratislava. [3 ks]	1969, 1972	23
356	IV. Geologická knižnica – Praha. [9 ks]	1961, 1966	23
357	IV. Geologický ústav D. Štúra – Bratislava. [61 ks]	1958–1975	23
358	IV. Geologičeskij Komitet – Leningrad (Petrohrad). [1 ks]	1925	23
359	IV. Geologisch-paleontologisches Institut und Museum der Universität Bonn – Bonn. [1 ks]	1938	23
360	IV. Geologische Bundesanstalt – Viedeň. [5 ks]	1959–1970	23
361	IV. Geologische Gesellschaft – Karl-Marx Stadt (Chemnitz). [2 ks]	1957–1958	23
362	IV. Geologische Gesellschaft in der DDR – Bonn. [1 ks]	1961	23
363	IV. Geologische Gesellschaft in Wien – Viedeň. [4 ks]	1959–1966	23
364	IV. Geologische Rundschau – Berlín. [3 ks]	1966, 1973	23
365	IV. Geologische Vereinigung – Bonn. [13 ks]	1960–1973	23
366	IV. Geologische Vereinigung – München. [2 ks]	1959	23
367	IV. Geysant, J. – s.l. [1 ks]	1966	23
368	IV. Gillet, S., Université de Strasbourg – Strasbourg. [18 ks]	1963–1971	23
369	IV. Glaessner, M. F. – Melbourne. [2 ks]	1946, 1947	23
370	IV. Gočev, P. – Varna. [1 ks]	1935	23

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
371	IV. Gofštejn, I. D. – Lvov. [2 ks]	s.d.	23
372	IV. Golev – Moskva. [1 ks]	1971	23
373	IV. Gonzalez Reyna, J. – Mexiko. [2 ks]	1957, 1960	23
374	IV. Gorbad, L. – s.l. [1 ks]	1963	23
375	IV. Gotvolowski, S. – Varšava. [1 ks]	1965	23
376	IV. Granth, F. – Praha. [4 ks]	1946	23
377	IV. Grécko-katolícke ruské reálne gymnázium v Prešove – Prešov. [1 ks]	1937	23
378	IV. Gross, P. – Bratislava. [1 ks]	1970	23
379	IV. Grün, W. – Viedeň, Bern. [20 ks]	1964–1973	23
380	IV. Gubač, J. – Bratislava. [1 ks]	1963	23
381	IV. Gubernátor Podkarpatskej Rusi – Užhorod. [1 ks]	1937	23
382	IV. Gyurits, K. – Viedeň. [1 ks]	1969	23
383	IV. Hagn, H. – Mníchov. [5 ks]	1968	23
384	IV. Hajko, V. – s.l. [1 ks]	s.d.	23
385	IV. Halicki, B. – Praha. [2 ks]	1947, 1948	23
386	IV. Halouzka, R. – Bratislava. [1 ks]	1974	23

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
387	IV. Handlovské uhoľné bane – Bratislava. [1 ks]	1940	23
388	IV. Hanzlíková, E., Ústředný ústav geologický – Praha, Bratislava. [18 ks]	1962–1968	23
389	IV. Havlena, V. – Praha. [1 ks]	1963	23
390	IV. Hebrew University – Jeruzalem. [2 ks]	1968, 1969	23
391	IV. Heitzer, I. – Eger (Jáger). [1 ks]	1930	23
392	IV. Hlávka, K. – Praha. [2 ks]	1947, 1948	23
393	IV. Holeček, V. – Bratislava, Praha. [2 ks]	1927, 1947	23
394	IV. Holtedahl, N. – Bergen. [1 ks]	1960	23
395	IV. Hollingworth, S. E., University College – Londýn. [1 ks]	1949	23
396	IV. Homola, V. – Praha, Ostrava. [6 ks]	1947–1966	23
397	IV. Horwitz, L. – Varšava. [3 ks]	1927, 1928	23
398	IV. Houša, V. – Praha. [5 ks + 2 přílohy]	1965	23
399	IV. Hromádka, J. – Praha. [2 ks]	1947	23
400	IV. Hušková, J. – Bratislava. [1 ks]	1947	23
401	IV. Chain, V. E. – Moskva, Bratislava. [3 ks]	1957, 1963	23
402	IV. Chlupáč, I., Ústředný ústav geologický – Praha. [19 ks]	1963–1972	23

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
403	IV. Ianovici, V. – Bukurešť. [1 ks]	1961	24
404	IV. Ilavská, Ž. – Bratislava. [1 ks]	1971	24
405	IV. Imperial College of Science and Technology London – Londýn. [6 ks]	1963–1973	24
406	IV. Imprimerie G. de Bussac – Paríž. [1 ks]	1974	24
407	IV. Institut catholique – Toulous. [2 ks]	1947, 1948	24
408	IV. Institut de geologie appliquee – Nancy. [1 ks]	1935	24
409	IV. Institut Francais du Pétrole – Rueil-Malmaison. [1 ks]	1961	24
410	IV. Institut de Geologie – Talence. [1 ks]	1962	24
411	IV. Institut Royal des Sciences naturelles de Belgique – Brusel. [1 ks]	1949	24
412	IV. Institut Teknologi – Bandung, Indonézia. [1 ks]	1962	24
413	IV. Institutul Geologic al Romaniei – Bukurešť. [2 ks]	1927, 1966	24
414	IV. Instytut Geologiczny – Varšava. [3 ks]	1960	24
415	IV. International Geological Congress – Praha, Ottawa. [16 ks + 8 s. príloh]	1968–1972	24
416	IV. International Jura-Subkomission – s.l. [1 ks]	s.d.	24
417	IV. Inžiniersko-geologický a hydrologický prieskum, n.p. – Žilina. [2 ks]	1972	24
418	IV. Iraq Petroleum Company – London. [1 ks]	1960	24

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
419	IV. Izdatel'stvo Nauka – Moskva. [1 ks]	s.d.	24
420	IV. Jablowski E., Janoschek, R. – Viedeň, New York. [2 ks]	1966	24
421	IV. Jáchymek, S. – Handlová. [1 ks]	1938	24
422	IV. Janberge, P. L. – Nancy. [1 ks]	1927	24
423	IV. Janáček, J. – Brno. [1 ks]	1962	24
424	IV. Janoschek, R. – Viedeň. [5 ks]	1959–1969	24
425	IV. Janšák, Š. – Bratislava. [2 ks]	1946	24
426	IV. Janšin, A. L. – ZSSR. [3 ks]	1966–1971	24
427	IV. Jantsky, B. – Budapešť. [5 ks]	1954–1972	24
428	IV. Jarka, J. – Praha. [3 ks]	1947	24
429	IV. Jaroš, I. – Praha. [2 ks]	1965	24
430	IV. Jemel'janov, D. – s.l. [1 ks]	s.d.	24
431	IV. Jipo, D. – Bukurešť. [1 ks]	1961	24
432	IV. J. W. Goethe Universität – Frankfurt nad Mohanom. [5 ks]	1963–1973	24
433	IV. Kahan, R. – Bratislava. [1 ks]	1972	24
434	IV. Kaiser, F. – Viedeň. [2 ks]	1965	24

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
435	IV. Kamenický, J. – Basel. [1 ks]	1947	24
436	IV. Karlova Univerzita – Praha. [30 ks]	1959–1972	24
437	IV. Karpatsko-balkánska geologická asociácia – Krakov, Bratislava. [13 ks]	1964–1971	24
438	IV. Karpoff, R. – Paríž. [1 ks]	1956	24
439	IV. Keramické a sklárske závody na Slovensku – Bratislava, Košice. [2 ks]	1951–1963	24
440	IV. Kettner, R. – Praha. [28 ks]	1924–1966	24
441	IV. Kipikašová, S. – Košice. [1 ks]	1963	24
442	IV. Kirlo – s.l. [1 ks]	1969	24
443	IV. Kler, M. – Sverdlovsk (Jekaterinburg). [1 ks]	1962	24
444	IV. Klub československých turistů – Praha. [1 ks]	1938	24
445	IV. Klub slovenských turistov a lyžiarov – Liptovský Mikuláš. [2 ks]	1939	24
446	IV. Kniha, n.p. – Plzeň, Praha. [3 ks]	1966, 1970	24
447	IV. Kníhviazačstvo – Bratislava. [6 ks]	1963–1966	24
448	IV. Knížnica Prof. Kettnera – Praha. [3 ks]	1967	24
449	IV. Kockel, C. W., Kockel, E. M., Universität Marburg – Marburg. [2 ks]	1965, 1966	24
450	IV. Kočešník, J. – Praha. [1 ks]	1972	24

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
451	IV. Kočkoň, P. – Brno. [1 ks]	1949	24
452	IV. Kodak – Praha. [6 ks]	1947	24
453	IV. Kodym, O. – Praha. [4 ks]	1947–1963	24
454	IV. Koch, R. E. – La Haye. [1 ks]	1932	24
455	IV. Kokta, J. – Zlín. [3 ks]	1946–1967	25
456	IV. Kolbenheyer, T. – Košice. [1 ks]	1963	25
457	IV. Komnat, F. – s.l. [1 ks]	1936	25
458	IV. Komunistická strana Slovenska, Ugor, K. – Košice, Bratislava. [2 ks]	1960	25
459	IV. Konda, J. – Budapešť. [1 ks]	1972	25
460	IV. Kondo, A. – Albánsko. [1 ks]	1966	25
461	IV. Kopek, G. – Nagymányok. [3 ks]	1954, 1974	25
462	IV. Korde, K. – /Moskva/. [1 ks]	1974	25
463	IV. Korobkov, I. A. – Leningrad (Petrohrad). [4 ks]	1959, 1961	25
464	IV. Korpseva – Leningrad (Petrohrad). [1 ks]	1964	25
465	IV. Kotański, Z. – Varšava. [3 ks]	1955–1966	25
466	IV. Koutek, J. – Praha. [23 ks]	1932–1973	25

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
467	IV. Kováč, L. – Pezinok. [1 ks]	s.d.	25
468	IV. Kováčik, P. – Tirana. [1 ks]	1958	25
469	IV. Kovallevskij – Simferopol'. [1 ks]	1959	25
470	IV. Kozur, H. Staatliche Museen Meiningen – Freiberg, Meiningen, Bratislava. [15 ks]	1969–1974	25
471	IV. Kožehuba, L. – Bratislava. [1 ks]	1949	25
472	IV. Kraeva, E. – Kyjev. [1 ks]	1959	25
473	IV. Kraft – Holandsko [1 ks]	s.d.	25
474	IV. Krajewski, S. – Varšava. [1 ks]	1959	25
475	IV. Král, J. – Bratislava. [1 ks]	1938	25
476	IV. Královská česká společnost nauk – Praha. [1 ks]	1937	25
477	IV. Kratochvíl, J. – Žleby. [2 ks]	1938, 1946	25
478	IV. Kraus, E. – Mníchov. [2 ks]	1959, 1960	25
479	IV. Krečkova, Z. – Leningrad (Petrohrad). [1 ks]	1972	25
480	IV. Krejci-Graf, K. – Viedeň, Frankfurt nad Mohanom. [3 ks]	1947, 1973	25
481	IV. Kriačkova – Bratislava. [1 ks]	s.d.	25
482	IV. Kruglov – Lvov, Bratislava. [10 ks]	1963–1974	25

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
483	IV. Krupár, Z. – Plešivec, Bratislava. [2 ks]	1946, 1947	25
484	IV. Kruťa, T., Moravské zemské museum – Brno. [6 ks]	1956–1967	25
485	IV. Ksiazkiewicz, M., Uniwersitet Jagielloński – Bratislava, Krakov. [3 ks]	1960–1964	25
486	IV. Kučera, J. – Bratislava. [2 ks]	1968, 1969	25
487	IV. Kühn, O. – Viedeň, Bratislava. [11 ks]	1956–1966	25
488	IV. Kuchař, C. J. – Horní Běrkovice. [1 ks]	1946	25
489	IV. Kulik, N. A. – Leningrad (Petrohrad). [2 ks]	1927	25
490	IV. Kunský, J. – Praha, Bratislava. [2 ks]	1959	25
491	IV. Küpper, H. – Viedeň. [2 ks]	1960, 1964	25
492	IV. Kuthan, M. – Praha, Turčiansky Svätý Martin, Rožňava, Bratislava. [5 ks]	1938–1949	25
493	IV. Kutina, J. – Praha. [1 ks]	1959	25
494	IV. Květoň, P., Kvetonová, E. – Bratislava, Praha. [4 ks]	1949–1967	25
495	IV. Ladecká cementáreň, n.p. – Ladce. [4 ks]	1938–1964	25
496	IV. Lacombe – Bratislava. [1 ks]	1946	25
497	IV. Laffitte, R. – Paríž. [1 ks]	1963	25
498	IV. Larčenko, A. P. – Moskva. [1 ks]	1958	25

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
499	IV. Laskarev, V. – Belehrad. [9 ks]	1925–1948	25
500	IV. Laskovský, V. – Žilina. [2 ks]	1966, 1967	25
501	IV. Lauer, G. – Viedeň. [2 ks]	1969, 1970	25
502	IV. Lazarenko, E. K. – s.l. [1 ks]	s.d.	25
503	IV. Lecompte – Belgicko, Bratislava. [2 ks]	1966	25
504	IV. Lehotský, I. – Bratislava. [1 ks]	1967	25
505	IV. Le Maitré, D., Université Libre de Lille – Lille, Bratislava, Alžír. [3 ks]	1947–1949	25
506	IV. Lemoine, M. – Paríž, Bratislava. [6 ks]	1933–1970	25
507	IV. Leško, G. – Bratislava. [2 ks]	1964, 1966	25
508	IV. Ličnov, G. – s.l. [1 ks]	1933	25
509	IV. Liszka, S. – Krakov. [3 ks]	1961	25
510	IV. Löczei, J. – Bratislava. [1 ks]	1969	25
511	IV. Lucas, G. – Paríž. [1 ks]	s.d.	25
512	IV. Lugeon, M. – Lausanne, Bratislava. [4 ks]	1925–1947	25
513	IV. Lukáč, R. – Bratislava. [1 ks]	1948	25
514	IV. Lupпов, A. – s.l. [1 ks]	1964	25

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
515	IV. Luzanov, T. – s.l. [2 ks]	1961	25
516	IV. Lvov Geological Society – Ľvov. [2 ks]	1962	25
517	IV. Maccaquo, A. M. – Bratislava. [1 ks]	1969	26
518	IV. Macovei, Institutul Geologic al Romaniei – Bukurešť. [5 ks]	1928–1948	26
519	IV. Madjelis Ilmu Pengetahuan Indonesia (Council for Sciences of Indonesia) – Djakarta. [1 ks]	1962	26
520	IV. Magyar Állami (Királyi) Földtani Intézet – Budapešť. [5 ks]	1934–1960	26
521	IV. Magyar Földtani Társulat – Budapešť. [1 ks]	1960	26
522	IV. Magyar Hidrológiai Társaság – Bratislava. [1 ks]	1961	26
523	IV. Magyar Nemzeti Múzeum – Budapešť. [3 ks]	1954–1957	26
524	IV. Maheľ, M. – Bratislava. [4 ks + 1 príloha]	1947–1969	26
525	IV. Magic – Bratislava. [1 ks]	1949	26
526	IV. Mamrila, I. – Pečovská Nová Ves. [1 ks]	1947	26
527	IV. Manus, S. A. – Bogor (Indonézia), Bratislava. [4 ks]	1962–1965	26
528	IV. Marinos, G. – Atény. [1 ks]	1949	26
529	IV. Maslova, L. – Moskva. [1 ks]	1960	26
530	IV. Máška, M., Ústredný ústav geologický – Bratislava, Praha. [2 ks]	1957, 1959	26

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
531	IV. Mátej, K. – Bratislava. [1 ks]	1969	26
532	IV. Matějka, A. – Praha, Ružomberok, Bratislava. [11 ks]	1926–1967	26
533	IV. Matica slovenská – Martin. [4 ks]	1947–1972	26
534	IV. Matter, A. – Bern. [1 ks]	1969	26
535	IV. Mauberge, P. L., Union international des Sciences Geologiques – Saint Max, Mazleville, Bratislava. [8 ks]	1964–1973	26
536	IV. McConnel, R. B. – Streatwick, Sussex. [2 ks]	1968	26
537	IV. McLeren, D. J. – Bratislava. [1 ks]	1972	26
538	IV. Medvecký, A. – Canberra. [2 ks]	1967, 1968	26
539	IV. Medwenitsch, W. – Viedeň. [32 ks]	1991–1971	26
540	IV. Megus, Ph. – Londýn. [1 ks]	1966	26
541	IV. Méhes, K. – Budapešť. [5 ks]	1961	26
542	IV. Menčík, E. – Brno. [3 ks]	1966	26
543	IV. Mergeanu, G. – Bukurešť, Karlovy Vary. [4 ks]	1931–1972	26
544	IV. Merklin, R. L. – Bratislava. [10 ks]	1955–1967	26
545	IV. Metz, K., Universität Graz – Bratislava. [4 ks]	1961	26
546	IV. Miestny národný výbor Nová Dubnica – Bratislava, Nová Dubnica. [3 ks]	1969	26

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
547	IV. Michal – Harmanec. [1 ks]	s.d.	26
548	IV. Michalík, A., Michalíková – Krakov, Bratislava. [3 ks]	1961–1966	26
549	IV. Mijagkov, J. – Praha. [1 ks]	1946	26
550	IV. Milanovski – Moskva. [1 ks]	1964	26
551	IV. Mindja, H. – Antony, Paríž. [2 ks]	1963–1965	26
552	IV. Mineralia Slovaca – Košice. [1 ks]	1974	26
553	IV. Ministerstvo školstva a národnej osvety. [9 ks]	1937–1953	26
554	IV. Ministere de l'Industrie et des Mines – Rabat (Maroko). [4 ks]	1966–1973	26
555	IV. Ministere de la Production Industrielle – S. Gaudens. [1 ks]	s.d.	26
556	IV. Ministerstvo zahraničných vecí – Praha. [1 ks]	1949	26
557	IV. Mirinova – s.l. [4 ks]	1973	26
558	IV. Mišík, I. – Zvolen. [4 ks]	1967	26
559	IV. Mokrinskij, V. V. – s.l. [1 ks]	s.d.	26
560	IV. Morozova, E. – ZSSR. [2 ks]	1938	26
561	IV. Moskovskij Geologičeskij Institut – Moskva. [1 ks]	1959	26
562	IV. Moskovskij Gosudarstvennij Universitet – Moskva. [1 ks]	1970	26

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
563	IV. Mrazec, L. – Bukurešť. [1 ks]	1931	26
564	IV. Muryn, M. V. – Bachčisaraj, Moskva. [2 ks]	1959	26
565	IV. Muščarovskij, Š. – /Moskva/ [2 ks]	1959, 1962	26
566	IV. Muzeálna slovenská spoločnosť – Martin. [2 ks + 4 prílohy]	1943, 1958	26
567	IV. Myšička, J. – Bratislava. [15 ks]	1946	26
568	IV. Nabholz, W. – Bern, Bratislava. [2 ks]	1966, 1969	26
569	IV. Nakladatelství dopravy a spojov – Praha. [1 ks]	1966	26
570	IV. Náprstek, V. – Praha. [1 ks]	1967	26
571	IV. Národní museum – Praha, Bratislava. [3 ks]	1947–1961	26
572	IV. Národní paleontologický komitét ČSSR – Praha. [2 ks]	1963	26
573	IV. Národohospodárske ústredie pre Slovensko – Bratislava. [1 ks]	1938	26
574	IV. Naturhistorisches Museum Basel – Basel. [1 ks]	1965	26
575	IV. Naturhistorisches Museum Wien – Viedeň. [7 ks]	1928–1971	26
576	IV. Nejedlý, Z. – Praha. [1 ks]	1958	26
577	IV. Nemčok, M., Pašek – Železník, Tatranská Lomnica. [2 ks]	1952	26
578	IV. Němec, P. – Bratislava. [1 ks]	1966	26

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
579	IV. Němejc, F. – Praha. [5 ks]	1959–1967	26
580	IV. Nevesov, L. – s.l. [1 ks]	1971	26
581	IV. Norges Geologiske Undersokelse – Oslo. [1 ks]	1930	26
582	IV. Obručev, D. – Karlovy Vary. [1 ks]	1959	26
583	IV. Obvodné oddelenie Verejnej bezpečnosti – Doksy. [2 ks]	1966	26
584	IV. Odbor výstavby a územného plánovania Okresného národného výboru Bratislava I. [2 ks]	1974	26
585	IV. Odborová rada – Praha, Bratislava. [2 ks + 17 s. príloh]	1965	26
586	IV. Odier M., Société geologique de France – Paríž, Bratislava. [6 ks]	1964–1966	26
587	IV. Okresná osvetová rada – Spišská Nová Ves. [1 ks]	1946	26
588	IV. Okresné vlastivedné múzeu – Topoľčany, Bratislava. [2 ks]	1949	26
589	IV. Orik, A. – Tartu. [1 ks]	1928	26
590	IV. Orlov, J. A. – Bratislava. [1 ks]	1961	26
591	IV. Ostravské múzeum – Bratislava. [1 ks]	1969	26
592	IV. Österreichische Akademie der Wissenschaften – Viedeň. [5 ks]	1971–1974	26
593	IV. Ovčínikov, A. – Vysoké Tatry. [2 ks]	1958	26
594	IV. Owodenko, B. – Maroko. [1 ks]	1949	26

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
595	IV. Palackého Univerzita – Olomouc. [2 ks]	1949	26
596	IV. Paläontologische Gesellschaft – Graz. [1 ks]	1972	26
597	IV. Paluartminov, G. P. – Bratislava. [1 ks]	1961	26
598	IV. Panoš, V. – Brno, Bratislava. [2 ks]	1964	26
599	IV. Pantó, G. – Recsk. [1 ks]	1949	26
600	IV. Paryski, W. H. – Zakopane. [1 ks]	1955	26
601	IV. Pastjerovič – s.l. [1 ks]	s.d.	26
602	IV. Patrulius, D. – Bukurešť, Bratislava. [5 ks]	1964, 1972	26
603	IV. Pauk, F. – Praha. [1 ks]	1966	26
604	IV. Pazdro, Z. – Varšava. [1 ks]	1961	26
605	IV. Pejve, A. V. – Moskva. [9 ks]	1966–1973	26
606	IV. Pekár, L. – Gbely, Paríž, Bratislava. [6 ks]	1946–1947	26
607	IV. Perner, J. – Praha. [1 ks]	1938	26
608	IV. Peso – Bratislava, Ostrava, Mwanza. [4 ks]	1954–1966	26
609	IV. Petkovič, K., Srbska akademija nauk – Belehrad. [2 ks]	1959, 1960	26
610	IV. Petránek, J. – Praha. [2 ks]	1957, 1970	26

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
611	IV. Petruševski, B. A. – Moskva. [3 ks]	1972–1973	26
612	IV. Pfender, J. – Paríž, Praha, Oravice. [34 ks]	1933–1939	26
613	IV. Pia, J. – Viedeň. [4 ks]	1929–1934	26
614	IV. Piaz, G., D., R. Università di Padova – Padova, Bratislava. [7 ks]	1931–1969	26
615	IV. Pischinger, firma – s.l. [1 ks]	1933	26
616	IV. Plesník, P. – Bratislava. [1 ks]	1958	26
617	IV. Plöckinger, B. – Viedeň. [4 ks]	1960–1974	26
618	IV. Pluhár, J. (ČSAV) – Praha. [1 ks]	s.d.	26
619	IV. Pokorný, V. – Praha, Bratislava. [6 ks]	1949–1971	26
620	IV. Polan – Praha. [1 ks]	1955	26
621	IV. Polskie towarzystwo geologiczne – Krakov. [5 ks]	1969–1974	26
622	IV. Pomirleanu, V. – s.l. [1 ks]	s.d.	26
623	IV. Poštový úrad Rudňany – Bratislava. [1 ks]	1949	26
624	IV. Pouta, Z. – Praha, Bratislava. [9 ks]	1957–1961	26
625	IV. Povereníctvo dopravy a verejných prác – Bratislava. [1 ks]	1946	26
626	IV. Povereníctvo informácií a osvety – Bratislava. [4 ks]	1945–1949	26

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
627	IV. Povereníctvo pôdohospodárstva a pozemkovej reformy – Bratislava. [2 ks]	1945–1946	26
628	IV. Povereníctvo SNR pre školstvo a osvetu (Povereníctvo školstva, vied a umení) – Bratislava. [3 ks]	1946–1949	26
629	IV. Práca, denník ROH – Bratislava. [2 ks]	1973	26
630	IV. Prange, W. – Bratislava s.l. [1 ks]	1965	26
631	IV. Prášilová, S., Športhotel – Bratislava, Donovaly. [2 ks]	1966	26
632	IV. Predvoj – Bratislava. [2 ks]	1966	26
633	IV. Prokop R., Ústřední ústav geologický – Praha. [1 ks]	1961	26
634	IV. Pruvost, D. – Paríž. [2 ks]	1958, 1959	26
635	IV. Puščarovskij, J. M. – Moskva. [1 ks]	1971	26
636	IV. Puzanov, I. I. – Bratislava. [1 ks]	1961	26
637	IV. Pyramída – Bratislava. [2 ks]	1972, 1974	26
638	IV. Radwanski, A. – Varšava. [3 ks]	1964–1972	27
639	IV. Raileanu, E. – Bukurešť. [2 ks]	s.d.	27
640	IV. Reale Accademia delle Scienze di Torino – Turín. [1 ks]	1935	27
641	IV. Remeš, M. – s.l. [1 ks]	1959	27
642	IV. Rényi O., Verčeková – Prievidza, Vrbové. [2 ks]	1949	27

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
643	IV. Repelin, J. – Marseille. [1 ks]	1935	27
644	IV. Riaditeľstvo štátnych železníc – Košice. [2 ks]	1949	27
645	IV. Rijks Universiteit te Leiden, Geologisch en Mineralogisch Institut – Leiden. [5 ks]	1962, 1964	27
646	IV. Riyad University – Riyad, Saudská Arábia. [1 ks]	1972	27
647	IV. Robles Ramos. M. L. – Mexiko. [2 ks]	1959	27
648	IV. Robowski, F. – Varšava. [1 ks]	1932	27
649	IV. Rodgers, J., Yale University – New Haven, Bratislava. [7 ks]	1968–1972	27
650	IV. Rodov, A. B. – Moskva. [3 ks]	1957	27
651	IV. Roger, J. – Paríž, Orsay, Bratislava. [21 ks]	1955–1974	27
652	IV. Rösing, F. – Wiesbaden. [1 ks]	1957	27
653	IV. Roth, Z. – Praha, Bratislava. [34 ks]	1936–1972	27
654	IV. Royal School of Mines – S. Kensington. [1 ks]	s.d.	27
655	IV. Rozlozsnik, P. – Budapešť. [1 ks]	1933	27
656	IV. Rozov, L. – s.l. [7 ks]	1958–1966	27
657	IV. Ruttner, A. – Viedeň. [2 ks]	1959–1960	27
658	IV. Ryboček, E. P. – Ľvov. [1 ks]	1956	27

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
659	IV. Sadolevskaja, K. – s.l. [1 ks]	s.d.	27
660	IV. Salzer, H. – Viedeň. [1 ks]	1972	27
661	IV. Samuel, O. – Bratislava. [2 ks]	1970, 1971	27
662	IV. Sandulescu, M. – Bukurešť, Bratislava. [31 ks]	1963–1973	27
663	IV. Sassendorfer, K. – Krakov. [2 ks]	1930, 1948	27
664	IV. Sdružení československých vědeckých pracovníků – Praha. [2 ks]	1948	27
665	IV. Seibold, E. – Bratislava. [1 ks]	1968	27
666	IV. Seneš, J. – Bratislava. [5 ks]	1947–1965	27
667	IV. Scheegans, D. – Praha. [2 ks]	1936, 1938	27
668	IV. Schmidt-Thomé, P. – Mníchov. [5 ks]	1959–1964	27
669	IV. Schnabel, W. – Viedeň. [10 ks]	1965–1972	27
670	IV. Schwan, W. – /Bratislava/ [1 ks]	s.d.	27
671	IV. Sidorenko, V. – Moskva. [1 ks]	s.d.	27
672	IV. Sigal, J. – Vinncenes, Bratislava. [2 ks]	1961, 1964	27
673	IV. Sikošek, B. – Belehrad, Bratislava. [3 ks]	1965–1966	27
674	IV. Sirácky, A. – Bratislava. [3 ks]	1944, 1960	27

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
675	IV. Slaný, V. – Bratislava. [1 ks]	1965	27
676	IV. Slavík – s.l. [5 ks]	1926–1951	27
677	IV. Slávik, J. – Bratislava. [1 ks]	s.d.	27
678	IV. Slavin, V. I. – s.l. [3 ks]	1956–1970	27
679	IV. Slovenská akadémia vied, Encyklopedický ústav – Bratislava. [1 ks]	1974	27
680	IV. Slovenská akadémia vied, Kabinet baníctva – Košice, Bratislava. [5 ks]	1956–1960	27
681	IV. Slovenská akadémia vied, Predsedníctvo – Bratislava. [4 ks]	1954–1967	27
682	IV. Slovenská akadémia vied, Ústav chemickej technológie organických látok – Bratislava. [1 ks]	1953	27
683	IV. Slovenská akadémia vied, Ústredná knižnica – Bratislava. [3 ks]	1959–1969	27
684	IV. Slovenská akadémia vied, Vydavateľstvo – Bratislava. [21 ks]	1959–1966	27
685	IV. Slovenská akadémia vied a umení – Bratislava. [3 ks]	1946–1948	27
686	IV. Slovenská evanjelická bohoslovecká fakulta – Bratislava. [1 ks]	1946	27
687	IV. Slovenská národná rada – Bratislava. [2 ks]	1963, 1965	27
688	IV. Slovenská zemepisná spoločnosť pri SAV – Bratislava. [2 ks]	1965, 1967	27
689	IV. Slovenské elektrárne, n.p. – Bratislava. [1 ks]	1947	27
690	IV. Slovenské pohľady – Bratislava. [1 ks]	1964	27

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
691	IV. Slovenské sklenené huty – Lednické Rovné. [1 ks]	1945	27
692	IV. Slovenské zemevrtné závody – /Bratislava/ [1 ks]	1957	27
693	IV. Slovenský fond výtvarných umení – Bratislava. [1 ks]	1973	27
694	IV. Slovenský geologický úrad – Bratislava. [1 ks]	1975	27
695	IV. Slovenský literárny fond – Bratislava. [3 ks]	1966	27
696	IV. Smetana, V. – Královské Vinohrady. [1 ks]	1924	27
697	IV. Śmigielska, T. – Krakov. [1 ks]	1961	27
698	IV. Smolík, L. – Praha. [1 ks]	1956	27
699	IV. Sobolev, V. S. – Lvov. 1 ks	s.d.	27
700	IV. Société européenne du culture – Benátky. [2 ks + 1 príloha]	1972	27
701	IV. Socony Vacuum Oil Co. Inc. – Haag. [1 ks]	1939	27
702	IV. Sokolowski, S. – Varšava, Bratislava. [4 ks]	1960–1960	27
703	IV. Sommer, O. – Bratislava. [1 ks]	1938	27
704	IV. Somogyi, D. – Bratislava. [1 ks]	1938	27
705	IV. Sorgenfrei, Th. – Bratislava. [1 ks]	1960	27
706	IV. Söts, E. – St. Gaudens. [1 ks]	s.d.	27
707	IV. Sovietskaja geologia, redakcia – Moskva. [3 ks]	1961	27

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
708	IV. Speck, J. – Bratislava. [1 ks]	1947	27
709	IV. Spolok architektov na Slovensku – Bratislava. [1 ks]	1945	27
710	IV. Spolok priateľov slovenskej techniky – Bratislava. [1 ks]	1946	27
711	IV. Správa TANAP – Bratislava, Tatr. Lomnica. [10 ks]	1964–1974	27
712	IV. Státní geologický ústav Československej republiky – Praha. [4 ks]	1931–1947	27
713	IV. Státní nakladatelstvo – Bratislava. [1 ks]	1946	27
714	IV. Státní spořitelna – Praha. [2 ks]	1966	27
715	IV. Státní úřad plánovací – Bratislava. [1 ks]	1946	27
716	IV. Staub, A., Iwanowitcki, R. – Fex Engadin. [1 ks]	1958	27
717	IV. Staub, L. – Bratislava. [1 ks]	1961	27
718	IV. Stavoprojekt – Bratislava, Krpeľany – Sučany. [3 ks]	1951	27
719	IV. Stevanovič, J. M. – Belehrad. [1 ks]	1967	27
720	IV. Stupavská cementáreň – Bratislava. [3 ks]	1946	27
721	IV. Sturm, M., Universität Salzburg – Salzburg. [1 ks]	1968	27
722	IV. Sulbotina, N. N. – Bratislava. [1 ks]	s.d.	27
723	IV. Summerberger, H., Naturhistorisches Museum Wien – Viedeň. [1 ks]	1971	27

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
724	IV. Świderski, B. – Varšava. [1 ks]	1931	27
725	IV. Świdzinski, L. a H. – Krakov, Bratislava. [10 ks]	1956–1966	27
726	IV. Šakin, V., Ivanjuta, M., Tkačenko, A., Pilipišin, B. – s.l. [1 ks]	1971	27
727	IV. Šalát, J. – Bratislava. [3 ks]	1949–1971	27
728	IV. Šaňgin, S. N. – Bugulma. [2 ks]	1959	27
729	IV. Ščerbakov, D. – Moskva. [3 ks]	1961	27
730	IV. Šimčisko, J. – Bratislava. [3 ks]	1946–1967	27
731	IV. Šob, A., Moravské zemské muzeum – Brno. [1 ks]	1947	27
732	IV. Šorm, F. – Bratislava. [1 ks]	1962	27
733	IV. Špaldoň, E. – Bratislava. [1 ks]	1966	27
734	IV. Špička, V. – Bratislava. [2 ks]	1966	27
735	IV. Špinař, Z. – Bratislava, Praha. [3 ks]	1963–1967	27
736	IV. Štátny meteorologický ústav – Bratislava. [2 ks]	1947	27
737	IV. Šur, J. – Ostrava. [3 ks]	1956–1963	27
738	IV. Švagrovský, J. – Frýdek. [1 ks]	1949	27
739	IV. Šverla, J. – Handlová. [1 ks]	1962	27

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
740	IV. Tarasov – Bratislava. [1 ks]	1959	27
741	IV. Technická Univerzita (Vyská škola technická) – Košice. [15 ks]	1956–1972	27
742	IV. Technik, revue – Bratislava. [1 ks]	1948	27
743	IV. Termier, H., Université d'Alger – Bratislava, Alžír. [3 ks]	1949–1964	27
744	IV. Tichomirov, V. V. – Moskva. [5 ks]	1964–1965	27
745	IV. Timofjev, B. – s.l. [1 ks]	1974	27
746	IV. Titov, S. P. – Simferopol. [1 ks]	1956	27
747	IV. Thalmann, H. E. – Scheveningen. [1 ks]	1932	27
748	IV. Tollmann, A. – Viedeň, Bratislava. [19 ks]	1959–1974	27
749	IV. Tozer, E. T. – Bratislava. [1 ks]	1972	27
750	IV. Traub – Bratislava. [1 ks]	1965	27
751	IV. Trauth, F., Naturhistorisches Museum Wien – Viedeň. [4 ks]	1934–1959	27
752	IV. Trümpy, R. – Bratislava. [1 ks]	1970	27
753	IV. Turista, podnik cestovného ruchu – Červený Kláštor, Bratislava. [5 ks]	1958–1964	27
754	IV. Turošík, J., TANAP – Tatranská Lomnica. [2 ks]	1967, 1968	27
755	IV. Tvorba – Bratislava. [1 ks]	1946	27

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
756	IV. Učená spoločnosť Šafárikova – Bratislava. [3 ks]	1936–1938	28
757	IV. Ul'janov, N. – s.l. [1 ks]	1927	28
758	IV. Universidad de Granada – Granada. [2 ks]	1970–1971	28
759	IV. Universidad de Oviedo – Oviedo. [4 ks]	1964–1970	28
760	IV. Universitat din Cluj – Cluj. [1 ks]	1927	28
761	IV. Universitatea din Bucuresti – Bukurešť. [1 ks]	1943	28
762	IV. Università di Firenze – Benátky. [1 ks]	1971	28
763	IV. Universität Basel – Basel. [1 ks]	1947	28
764	IV. Universität Innsbruck – Innsbruck. [1 ks]	1972	28
765	IV. Universität Wien – Bratislava. [1 ks]	1973	28
766	IV. Universitäts-Institut für Paläontologie und Historische Geologie – München. [1 ks]	1936	28
767	IV. Université de Bordeaux – Talence. [1 ks]	1962	28
768	IV. Université de Caen – Caen. [1 ks]	s.d.	28
769	IV. Université de Grenoble – Grenoble. [2 ks]	1930, 1948	28
770	IV. Université de Liège – Liège. [3 ks]	1935–1937	28
771	IV. Université de Paris – Paríž. [3 ks]	1965	28

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
772	IV. Université de Strassbourg (D. Schneegans, Millot, Gillet, Cogné) – Štrasburg, Bratislava. [11 ks]	1937–1966	28
773	IV. Université Palais de Rumine – Lausanne. [3 ks]	1925–1953	28
774	IV. Universitet Družby narodov – Moskva. [2 ks]	1963, 1967	28
775	IV. Universitet u Beogradu – Belehrad. [1 ks]	1934	28
776	IV. University of Kansas – Kansas. [1 ks]	1969	28
777	IV. University of Sydney – Sydney. [1 ks]	1975	28
778	IV. Uniwersytet Wroclawski – Wroclaw. [1 ks]	1969	28
779	IV. Univerzita J. E. Purkyně – Brno. [1 ks]	1968	28
780	IV. Univerzita Komenského – Bratislava. [12 ks]	1957–1974	28
781	IV. Ústav pre telesnú výchovu na vysokých školách – Bratislava. [3 ks]	1949	28
782	IV. Ústav stavebnej geológie – Žilina, Bratislava. [2 ks]	1956, 1957	28
783	IV. Ústav stavebných hmôt a konštrukcií – Bratislava. [1 ks]	1953	28
784	IV. Ústav užitej geofyziky – Bratislava. [1 ks]	1967	28
785	IV. Ústřední ústav geologický – Praha, Brno, Bratislava. [13 ks]	1957–1972	28
786	IV. Vadász, E., Tudományegyetemi Földtani Intézet – Budapešť. [8 ks]	1946–1964	28
787	IV. Vachtl, J., ČSAV – Bratislava, Praha. [6 ks]	1957–1972	28

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
788	IV. Waltz – Leningrad (Petrohrad). [2 ks]	1972	28
789	IV. Vandermarcq, J. – Limoges. [1 ks]	1947	28
790	IV. Vacsus, N. – Ľvov. [1 ks]	1961	28
791	IV. Vass, D. – /Bratislava/ [1 ks]	1965	28
792	IV. Vassojevič, N. B. – Leningrad (Petrohrad), Tiflis. [7 ks]	1933–1957	28
793	IV. Vašíček, M. – Praha, Bratislava. [2 ks]	1948	28
794	IV. Velfík, V. – Bratislava. [1 ks]	1949	28
795	IV. Veliov, O. – Ľvov. [3 ks]	1965–1971	28
796	IV. Vendel, M. – Sopron. [1 ks]	1954	28
797	IV. Vernet, J. – Nice. [1 ks]	1966	28
798	IV. Veselinović, M. – /Juhoslávia/ [1 ks]	s.d.	28
799	IV. Vigneaux, M. – s.l. [2 ks]	s.d.	28
800	IV. Vitásek, F., Masarykova Univerzita – Brno. [2 ks]	1932, 1955	28
801	IV. Vjalov, O. S. – Ľvov. [1 ks]	1961	28
802	IV. Volko-Starohorský, J. – Liptovský Mikuláš. [5 ks]	1949–1968	28
803	IV. Vologdin, A. G. – Moskva. [4 ks]	1962–1964	28

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
804	IV. Vossajevič, N. B. – s.l. [1 ks]	1956	28
805	IV. Výbor pre štátnu cenu SSR – Bratislava. [1 ks + 6 príloh]	1973	28
806	IV. Vydavateľstvo Osveta, n.p. – Bratislava. [2 ks]	1964	28
807	IV. Vysoká škola banská (Hornická akademie) – Ostrava, Bratislava. [6 ks + 1 príloha]	/1957–1972/	28
808	IV. Výstavné družstvo v Košiciach – Košice. [2 ks]	1938	28
809	IV. Vyššia škola pedagogická – Bratislava. [3 ks]	1956	28
810	IV. Wagner, C. W. – Voorburg, Bratislava. [2 ks]	1961	28
811	IV. Watznauer, A., Bergakademie Freiberg – Freiberg, Bratislava. [19 ks]	1957–1965	28
812	IV. Wegmann, E. – Neuchatel. [3 ks]	1964–1973	28
813	IV. Weiss, H. – Zürich. [2 ks]	1947, 1961	28
814	IV. Wiedmann, J., Universität Tübingen – Tübingen. [1 ks]	1969	28
815	IV. Wieseneder, H., Universität Wien – Viedeň. [1 ks]	1966	28
816	IV. Winkler-Hermaden, A., Technische Hochschule Graz. [2 ks]	1926, 1961	28
817	IV. Wundt, W., Texas Africa Expl. Company – /Texas/ [1 ks]	s.d.	28
818	IV. Zacharov, S. A. – Dušanbe. [1 ks]	1974	28
819	IV. Zaridze, G. – Tbilisi. [1 ks]	1973	28

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
820	IV. Zamansky, M., Université de Paris – Paríž. [1 ks]	1964	28
821	IV. Zapfe, H., Universität Wien – Viedeň, Bratislava. [7 ks]	1964–1965	28
822	IV. Zapletal, K. – Brno. [2 ks]	1947, 1949	28
823	IV. Záruba, Q. – Bratislava, Praha, Nižná Myšľa – Kuzmice. [19 ks]	1938–1966	28
824	IV. Závod inžiniersko-geologického hydrogeologického prieskumu, n.p. – Žilina. [1 ks + 1 príloha]	1973	28
825	IV. Zeitschrift für angewandte Geologie – Berlín. [1 ks]	1957	28
826	IV. Zemský viceprezident Zemi Podkarpatskej – Užhorod. [1 ks]	1937	28
827	IV. Zentralasiatische geologische Verwaltung – Taškent. [1 ks]	1930	28
828	IV. Zmatlík, I., Nakladatelství ČSAV – Praha. [2 ks]	1956	28
829	IV. Zoubek, V., Ústřední ústav geologický – Praha, Bratislava. [8 ks]	1958–1967	28
830	IV. Zub, Ústřední ústav geologický – Praha. [4 ks]	1937–1954	28
831	IV. Zurich Tourist Office – Zurich. [1 ks]	1974	28
832	IV. Zýka, V., Ústav pro výzkum rud (Ústav nerostných surovín) – Kutná Hora. [2 ks]	1958	28
833	IV. Žák, J. – Bratislava. [1 ks]	1965	28
834	IV. Žamojda, A. I. – Leningrad (Petrohrad). [2 ks]	1961, 1971	28
835	IV. Žilinská továreň na celulózu – Žilina. [1 ks]	1945	28

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
836	IV. Blahoprajná korešpondencia Andrusovova, N.; Český geologický úřad; Činčurová, E. a Belešová, O.; Dub, O.; Geofyzikálny ústav SAV; Geologické stredisko Košice; Geologické stredisko Turčianske Teplice; Geologické stredisko Žilina; dr. Gregor, M. (Gemerské železornudné bane); Halahija, M.; Hladík, S.; Hlôška, S.; Holý, F.; Ivan [2x]; Jeleňová, H.; Kaldrovitš, J.; Kancelária SNR; Kantor; Kašpar, J.; Kneppo, L.; Konček, M.; Kowalski, J.; Králik (Ministerstvo hutí); Kuska, F.; Lacka; Lipták, F.; Luterovci; Macášek, A.; Malužický, O.; Marko, J.; Matherný, M.; Matula, M.; Michalička, A.; Novomeský, L.; Ondrouch, V.; Petráš, Š.; Pevný; Pluhař, J.; Poradný zbor pre TANAP; Poul, J.; Povereník SNR pre školstvo; Rudný průzkum; Schmidt, Z.; Slivkovský, M.; Slovenská vysoká škola technická – Katedra geotechniky; Slovenské národné múzeum; Solmanová, N.; Spoločnosť priateľov žehu; Stacho, E.; Stará mama a Palovci; Svoboda, J.; Sýkora, E.; Škreková a Vencelík; Tunek, J.; Urban, K.; Ústav geológie a pedológie; Valšík, J. A.; Vašátko, J.; Vítkovické železiarne; Východoslovenský rudný prieskum; Zalabák, V.; Zelinka, J.; Žabka, A.; Žuravleva. [70 ks]	1938–1972	29
837	IV. Smútočné oznámenia. [7 ks]	1966–1973	29
838	IV. Neurčení adresáti. [5 ks, z toho 3 pravdepodobne pre Z. Rotha, 1 pre G. Chouberta]	1946–1974	29
839	IV. Neurčení odosielatelia. [14 ks]	1927–1974	29
V. Fotografie a karikatúry			
840	V. Fotografické a kreslené portréty D. Andrusova. [5 fotografií, 2 portréty]	s.d.	29
841	V. Fotografia A. G. Vologdina. [1 ks]	1964	29
842	V. Karikatúry. [54 ks + 1 na šanóne]	1939	29
VI. Materiály o pôvodcovi fondu			
843	VI. Novinové výstrižky o D. Andrusovovi. [8 ks]	1966	29

IČ	signatúra názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
844	VI. Reichwalder, P.: <i>Akademik D. Andrusov a Orava. Spomienka na akademika Andrusova na Orave pri príležitosti 100. výročia jeho narodenia.</i>	1998	29
VII. Materiály rodinných príslušníkov			
VII.A. Otec N. I. Andrusov			
VII.A1. Materiály z vedeckej činnosti			
845	VII.A1 N. I. Andrusov: <i>Neogén</i> – rukopis.	1909	29
846	VII.A1 <i>Vospominanija</i> – rukopis.	1925	30
847	VII.A1 <i>Verchnij pliocen Černomorskogo Basseňja.</i>	1929	30
848	VII.A1 <i>Die fossilen Bryozoenriffe der Halbinsel Kertsch und Tamen.</i>	1936	30
849	VII.A1 Bibliografia Neogén.	s.d.	30
850	VII.A1 Mapa: <i>Esquisse de une carte paleographique de la région Ponto–Caspienne aux temps pliocenes.</i>	s.d.	30
851	VII.A1 Posljetretnaja otloženija juga Rossii.	s.d.	30
852	VII.A1 Rukopisné úlomky.	s.d.	31
VII.A2. Biografické materiály			
853	VII.A2 Potvrdenie o prijatí tela zosnulého N. I. Andrusova na Olšanský cintorín v Prahe; bibliografia vedeckej tvorby N. I. Andrusova v rokoch 1890–1926.	1924–1926	31
VII.A3. Korešpondencia			
854	VII.A3 Brouwer, H. A. – Delft. [1 fol.]	1920	31

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
855	VII.A3 Carnegie Museum – Pittsburgh. [1 fo1.]	1923	31
856	VII.A3 Česjanov, N. – Lausanne. [1 fo1.]	1919	31
857	VII.A3 Geologický ústav Masarykovej univerzity – Brno. [1 fo1.]	1924	31
858	VII.A3 Institut Pasteur – Paríž. [1 fo1.]	1923	31
859	VII.A3 Katzer et al. – Sarajevo. [1 fo1.]	1923	31
860	VII.A3 Paläontologische Gesellschaft Wien – Viedeň. [1 fo1.]	1922	31
861	VII.A3 Pavlovič, P. S. et al. – Borski Rudnik. [1 fo1.]	1921	31
862	VII.A3 Ruská akadémia vied (Rossijskaja akademija nauk) – Petrohrad, Sevastopol. [3 fo1.]	1919–1921	31
863	VII.A3 Ukrajinská akadémia vied (Ukrajinskaja akademija nauk) – Kyjev. [1 fo1.]	1919	31
864	VII.A3 Veder, G. – Paríž.	1923	31
865	VII.A3 Neurčená korešpondencia. [6 fo1.]	1921–1924	31
VII.B. Ostatní členovia rodiny			
866	VII.B Matka N. H. Schliemannová – osvedčenie o ukončení vyšších ženských kurzov; list od Vladimíra. [2 listy]	1885–1939	31
867	VII.B Manželka Valentína Andrusovová – list zo Štátneho banského múzea D. Štúra v Banskej Štiavnici.	1937	31
868	VII.B Manželka Vanda Andrusovova – cestovná doložka do Juhoslávie; korešpondencia s L. Š. Davintašvilim, Okresným ústavom národného zdravia Žilina	1965	31

IČ	<i>signatúra</i> názov inventárnej jednotky popis inventárnej jednotky	časový rozsah	krabica
869	<i>VII.B</i> Nina Andrusovová – potvrdenie o československom štátnom občianstve.	1933	31
VIII. Materiály iných osôb			
870	<i>VIII.</i> Cambel, S. – list od Ústavu pro učitelské vzdělání na Univerzitě Karlově v Prahe.	1966	31
871	<i>VIII.</i> Čenek – list neznámému adresátovi.	s.d.	31
872	<i>VIII.</i> Fusán, O. – Carte schematique representant la position de la discontinuité de Mohorovičici.	s.d.	31
873	<i>VIII.</i> Kamenický, I. – O hadci pri Dankovej, na severozápad od Dobšinej; Zpráva o hadci pri Dankovej, na severozápad od Dobšinej; Bazické eruptíva spodného triasu v oblasti Spišsko-gemerského Rudohoria a zoznam použitej literatúry; Mikroskopická analýza bázických hornín, zväčša hadcov z oblasti Spišsko-gemersko Rudohoria.	1950	31
874	<i>VIII.</i> Kettner, R. – Poznámky k tektonike Stratenské hornatiny.	s.d.	31
875	<i>VIII.</i> Kolbenheyer, T. – životopis a fotografia.	s.d.	31
876	<i>VIII.</i> Petkovič, K. – list W. Medwenitschovi.	1961	31
877	<i>VIII.</i> Šalát, J. – prehlásenie P. Ončákovej o manželstve.	1960	31