

metrického oddelenia Geofyzikálneho strediska v Bratislave, Geologického prieskumu v Turčianskych Tepliciach, neskôr v Žiline. V tom období sa zúčastnil na riešení štátnej úlohy Gravimetrická mapa ČSSR 1:200 000 a viedol geofyzikálne práce orientované na praktické geofyzikálne problémy v oblasti stredoslovenských neovulkanitov a slovenských hnedouhoľných panví.

Roku 1965 jubilant odišiel do Geofyzikálneho ústavu SAV, kde svoju vysokú teoretickú erudíciu a nevšedné organizačné schopnosti zužitkúva pri plnení významných štátnych výskumných úloh. V rokoch 1967—1969 s kolektívom autorov zverejnil výsledky komplexného geofyzikálneho výskumu stredoslovenských neovulkanitov v samostatnom čísle časopisu Západné Karpaty. Pri riešení geologickej stavby bádanej oblasti použil nové, progresívne interpretačné postupy.

Kandidátsku dizertačnú prácu obhájil Ing. J. Plančár roku 1968. Popri vedeckovýskumnej činnosti sa venuje aj výchove odborníkov. Externe prednáša na Katedre aplikovanej geofyziky Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského a je školiteľom vedeckých aspirantov.

Mimoriadne plodným vedeckovýskumným a vedeckoorganizačným obdobím jubilanta boli sedemdesiate roky. Roku 1971 sa stal zodpovedným riešiteľom úlohy Geofyzikálny výskum hlbinej stavby karpatskej oblasti a neskôr úlohy Výskum diskontinuit a blokovej stavby Západných Karpát. Úspešne sa zúčastňoval aj na expertíznych geofyzikálno-geologických prácach v zahraničí, a to v Pakistane (1971), Sudáne (1976) a v Nigérii (1980).

Ing. Jozef Plančár, CSc., vykonáva rozsiahlu a aktívnu činnosť v rozličných vedeckých a odborných komisiách. Je členom Vedeckého kolégia astronómie, geofyziky, geodézie a meteorológie ČSAV, Komisie astronómie, geofyziky, geodézie a meteorológie pri Vedeckom kolégiu SAV pre vedy o Zemi a vesmíre, komisie pre obhajoby kandidátskych a dizertačných prác v odbore geofyzika, ložisková geológia a aplikovaná geofyzika, členom technickej rady Geofyziky v Brne, Čs. komisie pre medzinárodný projekt Geodynamika, Geofyzikálnej komisie Karpatsko-balkánskej geologickej asociácie a členom rady úlohy Geofyzikálne syntézy.

Za dlhoročnú úspešnú vedeckú a vedeckoorganizačnú činnosť bol jubilant pri príležitosti 25. výročia založenia SAV vyznamenaný striebornou čestnou plaketou D. Štúra za zásluhy v prírodných vedách a za prácu Súčasná dynamika zemskej kôry a seizmoaktívne

zlomy v Západných Karpatoch bol odmenený cenou SAV.

Pri päťdesiatych narodeninách blahoželá Ing. Jozefovi Plančárovi, CSc., celá československá geofyzikálna a geologická verejnosť a praje mu veľa zdravia a ďalšie organizačné a vedeckovýskumné úspechy.

*Lubomír Zbořil*

## RNDr. Ondrej Samuel, DrSc., jubluje



10. februára 1981 oslávil svoje päťdesiate narodeniny RNDr. Ondrej Samuel, DrSc., popredný slovenský paleontológ, vedecký pracovník Geologického ústavu Dionýza Štúra.

Ondrej Samuel sa narodil v početnej robotníckej rodine v Palárikove. Roku 1952 maturoval na Obchodnej akadémii v Nových Zámkoch a po diferenciálnych skúškach z gymnaziálnych predmetov ho prijali na práve vzniknúvšiu Geologicko-geografickú fakultu Univerzity Komenského v Bratislave. Tam roku 1956 štúdiá geológie úspešne skončil a získal diplom promovaneho geológa.

S výskumnou činnosťou sa jubilant zoznámil ako vysokoškolský študent a asistent profesora D. Andrusova. Po nástupe do Geologického ústavu D. Štúra roku 1956 si za objekt bádania vybral na makrofosílie takmer jalové a biostatigraficky vtedy nepreskúmané flyšové sedimenty vnútrokarpatského paleogénu a flyšového aj bradlového pásma. Získané poznatky zhrnul roku 1962 v kandidátskej dizertačnej práci. V ďalšom období sa popri litostratigrafii venoval aj špeciálnym mikrobiostatigrafickým otázkam, najmä biozonácii profilov karpatskej kriedy a paleogénu. Poznatky, ktoré v tejto oblasti získal, presahujú rámec Západných Karpát a sú serióznym podkladom pre interregionálnu ko-

reláciu. Túto problematiku rozvinul v doktorskej dizertačnej práci, ktorú úspešne obhájil roku 1972.

Jubilantov prínos do poznania geológie Karpát je odbornej verejnosti doma aj v zahraničí známy zhruba zo 150 publikácií, z toho 4 monografií. V rokoch 1963—1969 bol jubilant vedúcim oddelenia paleogénu GÚDŠ a v rokoch 1969—1978 námestníkom riaditeľa. Osobitne záslužný je jubilantov podiel na rozvoji odbornej tlače GÚDŠ. Od roku 1963 je vedeckým redaktorom Geologických prác — Správ, od roku 1975 Západných Karpát, séria paleontológia, od 1967 do 1975 bol predsedom redakčnej rady GÚDŠ a od r. 1975 je predsedom edičnej rady GÚDŠ.

Je členom redakčnej rady časopisu Mineralia slovaca a Geologického zborníka Geologica carpathica. Je členom komisie pre obhajoby kandidátskych a doktorských dizertačných prác, školiteľom aspirantov z odboru geológia a paleontológia, členom mnohých komisií a rád na GÚDŠ a v iných ustanoveniach. Spomenieme z nich aspoň členstvo

v Československej stratigrafickej komisii, kde je propagátorom medzinárodných stratigrafických zásad a slovenskej stratigrafickej terminológie.

Jubilantovi udelili rezortné vyznamenanie Najlepší pracovník geologickej služby (1959), štátne rezortné vyznamenanie Za pracovnú vernosť (1971), Plaketu D. Štúra za rozvoj slovenskej geológie (1974), Pamätnú medailu J. E. Purkyňu (1979) a GÚDŠ (1980). Pri príležitosti kolokvia o eocéne Maďarska mu udelili medailu Za riešenie mikrobiostratigrafie paleogénu v Európe. Za úspešnú medzinárodnú spoluprácu dostal jubilant Čestnú plaketu Maďarského geologického ústavu (1969) a Poľského geologického ústavu (1970).

V mene členov Slovenskej geologickej spoločnosti, ktorej je dlhoročným členom a funkcionárom, želáme RNDr. O. Samuelovi, DrSc., veľa zdravia a dobrú pracovnú pohodu, ďalšie odborné a osobné úspechy na prospech našej geológie a vlastné potešenie.

A. Biely