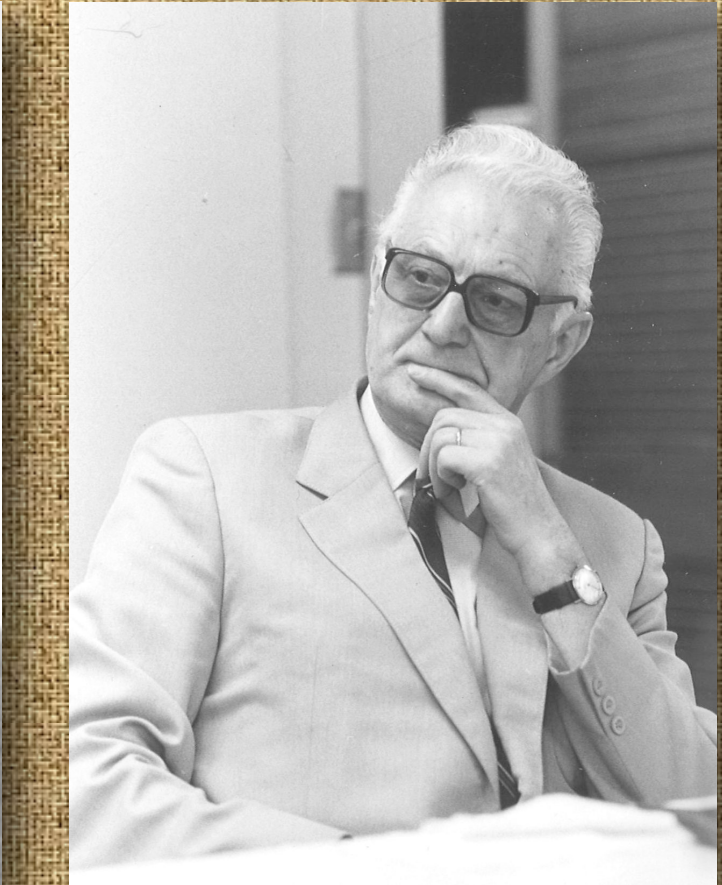
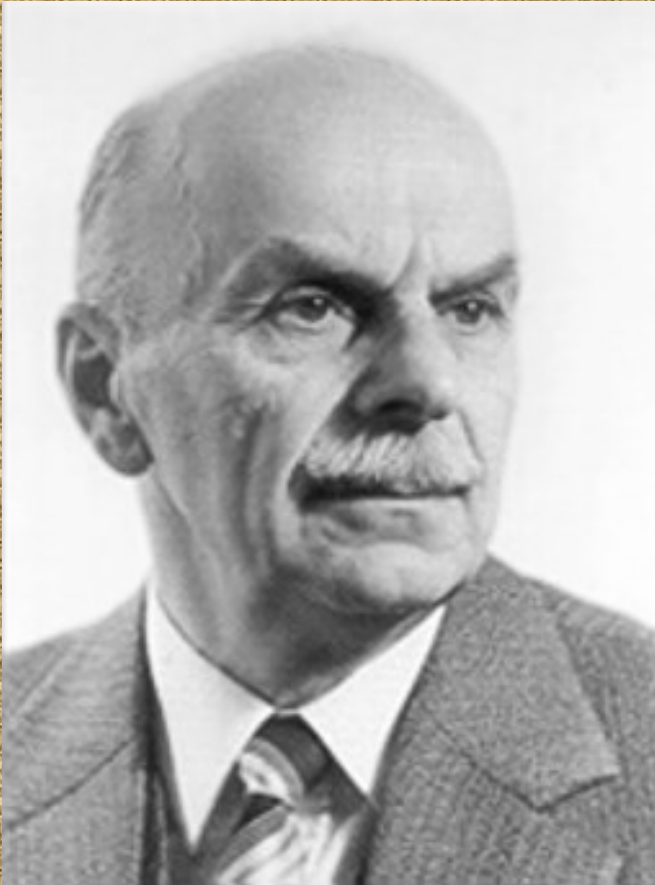




VIJESTI

54/2
GODINA XLIV
ZAGREB, PROSINAC 2017.

HRVATSKOGA GEOLOŠKOG DRUŠTVA



TEMA BROJA
MILAN HERAK I IVAN JURKOVIĆ
Uz 100. godišnjicu rođenja...

Gostovanje profesora emeritusa Vladimira Davydova na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu

Ana Šimičević i Jasenka Sremac

Geološki odsjek Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu u rujnu i listopadu 2017. godine posjetio je dr. sc. Vladimir I. Davyдов, professor emeritus na Boise State University (SAD) i znanstveni suradnik sveučilišta Florida International University i Kazan Federal University.

Profesor Davyдов jedan je od vodećih svjetskih stručnjaka za razdoblje paleozoika s dugogodišnjim iskustvom i respektabilnim brojem objavljenih radova u eminentnim svjetskim časopisima. U istraživanjima i publikacijama između ostalog obrađuje teme iz biostratigrafije, evolucije, taksonomije i paleoekologije gornjopaleozojskih foraminifera; kronostratigrafije, sekvensijske stratigrafije, magnetostratigrafije i sedimentologije razdoblja karbona i perma te popularizira upotrebu CONOP i RASC alata u stratigrafiji.



Na predavanju prof. Davydova

Tijekom svog posjeta, profesor Davyдов je obišao niz nalazišta karbonskih i permских naslaga na Velebitu i u Lici. S obzirom da je radiometrijska kalibracija vremenske ljestvice u središtu njegova zanimanja, 3. listopada 2017. u prostorijama Geološko-paleontološkog zavoda pri Geološkom odsjeku PMF -a prikazao je najnovije rezultate istraživanja u ovom području, održavši stručno predavanje pod naslovom: *Quantitative biostratigraphic and radiometric calibration the time scale and chronostratigraphic correlation*. Predavanju je nazočilo niz profesora, studenata i članova Hrvatskoga geološkog društva tako da se u predavaonici nije moglo naći slobodno mjesto.

Terenska izviđanja i početne analize paleozojskih naslaga Velebita dali su zanimljive rezultate te je profesor Davyдов pokazao zanimanje za nastavak istraživanja i najavio mogući ponovni dolazak u Hrvatsku.

