



80!

Eugen Grebenicov

Pe 20 ianuarie 2012, Eugen Grebenicov, omul și asteroidul, marele savant-matematician al nostru și al lumii, Doctor Honoris Causa al UTM, a împlinit 80 de ani.

În vestita „Teorie asimptotică a ecuațiilor diferențiale” formulată de Point Carre, renumitul matematician rus Bogoliubov înregistrează cele mai solide rezultate, iar discipolul său – Eugen Grebenicov deduce ultima teoremă, care pune punct în această teorie. Apreciindu-i meritele, Uniunea Internațională de Astronomie s-a considerat onorată să confere asteroidului cu nr. 4268 numele Grebenicov. În ediția 2002 a Centrului Biografic Mondial din Cambridge, Anglia, printre cei 2000 de savanți remarcabili ai lumii este nominalizat și consăngeanul nostru de la Slobozia Mare, Cahul – Eugen Grebenicov.

Deși ar fi avut șanse reale să devină un apreciat actor – declamă cu elocință captivantă din Eminescu, Alecsandri, Coșbuc, Goga, Blaga, Viiru, sau un încântător narator – când se pune pe istorisit, devine un povestitor sfătos și înțelept, Eugen Grebenicov s-a consacrat prin a fi avut clarviziunea ca prin formule matematice să apropie stelele de Terra – în 1957 susține teza de doctor în științe fizico-matematice „Teoria analitică a mișcării celui de-al 8-lea satelit lapeta al planetei Saturn”, iar în 1967 – teza de doctor habilitat „Studiul calitativ al ecuațiilor diferențiale ale mecanicii cerești”. Și astăzi, dacă ne-am uita mai atent pe bolta cerească, printre cei 12 aștri sau formațiuni planetare care poartă numele unor români, am putea găsi și asteroidul Grebenicov. Altfel zis, am putea zări acolo și Basarabia.

Primăvara, Eugen Grebenicov sosește la Slobozia Mare luminat de dor. Un dor prin care spune: „Pentru mine, zilele când sosesc în patria natală sunt cele mai fericite, și asta se întâmplă în fiecare an. Cred că sunt 10 ani de când revin să-mi revăd țara, consăngenii, să discutăm problemele care ne macină, și simt o mare bucurie de fiecare dată când fac acest lucru”.

De aici a pornit în lume și aici revine, considerându-se un om împlinit și prin faptul că lasă în urma sa și o „Școală de Matematică E. Grebenicov”, o școală de viață, de omenie, de patriotism, de dăruire totală. Lasă o urmă-traietorie în eternitate.