

Vladimir Riives

Eesti astronoomide peret on tabanud raske kaotus.²³ mail 1978.a. lahkus meie hulgast Tartu Riikliku Ülikooli üldfüüsika kateedri professor, füüsika-matemaatikadoktor Vladimir Riives.

Sündinud 28. oktoobril 1916.a. Tartus raudteelase perekonnas, sai ta oma alg- ja keskkhariduse H. Treffneri gümnaasiumis aastatel 1924 - 1935. 1935.a. sügisel astus V. Riives Tartu Ülikooli matemaatika-loodusteaduskonna matemaatika osakonda, mille lõpetas 1940.a. kevadel astronoomia erialal. Juba varem oli V. Riives oma elu sidunud astronoomiaga - 1938.a. sügisest töötas ta abijõuna ja hiljem abiassistendina Tartu Tähetorni juures. Samast ajast saab alguse ka V. Riivese teadlaseteel, 1938.a. Tartu Astronoomiaobservatooriumi Publikatsioonides ilmus tema esimene teaduslik artikkel, mis käsitles tumedate galaktiliste udukogude pindheleduse määramist. Tartu Ülikooli Tähetornis töötas V. Riives 1947.aastani, mil tähetorn allutati ENSV Teaduste Akadeemiale, vastloodud Füüsika, Matemaatika ja Mehhaanika Instituudile, kus 1950.a. valmis ka V. Riivese kandidaaditöö teemal "Gaaside eraldumine komeedi tuumast". 1959.a. siirdus V. Riives tagasi Tartu Riiklikku Ülikooli, asudes tööle astronoomia ja geofüüsika kateedri juhatajana. Samal ajal jätkab V. Riives komeetide uurimist ning 1968. aastal kaitseb edukalt doktoriväitekirja "Komeetide

fotomeetriline uurimine". 1972.a. omistati V. Riivesele profes-
sori kutse.

Viimased kolm eluaastat töötas V. Riives TRÜ üldfüüsika
kateedri professorina.

V. Riivese näol kaotasime sügava eruditsiooniga teadlase.
Ta on avaldanud trükis üle 40 teadusliku töö komeetide füüsika
alalt. Oma erialal on ta saavutanud laialdase tunnustuse, mida
tõestab kasvõi fakt, et juba 1952. aastast oli V. Riives Rah-
vusvahelise Astronoomiauniooni liige.

V. Riives on töötanud edukalt ka õppejõuna. Peaaegu kõik
noorema põlve Eesti astronoomid ja paljud füüsikud on oma eri-
haridust saanud tema käe all.

Ulatusliku teadusliku ja pedagoogilise töö kõrval leidis
V. Riives aega aktiivselt osaleda ka ühiskondlikus töös. Ta
oli Tartu Linna TSN V ja VI koosseisu saadik, EKP Tartu Linna
organisatsiooni revisjonikomisjoni liige, TRÜ parteikomitee
liige, TRÜ füüsikaosakonna parteibüroo sekretär, TRÜ Nõukogu
liige, ENSV TA Astrofüüsika ja Atmosfäärifüüsika Instituudi
Nõukogu ja erialanõukogu liige.

V. Riivest ei ole enam. Kuid mälestus temast kui sihikind-
last, energilisest ja väga printsipiaalsest teadlasest jääb
alatiseks elama.

Tartu Riiklik Ülikool

ENSV TA Astrofüüsika ja Atmosfäärifüüsika
Instituut