

Britis, valiti Šoti Kuningliku Akadeemia liikmeks Edinburghis.

**T e a d u s.** Eesti ajaloolased võtsid rohkearvuliselt osa I Balti ajaloolaste kongressist Riias. Mag. A. Elango pidas rea loenguid Soomes üleriiklikul alg- ja täienduskooliõpetajate edasiharimiskursustel. Prof. P. Tarvel esines Pariisis Sorbonne'i ülikoolis loenguga Eesti ajaloost. Gdynias ilmuvas Balti Instituudi suures ajakirjas „Baltic and Scandinavian Countries“ ilmus 1937. a. jooksul teaduslikku kaastööd järgmisilt eesti autoreilt: A. Merits, O. Liiv, F. Puksoo, V. Ernits, A. Tooms, A. Raun, A. Rannes, V. Grohmann. „Eesti Kiviõli“ laboratooriumis uuriti Austraalia põlevkivi õlisisaldust, varem ka Lõuna-Aafrika ja Saari-maa põlevkivi, mis näitab meie õlikivitööstuse üleilmset pioneerikuulsust. Eesti esindaja R. Vallner võttis osa rahvusvahelise rohuteaduse liidu peakoosolekust 26. VIII Koppenhaagenis. Eesti Rohuteadl. Koda võeti rahvusvahelisse rohuteadlaste liitu liikmeks. Prl. H. Kurrik võttis osa rahvusvahelisest rahvateaduse kongressist Pariisis ja II Põhja-maade rahvateaduse kongressist Lüübekis. Tallinnas peeti juunis Balti apteekrite kongress. Samas peeti ka Balti riikide agronoomide kongress. Pariisi maailmanäitusel saavutas eesti rahvatantsude etnograafiliselt ehtne väljapanek kõrgeima auhinna. Prof. Öpik võttis osa Gröönimaa uurimise ekspeditsioonist. Prof. L. Puusepp viibis aasta algul pikemat aega Itaalias, sooritades edukalt hulga operatsioone. Ta valiti inglise teadusliku seltsi „Society of British Neurological surgeons“ auliikmeks. Prof. J. Mark valiti Ungari Keeleteadusliku Seltsi auliikmeks. Prof. V. Anderson valiti Preisi Teaduste Akadeemia ja dr. F. Linnus Soome Muinas-uurijate Seltsi kirjavahetaja-liikmeks. Dr. O. Liiv valiti rootsi teadusliku seltsi „Kungl. Samfundet för utgifvande av handskrifter rörande Skandinaviens historia“ välismaiseks liikmeks.

Teaduslikkude aparaatide tööstus H. Masing Tartus on valmistanud välisriikidele üle 20 seismograaf-aparaadi prof. J. Vilipi kavandite järgi, neist Ühendriigesse 6, Hiinasse 3, Saksasse 2, Taani 1, Poola 1 jm. — Üliõpilane B. Kaasik ehitas Poolas enda leiutatud ja patenteeritud veepuhastus-sisse-seadeid, milliseid ta on ka kodumaal 11 ehitanud. — Tartu Ülikooli õppejõududest avaldasid lühemaid teaduslikke töid välismaa eriteaduslikes ajakirjuses (Saksas, Soomes, Ungaris, Prantsusmaal, Lätis, Poolas jm.): L. Puusepp, V. Vadi, G. Rooks, E. Aunap, G. Barkan, H. Salasoo, V. Anderson, A. Annist, P. Ariste, P. Arumaa, V. Ernits, F. Linnus, O. Loorits, G. Ränk, A. Saareste, H. Perlitz, Th. Lippmaa, H. Riikoja, A. Rammul, A. Tammekann, E. Öpik, A. Luha, E. Vau, J. Tehver, L. Rinne, E. Lepik, A. Oras, O. Liiv jpt.

**E e s t i t ö ö j a s a a v u t i s t e t u t v u s t a -**