

Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatika Történeti Fóruma

A számítástechnika-oktatás kezdetei a Szegedi Tudományegyetemen (1957/58)

Szabó Péter Gábor

Felkért hozzászóló: Hunya Péter

Óbudai Egyetem, Budapest
2010. március 11.



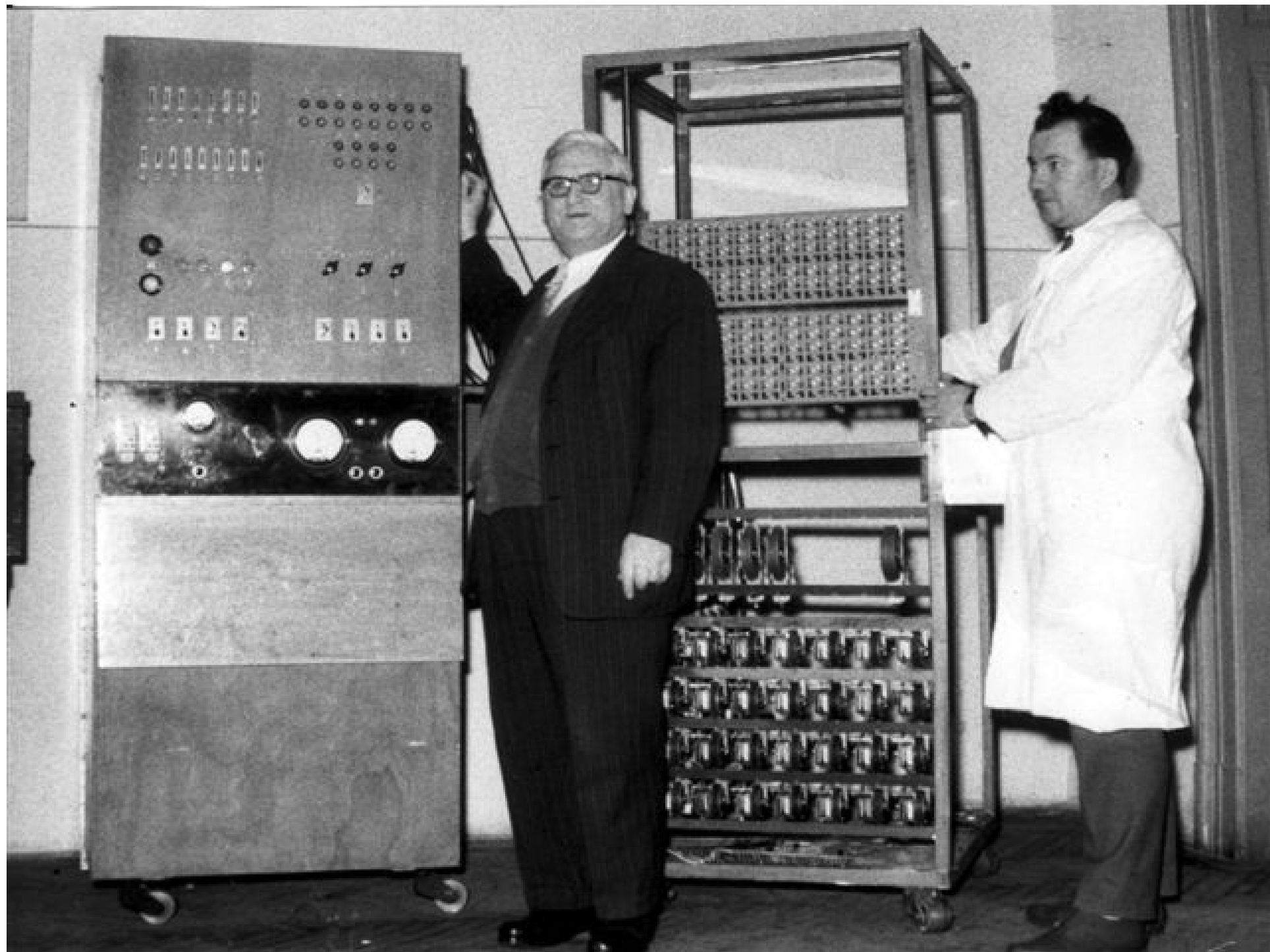
Kalmár László
(1905–1976)

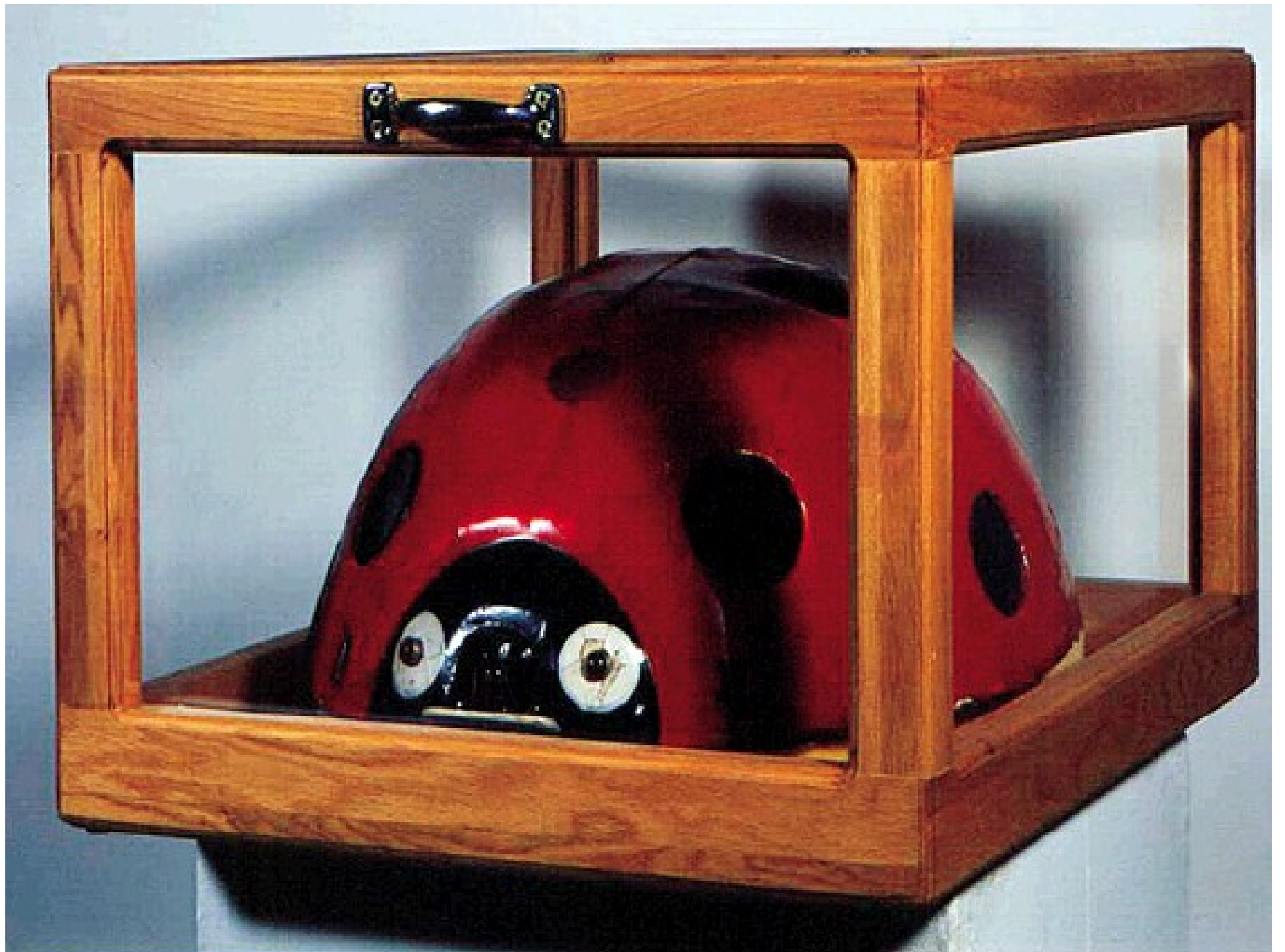
„A matematikai logika műszaki alkalmazásai” szeminárium

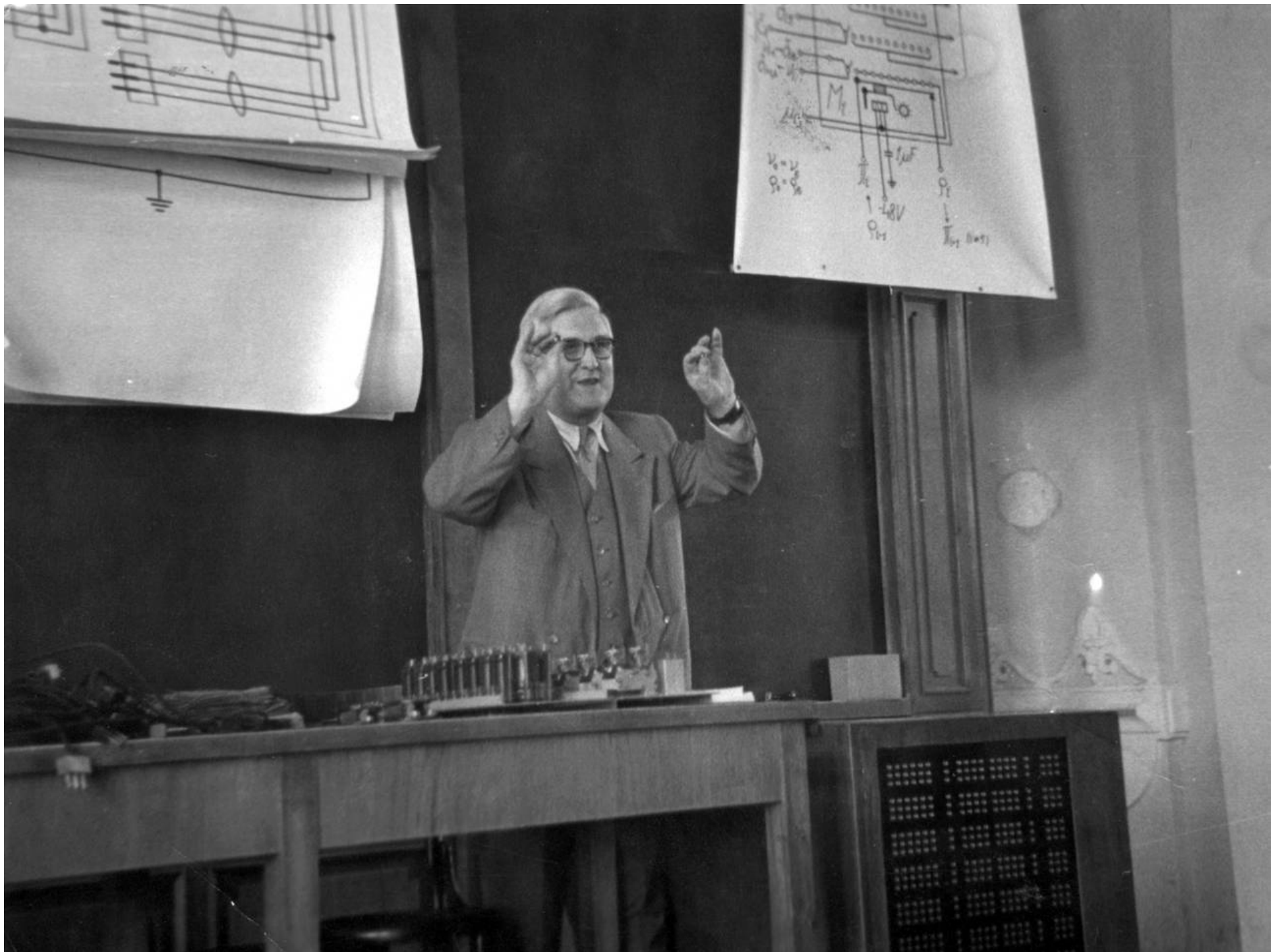
A szeminárium 1956. április 10-én indult.

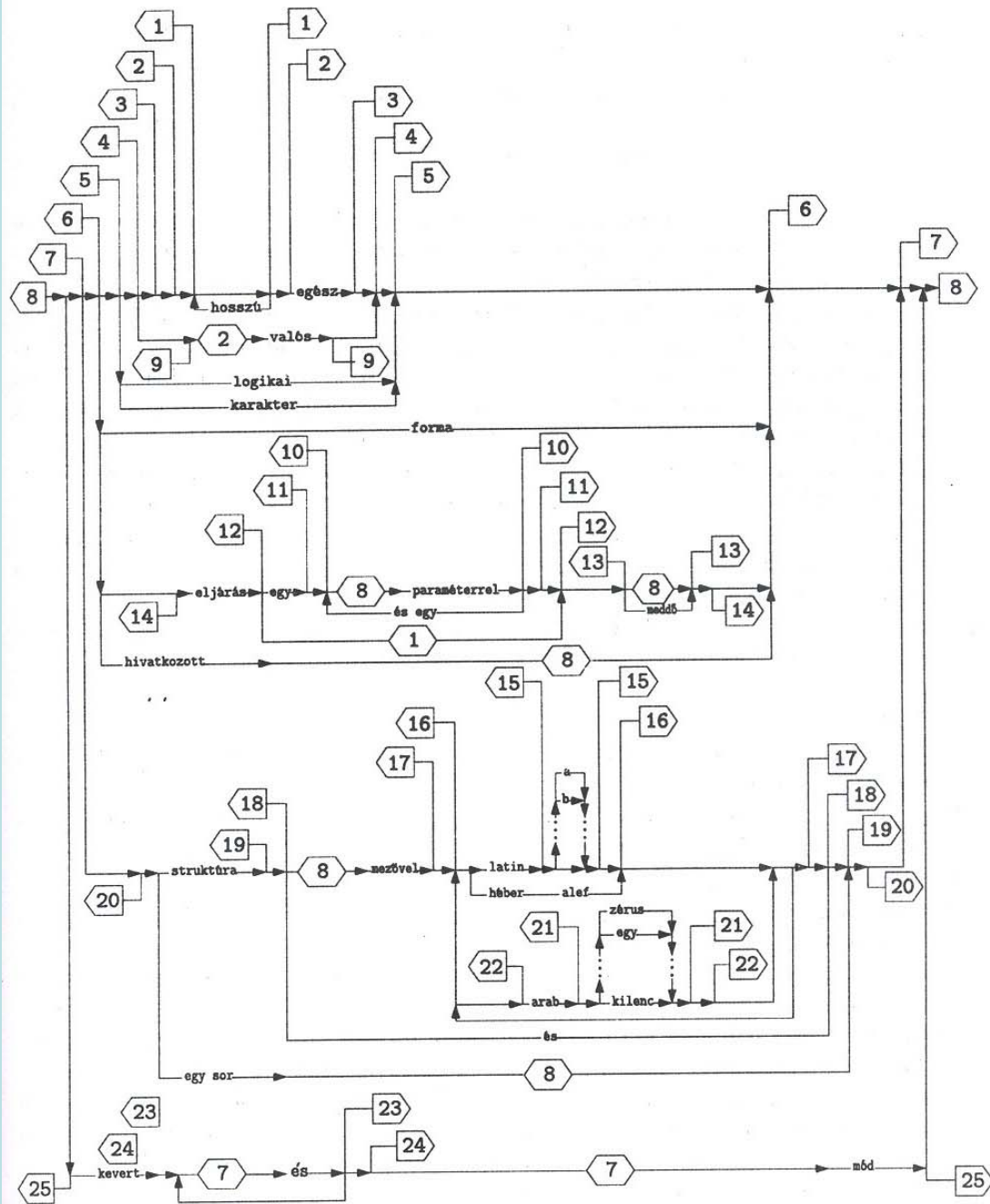
Az első megbeszélés résztvevői:

Bakos László, Bakos Tibor, Bereczki Ilona, Csákány Béla, Fodor Géza, Hajnal András, Kalmár László, Muszka Dániel, Pollák György és Szász Gábor.









Fidrich Ilona, a programozás-elmélet első hazai aspiránsa

- Fidrich Ilona (1932–1983) szakdolgozatát az 1958/59-es tanévben írta *Beindító programok az M-3 géphez* címmel.
- Aspiránsi tanulmányait programozás-elméletből 1960-ban kezdte meg a Moszkvai Állami Egyetemen.
- Kandidátusi disszertációját 1964-ben védte meg Moszkvában.

A Kalmár-hagyaték

- Fontos forrás a hazai tudomány- és technikatörténeti kutatásokhoz.
- A Kalmár-hagyatékhoz jól használható katalógus készült, amelynek elektronikus feldolgozása és a világhálón való közzététele folyamatban van.
- Kalmárium I-II.