Nemes Tihamér

*Nemes Tihamér feltaláló, gépészmérnök, MTA doktora, villamosmérnök, a műszaki tudományok doktora, a kibernetika egyik hazai úttörője.*

Tihamér *1895. április 29.*-én született Budapesten, szülei Nemes Mihály és Auguszt Mária voltak. Oklevelét *1917*-ben Budapesten szerezte a *Műegyetemen*. Rövid ideig dolgozott a *Lloyd repülőgépgyár*nál is. *1921*-től a *Telefonhírmondó*hoz került, majd annak **főmérnökének** nevezték ki. *30* éves korában az *Elektromos és Finommechanikai Rt.* **igazgató**jává léphetett elő. *1929*-től a *Posta Kísérleti Állomás*án dolgozott.

Az *1930*-as évek közepétől megkezdte a televíziózás elméleti és gyakorlati tanulmányozását, részt vett az első hazai kísérletekben is. *1938*-ban szabadalmi bejelentést tett színes televízió megvalósítására. *1950*-ben a *Távközlési Kutató Intézet* tudományos munkatársa lett.

Érdeklődési körébe tartoztak:

* elektrotechnika
* logika
* szimuláció
* modellezés
* a logikai gép

Nemes Tihamér sakkozó- és sakkfeladványokat megoldó gépei is elsősorban az ***emberi gondolkozás modellezésére*** szolgáltak. Számtalan televíziós szabadalma ***szimulálta az emberi szem funkcióit***. Postamérnökként egyike volt azoknak, akik a magyar televíziózást megteremtették. *1953*-ban elkészítette az első magyar kísérleti tv-adó berendezést.

Nemes Tihamér mélyen érdeklődött a számítástechnika iránt: ***„Kibernetikai gépek”*** című könyvében külön fejezetet szentel a számítógépeknek. Munkái alapján joggal nevezhetjük őt nemcsak a kibernetika, hanem ***a magyar számítástechnika egyik jeles úttörőjének*** is.

A ***„Kibernetikai gépek”*** című könyve *1962*-ben, két évvel halála után jelent meg. A könyv anyagát Nemes Tihamér barátai szedték össze a mérnök jegyzeteiből. Így szerettek volna adózni a *„meg nem értett”* magyar feltaláló emlékének.

Nevét a ***’Nemes Tihamér Országos Informatikai Tanulmányi Verseny’*** és a ***’Békéscsabai SZC Nemes Tihamér Technikum és Kollégium’*** viszik tovább.