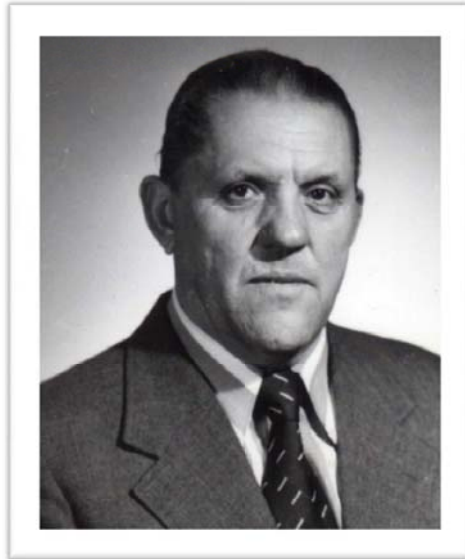


Csúry László

Munkásságáról számos írás található az interneten. Itt is csak az általam gyűjtött anyagot közlöm.



Született Szegeden 1916. szeptember 18.
2016. Szeptember 18. napján volt 100 éves!

Iskoláit Szegeden az alsó tagozatot, majd 1934 évbe a Felső iskolában végzi.

1930 július 1 - augusztus 30, majd 1931 április 1- augusztus 19 napjáig
édesapja mechanikai műhelyében gyakornokként dolgozik.

CSURI FERENCZ ÓRÁSMESTER
SZEGED
Telefon: 18-69 Telefon: 18-69
ÜZLET: KÁRÁSZ UCCA 16.
MECHANIKAI MŰHELY: ATTILA-U. 13.

Aranyérem 1896-os
Aranyérem 1896-os

Irodai, gyári, iskolai villamosjelző és munkaelőnéző órák motorikái és kézi felvázolása, meggyártás, fellet és egész órák illő torony és kastély órák speciális készítője és javítója

Toronyórák gyártását megbízható pontos lével, válogatott anyagból erős és modern kivitelben sok évi jóállással készíti

SZEGED, 1931. aug. 19.

IGAZOLVÁNY

... igazságon, hogy édesapja Csuri Ferencz 1930 július 1-től augusztus 30-ig; majd 1931 április 1-től augusztus 19-ig mechanikai műhelyében, mint műhely gyakornok dolgozott.

Tisztelettel:

*A fenti adatok valószínűsítését
irattalosan igazolom.
1931. augusztus 19.
L. Hegedűs-Orbán István*

*Magyar
Tóth*

CSURI FERENCZ
ÓRÁSMESTER



1939 – 1945 évig tényleges katonai szolgálatot teljesít.
1945 szeptemberétől - 1949 iga családi toronyóra műhelyben
dolgozik „Óra és Toronyóra Mechanikai Művek”



1946 áprilisában a Szegedi Kereskedelmi és Iparkamaránál mestervizsgázik.

1949. Államosítják a családi vállalkozást.

1951 – Budapesten az Óragyárban dolgozik, mint gyártmánytervező.

1957 – műszaki vezető, főmérnök, vezérigazgató helyettes –
vezérigazgató, nyugdíjazásáig. Lásd. Pesterzsébeti Óragyár

Csúry László tevékenysége rendkívül sokrétű.



Erre jó példa háza is, amely kívül - belül egy valóságos múzeum.



Az autó bejárat felől.



A garázs feletti kompozíció.



A Rezső utca felőli homlokzat.

A homlokzaton két korszak órája
versengve mutatja az időt - napóra és a
kvarc szabályozó óra.

A szimbólumok mind Csúry László
valamelyik emlékéhez kapcsolódnak.

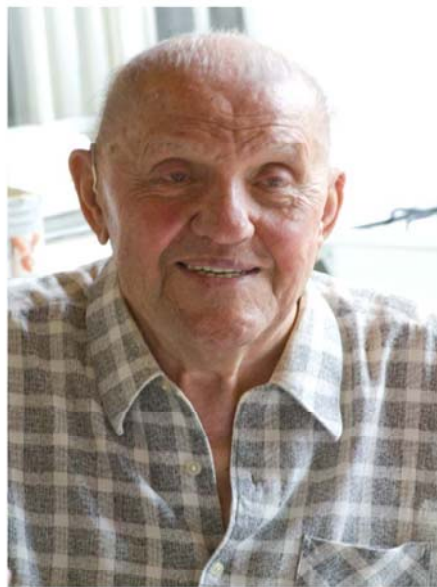
Napközben sokan állnak meg a kapuk
elő. Törik a fejüket, hogy milyen
intézmény lehet az épületben?

A nappaliba szívesen fogadott bennünket Csúry László és kedves Felesége Bokor Magdolna. (A fotós barátom gyorsan készített egy képet róluk. 2012)





A falon évtizedek óta mutatja a pontos időt egy kvarcvezérlésű falióra, amit Csúry László készített.



Bár már rég nyugdíjas, az Opsíot is megkapta, sok információt közöl fő művéről a pesterzsébeti Óragyárról (magyarorak.hu)



1979. OBSIT



KONTAKTA
ALKATRÉSZGYÁR
(Reklámkép).

Csúry László munkássága

A következő 1997 évből való tablót érdemes részletezni.



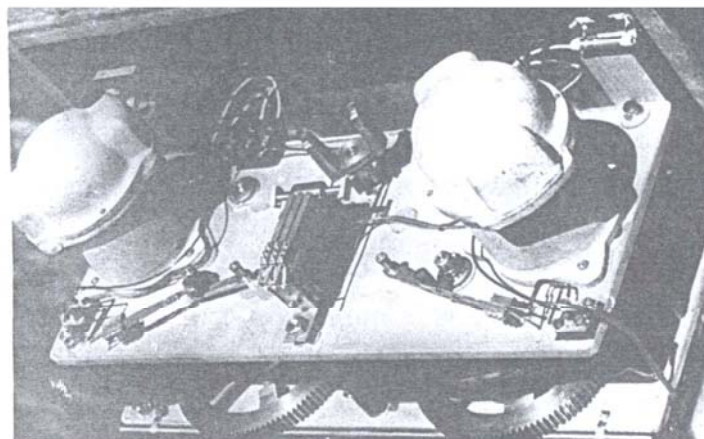
Csúry László 1916. szeptember 18-án született Szegeden. Először az Erdélyi Államokba került, majd hazatért. 1941-től kezdte el a munkáját az Órágyárban. Itt dolgozott a legnevezetesebb órák megalkotójaként. A legelső óráját a Magyar Királyságban készítette. A legelső óráját a Magyar Királyságban készítette. A legelső óráját a Magyar Királyságban készítette.

1956. évi munkássága: Az órák gyártásának fejlesztésére, az új típusú órák megalkotására, az órák minőségének javítására, az órák gyártásának mechanizálására, az órák gyártásának automatizálására, az órák gyártásának modernizálására.

1957. évi munkássága: Az órák gyártásának fejlesztésére, az új típusú órák megalkotására, az órák minőségének javítására, az órák gyártásának mechanizálására, az órák gyártásának automatizálására, az órák gyártásának modernizálására.

1958. évi munkássága: Az órák gyártásának fejlesztésére, az új típusú órák megalkotására, az órák minőségének javítására, az órák gyártásának mechanizálására, az órák gyártásának automatizálására, az órák gyártásának modernizálására.

1959. évi munkássága: Az órák gyártásának fejlesztésére, az új típusú órák megalkotására, az órák minőségének javítására, az órák gyártásának mechanizálására, az órák gyártásának automatizálására, az órák gyártásának modernizálására.



1951 motoros alóra.

ÓRAGYÁR

Csúry László 1916 szeptember 18-án született Szegeden. Édesapja, aki korábban Brauswetter János órásmesternél tanult - 1911 óta önálló órási iparos. Iskoláit Szegeden végezte 1934-ben kapott vég bizonyítványt a Szegedi Felsőiparisiskolán. Az iskola elvégzése után édesapja Szegedi toronyóra műhelyében. 1939-től 1945-ig tényleges katonai szolgálatot teljesített 1945 szeptemberétől 1949-ig ismét Szegeden a család toronyóra műhelyében dolgozik. Közben 1946 áprilisában a Szegedi Kereskedelmi és Iparkamarától mesterlevelet nyer vizsgálja alapján az órásmesterség folytatásához. 1950-ben már Budapesten az Óragyárban dolgozik mint gyártmánytervező és egyben a toronyóra műhely megszervezője és az ottani gyártás megindítója. 1954-től gyártás technikai kutató mérnök, 1957-től műszaki vezető - főmérnök majd vezérigazgató-helyettes és vezérigazgató ugyanitt nyugdíjazásáig. 1954 óta nyilvántartott szakértő a sportóra, stadionóra, épülethomlokzati és toronyóra (mechanikus és elektromos működéssel) harangjátékok és zenélőórák terén. 1962-től ipari óraművek, mechanikus és elektromos meghajtású regisztráló szerkezetek, impulzus-adó berendezések terén további szakértői engedéllyel rendelkezett. 1972-től a mechanikai mennyiségeket mérő műszerek, finommechanikai technológia terén nyert szakértői működésre engedélyt.

Több mint harminc újítása van hivatalosan nyilvántartva. Három nagyjelentőségű találmánya van **1951 Motoros alóra**

1956 Stadionóra

1957 Fényciklos perc és másodpercjelző sportóra.

A stadionóra első próbaműködését , szerelését Szegeden a SZEOL pályán végezte. Majd a siker kapcsán a Népstadionban valósult meg nagyobb méretben.

Nevehez fűződik Djakartan , Tuniszban , Kairóban , Berlinben ,Moszkvában megépített stadionórák sora. Készített elektromos vezérlésű 6000 órát impulzussal ellátó óráközpontot Dunaújvárosban. Létrahozója és építési biztosa volt a Szentesi Kontakta Gyárnak. Miközben soha nem szűnt meg a toronyórák iránti szeretete érdeklődése. Évtizedeken át a Magyar Katolikus Egyház műszaki főtanácsosa ,főtanácsadója volt toronyórák terén. **Jelenleg is aktív szakértői tevékenységet folytat**. Így a Sevilla-i Világkiállítás harangjátékainál ,Budapesten a Rózsák tere templomának toronyóra felújításánál , a budapesti Szent István Bazilika toronyóra és harangszerkezete újjávarázsolásánál, az Egri Főszékesegyház modern toronyóra vezérlésének felszerelésénél. A Magyar Katolikus Egyházban végzett kiváló harang-mechanikai valamint toronyóra tervezési és szerelési tevékenységéért a Magyar Püspöki Kar elnöke, az Egri Főegyházmegye hívei és papjai nevében az egyházmegye 138 sz. ezüst érmét adományozta 1997-ben.



A NÉPSTADION eredményjelző órájának főpróbája.
Lásd még pesterzsébeti ÓRAGYÁR

A Déri Miksa Ipari Szakközépiskola nevelőtestülete és diáksága
megköszöni



CSÚRY LÁSZLÓ
nyugalmozott főmérnök úrnak,

az iskola 1934-ben végzett diákjának

az alma mater részére 1998. szeptember 9-én adományozott

1x1 m-es számlapu toronyórát

Csúry László édesapja, Csúry Ferenc készítette 1936-ban a Dóm téri zenelőórát. Fia, az immár 81 éves mester, mérnök és harangjatek-szakértő ma is fáradhatatlanul dolgozik. A sevillai világkiállítás magyar pavilonja hat tornyába 14 harangot tervezett és szerelt fel. Ő készítette a budapesti Bazilika több mint 9 tonnás harangját a percimpulzussal működő toronyórával együtt. Az ő munkáját díszedik Kőszeg, Sopron, Győr, Veszprém zenei toronyórái, a margitszigeti Bodor-kút zenelőórája, az Egyetem téri templom harangjatekos órája, a máriapócsi kegytemplom új, kvarcvezérelt toronyórája, ahol a külső falra elhelyezett 18 harangból álló harangjatek kivitelezésének tanácsadójaként működött. Világszerte elterjedt találmánya, a Népstadion ó m átmérőjű stadionórájának a sportidőt mutató féycsújkja: Berlinben, Belgrádban, Kairóban, Djakartában, Moszkvában, Tuniszbán, Kijevben irányította a stadionórák kivitelezését. A világon több mint 200 órát készített egykori diákunk.

Epin 1912-1914

Az alma mater büszke híressé vált fiára !

Lakatos Ferenc
igazgató

EMLÉKLAP

Tudatjuk mindazokkal, akiket illet, hogy

Csúry László
harangszakértő

1991-ben a Sevillai Magyar Pavilont építette,
ezzel Hazájának dicsőséget, magának és
munkatársainak becsületet szerzett a világ előtt.
Tanúsítjuk, hogy az építés idején intelligenciájával,
szorgalmával és tudásával hozzájárult
a szabad és független Magyar Köztársaság
méltó képviselőjéhez.

Kelt Budapesten:
1992. áprilisában



Lakatos Ferenc

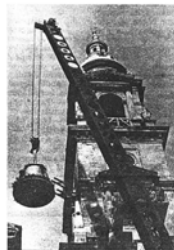
a Magyar Pavilon
tervezője és
a vállalkozás
vezetője

1991 EMLÉKLAP SEVILLA

Minden fontos esemény résztvevője.

*En volt a nagy pillanat, mikor „becsületem” a bent lévő
Basilika 9.300 kg-os nagy harangját. - Dr. Csúry László*

Csúry László háttal látszik, a harang peremét fogja (Vályi Huba)



A TÖRTÉNET,
AMELYNEK VÉGÉN
A HARANG

MEGKONDULT

SZEBENI ANDRÁS KÉPRIPORTJA

Csúry László
Megjelent írások (És még sok más)

2001 Délmagyarország Kontavill Hirlevél\
2001 Mora Ferenc Kiállítás\
Nem_beazonosithato_forras\
Orajatekosok_c_cikk_2_fele\
Sevillai_pavilon_harangjai_92\
UjEmber_2001_marcius_04\

Rózsa Béla kiváló szakdolgozata