

Acad. Mihai Drăgănescu

LUCRĂRI ÎN DOMENIUL ISTORIEI ȘTIINȚEI ȘI TEHNOLOGIEI
INFORMAȚIEI

VOLUME EDITATE (COORDONATE)

Mihai Drăgănescu, Victor Săleanu, Constantin Bălăceanu, Alexandru Giuculescu, Gheorghe Ștefan, Petre Mocanu, **Precursori români ai ciberneticii**, Editura Academiei, 1979, 147 pag.

Mihai Drăgănescu, Gheorghe Cartianu, Victor Mercea, Adelaida Mateescu, Dan Dascălu, Liliana Bocu, Nicolae Teodosie, **Contribuțiile lui Augustin Maior la telefonia multiplă**, Editura Academiei, 1980.

Mihai Drăgănescu, Constantin Bălăceanu, Pantelimon Golu, Alexandru Giuculescu, Gheorghe Ștefan (editors and contributors), **Odobleja between Ampère and Wiener**, Editura Academiei, Bucharest, 1981, 204 pag.

Mihai Drăgănescu, Adrian Rusu, Ștefan Iancu (editori), **Tudor Tănăsescu, fondatorul școlii românești de electronică**, București, Editura Dorotea, 2001.

Academia Română, Secția de Știința și Tehnologia Informației, CRIFST, Coord. Mihai Drăgănescu, **Telecomunicațiile în România. Pagini de istorie**, Lucrările conferinței "Istoria Telecomunicațiilor în România", Aula Academiei Române, 15 aprilie 2003, Editura Academiei Române, București, 2003, 134 pag.

ARTICOLE, CAPITOLE IN VOLUME

Mihai Drăgănescu, **Intervenție** (alături de Gh. Cartianu și Edmond Nicolau) la Simpozionul "Tudor Tănăsescu, creatorul școlii românești de electronică (75 de ani de la naștere)", Universitatea Populară București, 14 ianuarie 1976.

Mihai Drăgănescu, **Un inginer român deține o prioritate mondială în domeniul telecomunicațiilor. Augustin Maior** poate fi așezat alături de Tesla, Marconi, Popov..., Scânteia tineretului, 13 dec.1976.

M. Drăgănescu, **Activitatea acad. Aurel Avramescu in domeniile telecomunicațiilor, automatizării, informaticii și științelor**, Analele Academiei R.S.Romania, p.263-266 (1978).

Mihai Drăgănescu, **Ștefan Odobleja și raportul dintre om și mașină (automat)**, Conferință la Drobeta-Turnu Severin, sala Bibliotecii Județene Mehedinți, 28 sept. 1977; Viitorul Social, nr.2, p. 328-334 (1978).

Mihai Drăgănescu, **Precursori români ai ciberneticii**, Contemporanul 16 iunie 1978.

Mihai Drăgănescu, **Ștefan Odobleja**, Contemporanul, 13 oct. 1978.

Mihai Drăgănescu, **Electronica în România**, p.111-128 în vol. autorului "A doua revoluție industrială. Microelectronica, Automatica, Informatica-factori determinanți", București, Editura Tehnică, 1980.

Mihai Drăgănescu, **Ștefan Odobleja elaborează pentru prima oară ideile unei cibernetici generalizate**, Tribuna Cluj, nr.2, p.7 (1980).

Mihai Drăgănescu, Pantelimon Golu, **Conceptele cibernetice ale lui Ștefan Odobleja**, Studiu introductiv (p.5-43) la vol. Ștefan Odobleja, Psihologia consonantistă, Editura Științifică și Enciclopedică, București (1982); publicat sub titlul "Conceptia psihologică și conceptele cibernetice ale lui Ștefan Odobleja", Tribuna-Cluj, în 8 numere (1980).

M.Drăgănescu, **Tudor Tănăsescu - Întemeietor al școlii românești de electronică**, comunicare Universitatea Politehnica București, 12 decembrie 1981, Institutul Central pentru Conducere și Informatică, broșură multigrafată, 30 pag., 1982.

Mihai Drăgănescu, **Generalitatea principiului reversibilității în opera lui Ștefan Odobleja**, Contemporanul, 12 aug. 1983.

Mihai Drăgănescu, **Ștefan Odobleja's generalized cybernetic view of the years 1938-1939**, Noesis, IX, p.97-100, (1984).

Mihai Drăgănescu, **Odobleja's law of reversibility**, Noesis, XX, 1994, p.107-114.

Mihai Drăgănescu, **Geniul românesc se mai afirmă. Cazul Mihai Mihăilă**, Timpul, 2-8 martie 1999, p.15.

Mihai Drăgănescu, **Recunoașterea lui Ștefan Odobleja**, Opțiunea Națională, 2-8 nov. 2000, p.2.

Mihai Drăgănescu, **Tudor Tănăsescu și școala românească de electronică**, p.7-25 în vol. Mihai Drăgănescu, Adrian Rusu, Ștefan Iancu (editori), Tudor Tănăsescu, fondatorul școlii românești de electronică, București, Editura Dorotea, 2001.

Mihai Drăgănescu, **Tudor Tănăsescu**, Radio România, 2001, Nr.215, 26 feb. - 4 mar. 2001, p.20.

Mihai Drăgănescu, **Realizarea de calculatoare și rețele de calculatoare în România** (1953-1985), comunicare la Conferința *Calculatoare și rețele de calculatoare în România - 1953-1985*, Academia Română, 22 noiembrie 2001, publicată în *Academica*, 2001, noiembrie-decembrie, p.43-45.

Mihai Drăgănescu, **Tudor Tănăsescu și școala românească de electronică**, comunicare Aula Academiei Române, 7 martie 2001, publicată în *Academica*, martie 2001 și în vol. ed. M.Drăgănescu, Adrian Rusu, Ștefan Iancu, *Tudor Tănăsescu, fondatorul școlii românești de electronică*, Editura Dorotea, București, 2002.

Mihai Drăgănescu, **Perspectivile societății cunoașterii în România**, Comunicare la al V-lea Simpozion Științific al Inginerilor Români de Pretudineni, AGIR, București, 13-14 septembrie 2002.

Mihai Drăgănescu, Din istoria telecomunicațiilor în România, comunicare, Academia Română, 15 aprilie 2003, publicată în vol. coord. Mihai Drăgănescu, *Telecomunicațiile în România. Pagini de istorie*, Editura Academiei Române, București, 2003, p.7-33.

Mihai Drăgănescu, **Academicianul Aurel Avramescu, promotor al disciplinelor științei și tehnologiei informației**, comunicare la sesiunea "Centenar Aurel Avramescu", Academia Romana, amfiteatrul Heliade Radulescu, 20 noiembrie 2003.

Mihai Drăgănescu, **În interacțiune cu știința și tehnologia informației, filosofia științei și societatea**, p.247-260, în vol. coordonatori Dan Tufiș, Gheorghe Tecuci, Adrian Rusu, Ionuț Isac, "Mihai Drăgănescu in Medias Res", Editura Academiei Române, București 2004.

Grigore Moisil în informatica românească. Notă prezentată în ședința Secției de Știința Tehnologia Informației din 28 ianuarie 2008.

Rolul lui Tudor Tănăsescu. Notă prezentată în ședința Secției de Știința și Tehnologia Informației în ziua de 25 februarie 2008.