

1928	Une méthode graphique pour déterminer les conditions du fonctionnement des lignes de transmission de l'énergie électrique	Inst. Nat. Roumain ... , 13	53p	BAR II 493638
1929	Sur la variation de l'impédance équivalente d'une transmission en haute fréquence	Bull. de ... Politech	5p	BAR II 97910
1930	Radio-comunicații. Curs	Școala Politehnică	375p	BAR II 144213
1934	The performance of a Thermionic Tube as Rectifier	Wireless Engineer	5p	BAR III 259147
1935	Radiocomunicații (conf. ing. TT)	Ed Școalei Politehn	472p	BAR II 598093
1936	L'Impédance équivalente de deux impédances connectes en parallèle	Bull. de ... Politech	7p	BAR II 144209
1940	Asupra soluționării tehnice a problemei radiodifuziunii în România	YR5-Bul.asoc.amatori români unde scurte	27p	BAR II 265282
1940	Combaterea perturbărilor radiofonice	Buletin APDE an IX, 1940	8p	BAR III 168594
1940	Radiocomunicații, partea I (conf. ing. TT)	Polit. Regele Carol II	229p	BAR II 387274
1941	Curs general de electrotehnică	Politehnica, Constr&Silvic	338p	BAR II 180021
1941	Détermination des conditions de fonctionnement d'un radio-amplificateur en régime C	CR de l'Academie	6p	BAR II 180090
1942	Résonances des circuits couples	Bull. de ... Politech	17p	BAR II 194141
1943	La réaction mixte dans les amplificateurs	Bull. de ... Politech	13p	BAR II 194085
1943	Sur la résonance des circuits accordés couplés	CR de l'Academie	6p	BAR II 193932
1946	Lucrări practice de radio (&Gh. Cartianu)	Inst.Polit. Lab Radiocomun	229p	BAR II 200387
1950	I-st Thesis, The Operating Conditions of Modulated Radio-Amplifiers, II-nd Thesis, On the Technical Solution of the Broadcasting in Roumania	Polytehn. "King Carol II"	112p	BAR II 169277
1952	Circuite electronice, vol.I (1&2), vol.2	Ed. Inst. Politehnic		BAR III 484477
1952	Tuburi electronice	Ed. Inst. Politehnic	254p	BAR III 262817
1952	Tuburi și circuite electronice (lucrări)	Ed. Inst. Politehnic	25p	BAR II 254632
1954	Tuburi electronice	Inst.Polit. Fac. Electronică	395p	BAR III 361807
1955-1957	Manual de tuburi și circuite electronice, Vol. I - III	Editura Academiei RPR		BAR II 363765
1956	Tuburi electronice	Inst.Polit. Fac. Electronică	390p	BAR III 373564
1959	Introducere în electronica industrială (&Christofor Vazaca, &Moise Berladschi)	Ed. Tehnică	660p	BAR II 397069
1961	Circuite cu tranzistoare (colectiv, cond.TT)	Ed. Tehnică	514p	BAR II 441221
1972	Amplificatoare de audiofrecvență (ing. Boldur BĂRBAT, ing. Ion PRESURĂ, &TT)	Ed. Tehnică	366p	BAR II 563743
1976	Lucrări științifice, Tudor Tănăsescu, din perioada 1928-1960, 3 volume	extrase		BAR III 598121
1982	Tudor Tănăsescu, întemeietor al școlii românești de electronică (comunicare M. Drăgănescu)	ICCI	30p	BAR II 670884
2001	Tudor Tănăsescu, fondatorul școlii românești de electronică - Drăgănescu, Mihai; Adrian Rusu, Ștefan Iancu	Ed. Dorotea	118p	BAR II 818384

1929	Determinarea impedanțelor echivalente la circuite electrice complexe, Ing. Tudor A. Tănăsescu, Conf. la Școala. Politehnică	17250_Buletinul_Societatii_Politehnice_1929_778.pdf pp.756-764
1930, nr.6-iunie, XLIV,	Radio-Comunicații dirijate pe unde scurte, Ing. Tudor A. Tănăsescu, Conf. la Școala. Politehnică	17256_Buletinul_societatii_politehnice_1930_479.pdf pp.457-487
1931,	Istoricul dezvoltării tehnice a telegrafiei în România, Ing. Tudor Tănăsescu,	17566_Buletinul_societatii_politehnice_SEMICENTENARUL- 1881-1931-vol-II.pdf pp.500-510