

Könyv (fejezet) és egyetemi jegyzet:

- A kezdetek a BME Építőmérnöki Karán (in A számítástechnika felsőfokú oktatásának kezdetei Magyarországon, 12. fejezet, p 171. Typotex Kiadó Kft. 2012.)
- Informatika. Ábrák és definíciók. (egyetemi oktatási segédlet. 1992.)
- A számítógép-programozás alapfogalmai. (egyetemi oktatási segédlet. 1991)
- Számítógép-alkalmazási alapismeretek. (in Mérnöki kézikönyv II.k. 1.7. fejezet, p 369. Műszaki Könyvkiadó 1984.)
- Számítástechnika. (főiskolai jegyzet [KTMF], társszerzőkkel. 1973.)
- Az ODRA-1204 programozása ALGOL nyelven. (egyetemi jegyzet, társszerzővel. 1972.)
- Mechanika (in Építőmérnöki irodalomkutatás, egyetemi segédkönyv, fejezet. p156. Tankönyvkiadó 1971.)
- Számítógépek. Programozási alapismeretek. (egyetemi jegyzet, társszerzővel. 1971.)
- Számítógépek. (BME szakmérnök jegyzet, társszerzővel. 1969.)
- Vasbetonszerkezetek feszültséggyűjtő helyeinek méretezése. (társszerzőkkel, 1966. ÉTI Tudományos Közlemények 56.)

Folyóiratcikk:

- ODRA-1204 (Mi Újság. 2015. március.)
- Az automatizált műszaki tervezés oktatásának előkészítése és feladatai. (Építési Kutatás Fejlesztés 1980/3.)
- Számítástechnikai oktatás a BME Építőmérnöki Karán. (Magyar Építőipar.1974/3.)
- Derékszögű négyszögű tárcsaelem egy célszerű merevségi mátrixáról. (társszerzővel, 1973. Építés-építéstudomány IV.k. 3-4.sz. p 319.)
- Solution of Disc Problems by an Electrical Analogue Network. (társszerzővel.1970. Periodica Polytechnica.Vol.14.No.2. p 155.)

Konferencia előadás-publikáció:

- Informatikai oktatás az építőmérnök képzésben. Előadás az Informatika a felsőoktatásban 1993. konferencián. (konferencia kiadvány. I.k. p 285.)
- Számítástechnika az építőipari mérnökképzésben. Plenáris előadás a II. Számítástechnika az építőiparban 1984. Konferencián (konferencia kiadvány IV k. p 27)
- A számítástechnikai oktatás fejlesztése a BME Építőmérnöki Karán. Előadás a II. Magyar Számítástechnikai Oktatási Konferencián 1981. (konferencia kiadvány p 54.)
- Számítástechnikai képzés a műszaki felsőoktatásban. (előadás a Bolyai János Matematikai Társaság vándorgyűlésén. 1980)
- Az automatizált műszaki tervezés oktatásának előkészítése és feladatai. (előadás az Építéstudományi Egyesületben 1979.)
- A BME Építőmérnöki Kar számítástechnikai oktatásának néhány kérdése. Előadás a III. Műszaki felsőoktatási oktatás-módszertani konferencián. 1974.(konferencia kiadvány p. 78.)

Kutatási jelentés:

- A számítógépes grafika oktatásának helyzete és fejlesztési feladatai az Építőmérnöki Karon. (tanulmány. MM Tudományszervezési és Informatikai Intézet. 1987.)
- Az automatizált műszaki tervezés oktatásának jelenlegi helyzete és feladatai a műszaki egyetemeken 1985-ig. (tanulmány társszerzőkkel, készült az OM megbízása alapján. 1979.)
- A BME Építőmérnöki Kar számítástechnikai képzésének keresztmetszete. (tanulmány, készült a MM megbízásából. 1979.)