

Benkő Tiborné
Könyvek és jegyzetek programozási nyelvekre vonatkozó publikációs listája
1971-2010

1. Benkő Tiborné, Dr. Kozák Miklós:
Hidraulikai problémák megoldása számítógéppel
BME Építőmérnöki Kar, Szakmérnöki Tagozat
BME Továbbképző Intézetének kiadványa M.250
Tankönyvkiadó, Budapest, 1971.
2. Székely Vladimir, Benkő Tiborné:
Karakterisztikák - Diagramok - Nomogramok
Programozás és Elektronika sorozat
Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1975.
- 3.. Benkő Tiborné, Jávor András:
Bevezetés a számítástechnika alkalmazásába
(Különböző területek Szakemberei részére)
BME Továbbképző Intézete, 5083
Budapest, 1978.
4. Jávor András, Benkő Tiborné:
Diszkrét rendszerek szimulációja
Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 1979.
5. Benkő Tiborné, Hegedüs András, Dr. Tarnay Katalin:
Programozási nyelvek és gyakorlati alkalmazásuk
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5156
Budapest, 1982.
6. Mikroelektronikai berendezés-orientált áramkörök tervezése
c. könyvben a X. rész
Benkő Tiborné Géptermi gyakorlatok I. fejezet
Áramköri és logikai szimulációs programok
Benkő Tiborné - Szentpéteri Piroska:
Géptermi gyakorlatok II. fejezet
Layout tervező programok
7. Mikroelektronikai berendezés-orientált áramkörök tervezése
Feladat- és tesztgyűjtemény: X. rész Feladatgyűjteménye
Mindkét könyv a Mikroelektronikai Kormánybiztos megbízásából
készült az EDUSYSTEM Oktatásfejlesztési Pjt. gondozásában 1984-ben.

8. Dr. Tarnay Kálmán, Benkő Tiborné:
Grafikus megjelenítés és numerikus módszerek BASIC nyelven személyi számítógépre
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5278,
Budapest, 1986.
9. Benkő Tiborné, Urbán Zoltán:
IBM PC programozása Turbo C nyelven 2.0
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5312
Budapest, 1989.
10. Dr. Jávor András, Benkő Tiborné:
Számítástechnika alkalmazóknak
Személyi számítógépek programozása BASIC, valamint
IBM PC AT/XT FORTRAN 77 nyelven
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5302
Budapest, 1989.
11. Benkő Tiborné, Benkő László:
Objektumorientált programozás Turbo Pascal-ban
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5302
Budapest, 1990.
12. Benkő Tiborné, Hegedüs András:
IBM PC programozása Turbo Pascal nyelven (5.0)
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5310
Budapest, 1991.
13. Benkő Tiborné, Hegedüs András, Benkő László:
IBM PC programozása Turbo Pascal nyelven példatár I,
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5319
Budapest, 1991.
14. Benkő Tiborné, Poppe András, Benkő László:
Turbo C++ programozása IBM PC-n
LSI Oktatóközpont
A Mikroelektronika alkalmazásának kultúrájáért Alapítvány
Budapest, 1991.
15. Benkő Tiborné, Benkő László, Kiss Zoltán, Tóth Bertalan:
Objektum-orientált programozás Turbo Pascal 6.-ban
Turbo Vision
ComputerBooks, Budapest, 1991.

16. Benkő Tiborné, Hegedüs András, Benkő László,
Kiss Zoltán, Tóth Bertalan:
IBM PC programozása Turbo Pascal 6.-ban Példatár II.
BME Mérnöktovábbképző Intézet, 5326
Budapest, 1991.
17. Benkő Tiborné, Poppe András, Benkő László:
Bevezetés a BORLAND C++ programozásába
ComputerBooks, Budapest, 1991.
18. Benkő Tiborné, Meskó László, Schuler László, Tóth Bertalan:
Programozás c és C++ nyelven (grafikus programok, programozás Windows alatt)
BME Mérnöktovábbképző Intézet, Budapest, 1991.
19. Benkő Tiborné, Benkő László, Tóth Bertalan, Kiss Zoltán:
WINDOWS felhasználói programok BORLAND C++ környezetben
ComputerBooks, Budapest, 1992.
20. Benkő Tiborné, Kiss Zoltán, Dr. Tamás Péter, Tóth Bertalan:
Könnyű a WINDOWS-t programozni!?
I., II. kötet
ComputerBooks, Budapest, 1992.
21. Benkő Tiborné, Moré Gábor:
Windows alkalmazások gyorsan könnyedén
ObejctWindows
Objektum-orientált Windows programozás
Borland C++ rendszerben
ComputerBooks, Budapest, 1993.
22. Benkő Tiborné, Benkő László, Tóth Bertalan, Varga Balázs:
Programozunk Turbo Pascal nyelven
Kezdőknek - középhaladóknak
ComputerBooks, Budapest, 1993.
23. Benkő Tiborné, Benkő László, Tóth Bertalan:
Programozunk C nyelven!
Ansi C, Turbo C, Grafika, Numerikus Módszerek
ComputerBooks, Budapest, 1994.
24. Benkő Tiborné, Kiss Zoltán, Dr. Tamás Péter, Tóth Bertalan:
Programozás Borland Pascal 7.0 rendszerben
DPMI WINDOWS
ComputerBooks, Budapest, 1994

25. Benkő Tiborné, Benkő László:
MS WORKS 3 a mindeapi életbn példákon keresztül
ComputerBooks, Budapest, 1995
26. Benkő Tiborné, Kiss Zoltán, Kuzmina Jekatyerina,
Dr. Tamás Péter, Tóth Bertalan:
Könnyű a WINDOWS-t programozni!?
ComputerBooks, Budapest, 1995.
27. Benkő Tiborné, Benkő László, Tóth Bertalan, Varga Balázs:
Programozzunk Turbo Pascal nyelven!
Kezdőknek - középhaladóknak
ComputerBooks, Budapest, 1995
28. Benkő Tiborné, Kuzmina Jekatyerina, Moré Gábor, TóthBertalan:
A C++ programozási nyelv alkalmazásokkal
BME Mérnöktovábbképző Intézet, Budapest, 1995.
29. Benkő Tiborné, Cohner Judit, Benkő László:
Mindenkinek a PC_ről
Átdolgozott kiadás
ComputerBooks, Budapest, 1996
30. Benkő Tiborné, Benkő László, Dr Meszéna Zsolt, Dr Gyenes Károly:
Programozási feladatok és algoritmusok Turbo Pascal nyelven
ComputerBooks, Budapest, 1996.
31. Benkő Tiborné, Buzásy György, Farkas András, Szűcs Gábori.
Bevezetés a SUN világába
ComputerBooks, Budapest, 1996.
32. Benkő Tiborné, Benkő László:
Programozási feladatok és algoritmusok Turbo C és C++ nyelven
ComputerBooks, Budapest, 1997
33. Benkő Tiborné, Benkő László, Gyenes Károly, Komócsin Z:
Objektum orientált programozás Turbo Pascal 7.0 nyelven
ComputerBooks, Budapest, 1997
34. Benkő Tiborné, Benkő László, Poppe András:
Objektum orientált programozás C++ nyelven
ComputerBooks, Budapest, 1997

35. Benkő Tiborné, Móré Gábor:
Windows alkalmazások fejlesztése BORLAND C++ rendszerben, ObjectWindows,
ComputerBooks, Budapest, 1998
36. Benkő Tiborné, Benkő László, Tamás Péter:
Windows alkalmazások fejlesztése Delphi 3 rendszerben
ComputerBooks, Budapest, 1998
37. Benkő Tiborné, Benkő László, Kuzmina J. Tamás Péter: Windows alkalmazások
fejlesztése C++ Builder 3 rendszerben,
ComputerBooks, Budapest, 1998
38. Benkő Tiborné, Benkő László, Kuzmina J. Tamás Péter:
Windows alkalmazások fejlesztése VISUAL BASIC 5 rendszerben,
ComputerBooks, Budapest, 1998
39. Tamás Péter, Tóth Bertalan, Benkő Tiborné, Kuzmina J.:
Programozzunk DELPHI 5 rendszerben
ComputerBooks, Budapest, 2000
40. Benkő Tiborné, Goda Attila:
Kylix kézikönyv
Gyrs alkalmazásfejlesztés Linux alatt
Béda Kiadó, Budapest, 2001.
41. Benkő Tiborné, Benkő László:
Amit egy PC-ről tudni érdemes
Béda Kiadó, Budapest, 2001.
42. Benkő Tiborné, Benkő László:
Amit egy Windows 2000-es, Office 2000-es PC-ről tudni érdemes
Béda Kiadó, Budapest, 2001.
43. Benkő Tiborné, Benkő László:
Amit egy Windows XP-s, Office XP-s PC-ről tudni érdemes
Béda Kiadó, Budapest, 2002.
44. Benkő Tiborné, Benkő László:
Amit a Word 2002-ről tudni érdemes
Béda Kiadó, Budapest, 2002.
45. Benkő Tiborné, Benkő László:
Amit az Excel-, PowerPoint-, Access 2002-ről tudni érdemes
Béda Kiadó, Budapest, 2002.

46. Benkő Tiborné, Benkő László:
Amit a Windows XP -ről tudni érdemes
Béda Kiadó, Budapest, 2002.
47. Benkő Tiborné, Benkő László:
Amit a FrontPage 2002-ről és a HTML-ről tudni érdemes
Béda Kiadó, Budapest, 2002.
48. Benkő Tiborné:
Programozási feladatok és algoritmusok DELPHI rendszerben
ComputerBooks, Budapest, 2002
49. Benkő Tiborné:
Programozási feladatok és algoritmusok Visual Basic rendszerben
ComputerBooks, Budapest, 2003
50. Benkő Tiborné, Poppe András:
Együtt könnyebb a programozás Objektum-orientált C++
ComputerBooks, Budapest, 2004
51. Benkő Tiborné, Poppe András:
Együtt könnyebb a programozás Objektum-orientált C++
ComputerBooks, Budapest, 2004
52. Benkő Tiborné, Tóth Bertalan:
Együtt könnyebb a programozás Java
ComputerBooks, Budapest, 2005
53. Benkő Tiborné, Tóth Bertalan:
Együtt könnyebb a programozás Free Pascal
ComputerBooks, Budapest, 2006
54. Benkő Tiborné, Tóth Bertalan:
Együtt könnyebb a programozás C#
ComputerBooks, Budapest, 2008
55. Benkő Tiborné, Tóth Bertalan:
Programozzunk C nyelven
ComputerBooks, Budapest, 2010