

TÊN HỌC PHẦN: **THÔNG TIN DI ĐỘNG**

Mã học phần: **DTV4083**

Tài liệu tham khảo học tập – Nghiên cứu

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	50 fast digital video techniques / Bonnie Blake, Doug Sahlin. - Hoboken, N.J. : Wiley Pub., c2003. - xxvi, 325 p., [32] p. of plates : ill. (some col.) ; 23 cm. + 1 CD-ROM (4 3/4 in.).	Lv5538-Lv5539
2	An ninh trong thông tin di động / Nguyễn Phạm Anh Dũng. - Hà Nội : Bưu điện, 2000. - 281 tr. ; 21 cm.	Vb42551-Vb42555
3	Ăng ten thông minh giải pháp cho thông tin di động trong tương lai / Nguyễn Mạnh Thái. - Hà Nội : Bưu điện, 2000. - 124 tr. ; 21 cm.	Vb42556-Vb42560
4	Bài tập kỹ thuật điện tử / Đỗ Xuân Thụ, Nguyễn Việt Nguyên. - Tái bản lần thứ chín. - Hà Nội : Giáo dục, 2006. - 187 tr. ; 21 cm.	Vb42747-Vb42751 Vb30274-Vb30276 Vb30278; Vb40224 Vb24143-Vb24146
5	Broadband bible / James E. Gaskin. - Desktop ed. - Indianapolis, IN : Wiley Pub., c2004. - xxvii, 586 p. : ill. ; 24 cm. Includes index.)	Lv5473-Lv5475
6	Cơ điện tử tự thiết kế - Lắp ráp 57 mạch điện thông minh: Chuyên đề về khuếch đại thuật toán / Trần Thế San, Tăng Văn Mùi. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật ; 2008. - 238 tr. ; 24cm.	Vv18808-Vv18812
7	Cơ sở kỹ thuật điện tử số : Giáo trình tinh giản / Đại học Thanh Hoa Bắc Kinh ; Vũ Đức Thọ, Đỗ Xuân Thụ dịch. - Xuất bản lần thứ 8. - Hà Nội : Giáo dục, 2009. - 359 tr. ; 27 cm.	Vv20483-Vv20487 Vv17672-Vv17676 Vv10642-Vv10651
8	Cơ sở kỹ thuật siêu cao tần / Kiều Khắc Lâu. - Hà Nội : Giáo dục, 1998. - 2475 tr. ; 27 cm. Nội dung: Đường truyền năng lượng siêu cao tần; Hộp cộng hưởng; Mạng nhiều cực siêu cao tần.	Vv11975-Vv11984 Vv10213-Vv10217
9	Cơ sở kỹ thuật siêu cao tần : Dùng cho học sinh đại học ngành kỹ thuật vô tuyến điện / Nguyễn Văn Ngộ. - Xuất bản lần thứ 3, có bổ sung. - Hà Nội : Đại học và Trung học chuyên nghiệp, 1979. - 244 tr. ; 27 cm.	Vv1950-Vv1951
10	Cơ sở lý thuyết truyền tin / Đặng Văn Chiết (chủ biên),... - Hà Nội : Giáo dục, 1998. - 295 tr. ; 27 cm. <u>Tập I</u> : Những khái niệm và các vấn đề cơ bản trong lý thuyết truyền tin. Xây dựng những cơ sở	Kho GT Lý - N15 Cá biệt: 275 - 284 Cá biệt: 285-294 Kho khác Vv10662-Vv10666

	toán học cần thiết cho việc khảo sát các hệ thống truyền tin. Định lượng thông tin của các nguồn tin. Các điều kiện và yêu cầu đối với mã hiệu. Vấn đề mã hoá nguồn. Tín hiệu và hệ thống truyền tin.	Vv13886-Vv13887 Vv10657-Vv10661
11	Cơ sở lý thuyết truyền tin / Nguyễn Văn Hậu, Nguyễn Hiếu Minh. - Hà Nội : Khoa học và kỹ thuật, 2008. - 332 tr. ; 27 cm.	Vv19840-Vv19842
12	Cơ sở lý thuyết truyền tin : Dùng cho học sinh đại học kỹ thuật ngành vô tuyến điện / Bùi Minh Tiêu. - Xuất bản lần thứ 3 có bổ sung. - Hà Nội : Đại học và Trung học chuyên nghiệp, 1979. - 259 tr. ; 26 cm.	Vv1502-Vv1505
13	Digital communications : microwave applications / Kamilo Feher. - New Delhi : Prentice-Hall of India, 1987. - xviii, 269 p. : ill. ; 24 cm.	Lv921-Lv922
14	Giáo trình kỹ thuật số / Bộ Xây dựng. - Hà Nội : Xây dựng, 2013. - 124 tr. : minh họa ; 27 cm.	Vv23363-Vv23367
15	Giáo trình lý thuyết mạch / Hồ Anh Túy. - Hà Nội : Giáo dục Việt Nam, 2011. - 340 tr. : hình vẽ ; 27 cm.	Vv22895-Vv22899
16	Giáo trình thông tin di động thế hệ ba / Nguyễn Phạm Anh Dũng. - Hà Nội : Bưu điện, 2004. - 595 tr. ; 24 cm.	Vv17030-Vv17034
17	Internet di động : Giải pháp và công nghệ / Trần Quang Huy. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2009. - 618tr. : hình vẽ ; 24cm. <u>Trình bày:</u> những kiến thức về công nghệ internet di động. Bao gồm những vấn đề về tính hệ thống, quá trình phát triển, các dịch vụ và ứng dụng của internet di động.	Vv20872
17	Kỹ thuật điện tử / Đỗ Xuân Thụ. - In lần thứ mười sáu. - Hà Nội : Giáo Dục Việt Nam , 2009. - 271 tr. ; 27 cm. Kỹ Thuật tương tự, kỹ thuật xung - số.	Kho GT Lý - N11 Cá biệt: 3417-3524.
18	Kỹ thuật điện tử số / Đặng Văn Chuyết. - Tái bản lần thứ 1. - Hà Nội : Giáo Dục, 1998. - 304 tr. ; 21cm.	Kho GT Lý - N 16 Cá biệt: 3349-3360 Cá biệt: 295 - 314 Kho khác Vb19260-Vb19261 Vb23376-Vb23385
19	Kỹ thuật điện tử số / Nguyễn Kim Giao. - Hà Nội : Đạ học Quốc gia, 2004. - 326 tr. ; 24cm.	Vv17642-Vv17645
20	Kỹ thuật điện tử số : Thực hành / Bạch Gia Dương, Chử Đức Trình. - Hà Nội : Đại học Quốc gia , 2007.	Vv21762 - Vv21763

21	Kỹ thuật điện tử số ứng dụng / Võ Trí An. - Hà Nội : Khoa học và kỹ thuật, 1994. - 205 tr. ; 20 cm.	Vb20640-Vb20641
22	Kỹ thuật điện thoại qua IP và Internet = IP Telephone and Internet telephone / Nguyễn Hồng Sơn (chủ biên), Hoàng Trọng Minh, Hoàng Đức Hải. - Hà Nội : Lao động xã hội, 2003. - 567 tr. ; 24 cm.	Vv16005-Vv16007
23	Kỹ thuật siêu cao tần / Phạm Minh Việt. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2002. - 406 tr. ; 24 cm. Mô tả các trường và sóng điện từ, đề cập các vấn đề cơ bản của đường truyền siêu cao tần. Kỹ thuật phối hợp trở kháng và điều chỉnh, phân tích mạng siêu cao tần, các đường truyền thông dụng. Các linh kiện và mạch điện siêu cao tần. Anten và các hệ thống siêu cao tần.	Vv14034-Vv14053
24	Kỹ thuật số : Vói 370 hình, 137 bảng và nhiều bài tập kèm theo lời giải/ Nguyễn Gia Hiểu. - Hà Nội : Thống kê , 2008. - 574tr. ; 24cm	Vb45005-Vb45009 Vv21765
25	Lý thuyết thông tin và mã hoá / Vũ Ngọc Phán. - Hà Nội : Bưu điện, 2006. - 267 tr. ; 24 cm.	Vv17020-Vv17024
26	Lý thuyết truyền tin / Trần Trung Dũng, Nguyễn Thuý Anh. - Xuất bản lần thứ 2 có sửa chữa và bổ sung. - Hà Nội : Khoa học và kỹ thuật, 2007. - 250 tr. ; 27 cm.	Vv19843-Vv19844
27	Những câu thường đàm qua điện thoại = Common Telephone Expressions / Nguyễn Thành Yên (dịch). - Tp. Hồ Chí Minh : Nxb Tp. Hồ Chí Minh, 2002. - 151 tr. ; 19 cm.	Vb35072-Vb35076
28	Tính toán mạng thông tin di động số Cellular / Vũ Đức Thọ. - Hà Nội : Giáo dục, 2004. - 287 tr. ; 27 cm.	Vv16933-Vv16937
29	Toán logic và kỹ thuật số / Nguyễn Nam Quân. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2006. - 425 tr. ; 27 cm.	Vv16497-Vv16501
30	Thiết bị điều khiển hệ thống tương tự kỹ thuật số / Nguyễn Đức Toàn. - Hà Nội : Thanh niên, 1964. - 522 tr. ; 21cm.	Vb44004-Vb44008
31	Thiết bị trạm gốc thông tin di động CDMA2000 1X : yêu cầu kỹ thuật. = Cellular mobile CDMA 1X base stations: Technical requirements. - Hà Nội : Bưu điện, 2000. - 122 tr. ; 30 cm.	Vv17035-Vv17039
32	Thông tin di động / Nguyễn Phạm Anh Dũng. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 1997. - 277 tr. ; 27 cm.	Vv9724-Vv9733
33	Thông tin di động / Trần Hồng Quân. - Hà Nội : Khoa học kỹ thuật, 2001. - 427 tr. ; 27 cm.	Vv12143-Vv12152

34	<p>Thông Tin Di Động / Trịnh Anh Vũ. - Hà Nội : Đại học Quốc gia, 2006. - 256 tr. ; 24cm.</p> <p><u>Nội dung</u>: Khái quát chung về thông tin di động; Tế bào- cơ sở thiết kế hệ thống; Mã hóa tiếng anh; Cân bằng- phân tập- mã kênh; Hệ thống tin di độngGMS; Truyền sóng: Tồn hao trên đường truyền kích thước lớn; Truyền sóng: Suy giảm trên đường truyền kích thước nhỏ; Điều chế trải phổ và điều chế đa sóng mạng.</p>	Vv17762-Vv17766
35	<p>Thực tập kỹ thuật số / Lê Xuân Thê. - Tái bản có sửa chữa bổ sung. - Hà Nội : Đại học Quốc gia, 2004. - 189 tr. ; 24 cm.</p> <p><u>Trình bày</u>: lý thuyết và thực hành 14 bài kỹ thuật số cơ bản. Hướng dẫn thí nghiệm các bài: Các cửa logic cơ bản, của hoặc tuyệt đối, hợp kênh và phân kênh, chuyển đổi mã và giải mã, mạch số học, mạch đếm.</p>	Vv15682
36	<p>Trí tuệ hoá mạng thông tin hiện đại. - Hà Nội : Bưu điện, 2000. - 263 tr. ; 21 cm.</p>	Vb42543-Vb42545
37	<p>Ứng dụng phương pháp xử lý tín hiệu kỹ thuật số trong kỹ thuật thực nghiệm vật lý : Mã ngành: 1.02.07 / Võ Thanh Tùng ; Người hướng dẫn: Trần Xuân Hoài. - Huế : Trường Đại học Khoa học, 2004. - 95 tr. : 19 tr. phụ lục ; 30 cm + CD</p>	LV803-LV804
38	<p>Xử lý số tín hiệu : Phương pháp truyền thống kết hợp với phần mềm MATLAB / Hồ Văn Sung. - Hà Nội : Giáo dục, 2005. - 27 cm. Tập I. - 183 tr. Tập II. - 216 tr.</p>	Vv16550-Vv16554 Vv16555-Vv16559
39	<p>Xử lý tín hiệu số / Hồ Anh Túy = Digital signal processing. - Hà Nội : Khoa học Kỹ thuật, 2001. - 263 tr. ; 20cm.</p>	Vb25419-Vb25420
40	<p>Xử lý tín hiệu số / Quách Tuấn Ngọc. - Hà Nội : Đại học Bách Khoa, 1990. - 164 tr. ; 24 cm.</p>	Vv6639
41	<p>Xử lý tín hiệu và lọc số / Nguyễn Quốc Trung. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2006. - 386 tr. ; 27 cm.</p>	Vv16122-Vv16126