

TÊN HỌC PHẦN: THỰC HÀNH CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT ĐIỆN TỬ

Mã học phần: DTV4314

Tài liệu tham khảo học tập – Nghiên cứu

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	250 bài tập kỹ thuật điện tử / Nguyễn Thanh Trà, Thái Vĩnh Hiến. - Tái bản lần thứ năm. - Hà Nội : Giáo dục, 2012. - 215 tr. : minh họa ; 24 cm.	Vv23930-Vv23934 Vv20478-Vv20482
2	Bài tập kỹ thuật điện : 96 bài tập đã giải, 152 bài tập và câu hỏi trắc nghiệm có đáp án / Đặng Văn Đào, Lê Văn Doanh. - Hà Nội : Giáo dục, 2010. - 192 tr.; 24 cm.	Vv21430-Vv21434
3	Bài tập kỹ thuật điện tử / Đỗ Xuân Thụ. - Hà Nội : Giáo dục ; 2006. - 187 tr. ; 20cm.	Kho GT Lý - N17 Cá biệt: 315 – 324 Kho khác Vb40224; Vb30278 Vb30274-Vb30276 Vb42747-Vb42751 Vb24143-Vb24146
4	Bài tập vật lý mạch / Đỗ Huy Giác (chủ biên) ... - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2006. - 215 tr. ; 27 cm.	Vv16510-Vv16514
5	Các phương pháp hiện đại trong nghiên cứu tính toán thiết kế kỹ thuật điện / Đặng Văn Đào. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2002. - 291 tr. ; 24 cm.	Vv16767-Vv16770
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. Nội dung: 57 bài học cụ thể trình bày các linh kiện, điện tử digital, hệ thống đếm điệntử và các bộ khuếch đại. Linh kiện điện tử; Tụ điện và linh kiện bán dẫn, logic số; Mạch điện cổng NAND đầu tiên....Danh mục vật tư - Linh kiện hướng dẫn từng bước - Minh họa xây dựng thành mạch điện đặc biệt.	Vv18808-Vv18812
7	Điện kỹ thuật / Phan Ngọc Bích. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2008. - 308 tr. ; 24 cm.	Vv21435-Vv21439
8	Điều khiển tự động các hệ thống truyền động điện / Thân Ngọc Hoàn. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2001. - 368 tr. ; 24 cm.	Vv19481-Vv19485
9	Giáo trình kỹ thuật điện / Đặng Văn Đào. - Hà Nội : Giáo dục, 2004.	Kho GT Lý - N16 Cá biệt: 2880 - 2889
10	Giáo trình kỹ thuật điện / Phan Ngọc Bích,... - Hà Nội : Đại học và Giáo dục chuyên nghiệp , 1988.	Kho GT Lý - N15 Cá biệt: 3276 - 3280

11	Giáo trình kỹ thuật điều khiển động cơ điện / Vũ Quang Hồi . - Hà Nội : Giáo dục , 2006.	Kho GT Lý - N17 Cá biệt: 2890 - 2899
12	Giáo trình linh kiện điện tử và ứng dụng / Nguyễn Viết Nguyên . - Hà Nội : Giáo dục , 2004. Chương 1: Các linh kiện điện tử thụ động; Chương 2: Chất bán dẫn điện và điôt bán dẫn; Chương 3: Trazito lưỡng cực (BJT); Chương 4: Các cấu kiện bán dẫn khác; Chương 5: Vi điện tử.	Kho GT Lý - N18 Cá biệt: 2900 – 2909 Kho khác Vv19352 Vv19354-Vv19361
13	Hệ thống điện / Đặng Ngọc Dinh . - Hà Nội : Đại học và Trung học chuyên nghiệp, 1981. - 390 tr. ; 27 cm. - Tập 2.	Vv3303
14	Hướng dẫn tự lắp ráp 100 mạch điện - điện tử / Châu Ngọc Thạch, Trịnh Xuân Thu . - Tp. Hồ Chí Minh : Khoa học kỹ thuật, 2011. - 211 tr. : minh họa, 21 cm. <u>Nội dung</u> : mạch điện, điện tử từ đơn giản đến phức tạp. Nêu chức năng, trị số các linh kiện và nguyên lí hoạt động của mạch điện, điện tử.	Vb51153-Vb51157
15	Kỹ thuật điện : Lý thuyết, bài tập giải sẵn, bài tập có đáp số, bài tập trắc nghiệm / Đặng Văn Đào . - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2007. - 332 tr. ; 27 cm.	Vv18079-Vv18083 Vv10953-Vv10956 Vv8370-Vv8374 Vv8790-Vv8792
16	Kỹ thuật điện tử số : Thực hành / Bạch Gia Dương, Chử Đức Trình . - Hà Nội : Đại học Quốc gia , 2007 ; 24 cm.	Vv21762 - Vv21763
17	Linh kiện điện tử / Klaus Beuth ; Người dịch: Nguyễn Viết Nguyên. - Tái bản lần thứ nhất. - Hà Nội : Giáo dục Việt Nam, 2012. - 296 tr. : hình vẽ ; 24 cm. <u>Trình bày</u> : những vấn đề cơ bản về cấu tạo, đặc điểm công nghệ chế tạo, nguyên lí làm việc đến phạm vi ứng dụng của các linh kiện điện tử,... (có kèm theo câu hỏi và bài tập) sau mỗi phần.	Vv22900-Vv22904
18	Linh kiện quang điện tử / Dương Minh Trí . - Xuất bản lần thứ 2, có sửa chữa và bổ sung. - Hà Nội : Khoa học Kỹ thuật, 1998. - 503 tr. ; 21 cm. <u>Nội dung</u> : Các loại linh kiện quang điện tử quan trọng với phần vật lí cơ bản, mạch điện ứng dụng và sơ đồ chân cùng đặc trưng kỹ thuật của một số linh kiện quang điện tử tiêu biểu trong các thiết bị điện tử.	Vb30408-Vb30411
19	Linh kiện quang điện tử : vật lý, linh kiện, mạch điện, ứng dụng / Dương Minh Trí . - Hà Nội : Khoa học Kỹ thuật, 2001. - 1994 tr. ; 20 cm	Vb24176-Vb24177
20	Những cơ sở vật lý của kỹ thuật điện / T. L. Mactin ; Người dịch: Ngô Phú An. - Hà Nội : Khoa học, 1967. – 20 cm.	Vb13974-Vb13977

	Tập 1:1967.-240 tr. Tập 2:1977.-214 tr.	
21	Problèmes et exercices d'électrotechnique générale / M. Y. Zaitchik ; Traduit du Russe par V. Granovski. - Moscou : Éditions Mir, c1980. - 365 p. : ill. ; 22 cm. - (Technique soviétique)	Lv699-700
22	Physics of dielectric materials / B. Tareev ; Translated from the Russian by A. Troitsky. - Moscow : Mir Publishers, 1975. - 270 p. : ill. ; 22 cm.	Lv84-Lv85
23	Sổ tay linh kiện điện tử cho người thiết kế mạch / R. H. Warring ; Đào Thanh Huệ dịch. - Hà Nội : Thống kê, 1987. - 333 tr. ; 21 cm.	Vb24650-Vb24654
24	Sơ đồ chân linh kiện bán dẫn / Dương Minh Trí . - In lần thứ tư, có sửa chữa và bổ sung. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 1998. - 591 tr. : bao gồm phụ lục ; 21 cm. <u>Nội dung:</u> Một số loại linh kiện bán dẫn và các đặc trưng kỹ thuật quan trọng cần thiết cho việc sửa chữa, bảo hành, thiết kế các mạch điện tử: IC tuyến tính, IC logic TTL74 XXX, IC logic CMOS 4XXX, linh kiện quang điện tử và transistor công suất.	Vb19256-Vb19258
25	Từ điển kỹ thuật điện Anh - Việt / Phạm Văn Di . - Hà Nội : Xây dựng, 1999. - 416 tr. ; 16 cm.	Vb(TK)33031-Vb33032
26	Thực hành kỹ thuật Điện tử / Lê Thế Quang . - Hà Nội : Đại học Sư phạm, 1995. - 132 tr. ; 24cm. Gồm: 14 bài thực hành với hai phần nội dung chính là kỹ thuật Analog và kỹ thuật Digital. Trong đó trình bày những nội dung cơ bản nhất về linh kiện điện tử, các mạch điện tử và ứng dụng của nó.	Vv17607-Vv17611
27	Thực hành vô tuyến điện - điện tử / Nguyễn Văn Ninh . - TP. Hồ Chí Minh : Đại khoa, 1993. - 226 tr. ; 20 cm.	Vb25970-Vb25972