

TÊN HỌC PHẦN: **VẬT LÝ THỐNG KÊ**
Mã học phần: **VLY3043**
Tài liệu tham khảo học tập

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	Nhiệt động lực học : Tóm tắt lý thuyết - Bài tập cơ bản và nâng cao / Nguyễn Quang Học . - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2007. - 250 tr. ; 24cm	Vv18117-Vv18121
2	Nhiệt động lực học : Dùng cho đào tạo kỹ sư, cử nhân, cao học, nghiên cứu sinh các trường đại học, cao đẳng kỹ thuật... / Nguyễn Quang Học . - Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 2008. - 2 tập ; 27 cm	Vv19977-Vv19981(TI) Vv19982-Vv19986 (TII)
3	Giáo trình nhiệt động lực học và vật lý thống kê / Vũ Thanh Khiết . - Hà Nội : Giáo dục, 1974. - 251 tr. ; 19 cm	Vb26596
4	Nhiệt động lực học / I.P. Bazarôv ; Đặng Quang Khang, dịch. - Hà Nội : Khoa học Kỹ thuật, 1975. - 511 tr. ; 20 cm	Vb16552; Vb13990-Vb13992
5	Bài tập và lời giải vật lý : Nhiệt động lực học và vật lý thống kê = Problems and solutions on thermodynamics and statical mechanics / Yung-kuo Lim chủ biên ; Người dịch: Nguyễn Đức Bích, Phạm Văn Thiều, Nguyễn Phúc Kỳ Thọ. - Hà Nội : Giáo dục, 2008. - 401 tr. ; 24 cm Trọn bộ 7 cuốn; Tập 7: Nhiệt động học và vật lý thống kê	Vv20463-Vv20467
6	Giáo trình nhiệt động lực học và vật lý thống kê / Vũ Thanh Khiết . - Hà Nội : Đại học Quốc gia ; 2002. - 376 tr. ; 21cm	Vb26569; Vb26224-Vb26233 Vb27745-Vb27754; Vb40218
7	Vật lý thống kê / Nguyễn Quang Bá (chủ biên). - Hà Nội : Đại học Quốc gia, 1998. - 307 tr. ; 20 cm	Vb27740-Vb27744
8	Vật lý thống kê / Nguyễn Quang Bá . - Hà Nội : Đại học Quốc gia, 2000. - 307 tr. ; 20 cm	GT Lý - N15. Cá biệt: 76 - 90
9	Lý thuyết xác suất và thống kê toán học / Nguyễn Quang Bá . - In lần thứ ba. - Hà Nội : Đại học Quốc gia, 2004. - 198 tr. ; 20 cm, ...	Vb38914-Vb38918 Vb41116-Vb41120 Vb39513-Vb39514 GT Toán - N 60. Cá biệt: 2505-2514 GT Toán - N60. Cá biệt: 2475 - 2504
10	Bài tập vật lý lý thuyết / Nguyễn Hữu Minh . - Hà Nội : Đại học Quốc gia ; 2003. - 375 tr. ; 20 cm, ... Tập 2: cơ học lượng tử - Vật lý thống kê	Vb43686-Vb43687

11	<p>Bài tập vật lý lý thuyết / Nguyễn Hữu Minh (chủ biên),... - Hà Nội : Giáo dục, 2014. - 299 tr. ; 21 cm</p> <p>Tài liệu tham khảo: Tr. 297, ...</p> <p>Tập 1: Cơ học lý thuyết - Điện động lực học và lý thuyết tương đối</p>	<p>Vb50973-Vb50977 Vb43688; Vb29213-Vb29218</p>
12	<p>A course of theoretical physics / A. S. Kompaneyets. - Moscow : Mir Publishers, 1978. - 2 v. : ill. ; 22 cm</p> <p>Volume 1: Fundamental laws. - 564 p</p> <p>Volume 2: Statistical laws. - 508 p (Vật lý thống kê)</p>	<p>Lv11-Lv12(V.1) Lv13-Lv14 (V. 2)</p>