

## NỘI DUNG TÀI LIỆU CÁC PHÒNG ĐỌC CHUYÊN NGÀNH

PHÒNG 402	PHÒNG 411
A : Tổng loại	Q : Khoa học
B : Triết học, Tâm lý học, Tôn giáo <i>B809 : Triết học Mác-Lênin</i>	QA : Toán học <i>QA39 : Toán rời rạc</i> <i>QA76 : Khoa học máy tính</i> <i>QA150 : Đại số học</i> <i>QA273 : Toán xác suất</i> <i>QA300 : Giải tích toán học</i> <i>QA501 : Hình học</i> <i>QA800 : Cơ lý thuyết</i>
C : Các ngành khoa học hỗ trợ cho lịch sử	QB : Thiên văn học
D : Lịch sử Việt Nam. Lịch sử thế giới <i>DS560 : Tư tưởng Hồ Chí Minh</i>	QC : Vật lý học <i>QC255 : Vật lý (T.1) : Cơ nhiệt</i> <i>QC358 : Vật lý (T.3) : Quang học...</i> <i>QC532 : Vật lý (T.2) : Điện ...</i>
E-F : Lịch sử châu Mỹ	QD : Hóa học <i>QD31 : Cơ sở lý thuyết hóa học</i> <i>QD151 : Hóa học vô cơ</i> <i>QD252 : Hóa học hữu cơ</i> <i>QD415 : Hóa sinh</i> <i>QD453 : Hóa lý</i>
G : Địa chất học, Nhân loại học, Giải trí	QE : Địa chất học
H : Các ngành Khoa học xã hội <i>HB97 : Kinh tế chính trị học</i> <i>HB171 : Kinh tế học</i> <i>HX : Chủ nghĩa xã hội khoa học</i>	QH : Lịch sử tự nhiên (đại cương) Sinh vật học (đại cương)
J : Khoa học chính trị <i>JQ898 : Lịch sử Đảng CS Việt Nam</i>	QK : Thực vật học
K : Pháp luật	QL : Động vật học
L : Giáo dục	QM : Giải phẫu người
M : Âm nhạc	QP : Sinh lý học
N : Mỹ thuật	QR : Vi sinh học
P : Ngôn ngữ và văn học <i>PC : Tiếng Pháp</i> <i>PE : Tiếng Anh</i> <i>PF : Tiếng Đức</i> <i>PG : Ngôn ngữ Slavo</i> <i>PL : Tiếng Trung Quốc, Tiếng Nhật...</i> <i>PN-PR : Văn học Âu Mỹ</i>	R : Y học
	S : Nông nghiệp

**PHÒNG 419**

T : Kỹ thuật

*T353 : Vẽ kỹ thuật*

*T385 : Đồ họa máy tính*

TA : Kỹ thuật (đại cương)

*TA350 : Cơ kỹ thuật. Cơ ứng dụng*

*TA357 : Cơ học chất lỏng ứng dụng.*

*Thủy khí động lực học UD*

*TA401 : Vật liệu học*

*TA405 : Sức bền vật liệu*

TC : Kỹ thuật thủy lợi

TD : Công nghệ môi trường. Kỹ thuật vệ sinh

TE : Kỹ thuật đường xá

TF : Kỹ thuật và vận hành đường sắt

TG : Kỹ thuật cầu

TH : Xây dựng nhà cửa

*TH7687:Thông gió&điều hòa không khí*

TJ : Kỹ thuật cơ khí và máy móc.

*TJ158 : Cơ khí đại cương*

*TJ175 : Nguyên lý máy*

*TJ200 : Điều khiển tự động*

*TJ241 : Công nghệ chế tạo máy*

*TJ243 : Chi tiết máy*

*TJ260 : Kỹ thuật nhiệt*

*TJ1045 : Tính toán TK hệ dẫn động CK*

*TJ1200 : Dụng cụ cắt kim loại*

**PHÒNG 526**

TK : Kỹ thuật điện. Điện tử

Kỹ thuật hạt nhân

TL : Các phương tiện gắn máy

Hàng không học. Vũ trụ học

TN : Kỹ thuật mỏ. Luyện kim

TP : Công nghệ hóa học

Công nghệ thực phẩm sinh học

TR : Nhiếp ảnh

TS : Các ngành sản xuất

TT : Ngành thủ công. Thủ công và mỹ nghệ

TX : Kinh tế gia đình

U : Khoa học quân sự

V : Khoa học hải quân

Z : Khoa học thư viện