

**TÊN HỌC PHẦN: CÔNG NGHỆ CHUYÊN GEN**Mã học phần: **CNS4022**

Tài liệu tham khảo học tập – Nghiên cứu

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	Cơ sở di truyền phân tử và kỹ thuật gen / Khuất Hữu Thanh. - Xuất bản lần thứ 3. - Hà Nội : Khoa Học và Kỹ Thuật, 2006. - 221 tr. : hình minh hoạ ; 24 cm.	Vv17451-Vv17453 Vv19527-Vv19529
2	Nguyên lý kỹ thuật di truyền / Lê Đình Lương. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2001. - 208 tr. ; 24 cm.	Vv16464-Vv16468
3	Kỹ thuật di truyền và ứng dụng / Lê Đình Lương. - Hà Nội : Đại học Quốc gia, 1999. - 304 tr. ; 20 cm.	Vb35728-Vb35737 Vb46213-Vb46217
4	Công nghệ sinh học phân tử : Nguyên lý và ứng dụng của ADN tái tổ hợp / Bernard R. Click, Jack J. Rasternak ; Đỗ Lê Thăng... dịch. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2007. - 856 tr. ; 26 cm.	Vv18390-Vv18394
5	Mở đầu sinh học phân tử / G. H. Hagix, D. Mikhi, A. R. Muia ; Người dịch: Nguyễn Ngọc Lanh. - Hà Nội: Khoa học và Kỹ thuật, 1971. - 462 tr. ; 24 cm.	Vv5351 GT Sinh - N13. Cá biệt: 1828 - 1830
6	Giáo trình sinh học phân tử tế bào và ứng dụng / Võ Thị Thương Lan. - Hà Nội : Giáo dục, 2006. - 190 tr. ; 24 cm.	Vv16248-Vv16252
7	Giáo trình sinh học phân tử / Võ Thị Thương Lan. - Hà Nội : Giáo dục, 2004. - 191 tr. ; 24 cm.	Vv18559-Vv18563 Vb31057-Vb31058; Vb31060-Vb31061 Vb30455-Vb30459 Vb34321-Vb34330 Vb43073-Vb43074 Vv20328-Vv20332 GT Sinh - N22. Cá biệt: 374 – 388 GT Sinh - N22. Cá biệt: 505 - 544
8	Sinh học phân tử ADN / Nguyễn Đình Huyền. - Hà Nội : Khoa học Kỹ thuật, 2001. - 127 tr. ; 21 cm.	Vb29854; Vb29857- Vb29858 GT Sinh - N22. Cá biệt: 230 - 239
9	Cơ sở sinh học phân tử / Lê Duy Thành ( chủ biên), ...[và những người khác]. - Tái bản lần thứ hai. - Hà Nội : Giáo dục, 2014. - 331 tr. : minh họa, 24 cm.	Vv24414-Vv24418
10	Công nghệ sinh học và phát triển / Albert Sasson ; Nguyễn Hữu Thước, dịch. - Xuất bản lần thứ 11. - Tp. Hồ Chí Minh : Khoa học và Kỹ thuật, 1992. - 235 tr. ; 25 cm.	Vv7175; Vv7177
11	Công nghệ sinh học : Dùng cho sinh viên ngành sư phạm, nông nghiệp, lâm nghiệp, thủy sản, công nghệ sinh học và giáo viên sinh học THPT / Trịnh Đình	Vv18434-Vv18438

	Đạt. - Hà Nội : Giáo dục, 2007. - 171 tr. ; 27 cm.	
12	Công nghệ sinh học / Vũ Văn Vụ. - Hà Nội : Giáo dục, 2007. - 184 tr. ; 24 cm.	Vv18499-Vv18503
13	Công nghệ sinh học / Phạm Văn Ty, Vũ Nguyên Thành. - Xuất bản lần thứ 2. - Hà Nội : Giáo dục, 2007. - 175 tr. ; 27 cm.	Vv18439-Vv18443 Vv20303-Vv20307
14	Công nghệ sinh học / Phạm Thị Trân Châu. - Hà Nội : Giáo dục, 2007. - 195 tr. ; 27 cm.	Vv18429-Vv18433
15	Nhập môn công nghệ sinh học / Phạm Thanh Hồ. - Hà Nội : Giáo dục, 2004. - 311 tr. ; 24 cm.	Vv17425-Vv17429
16	Công nghệ sinh học : Dành cho sinh viên Đại học và Cao đẳng và chuyên ngành CNSH, giáo viên sinh học THPT / Nguyễn Như Hiền. - Hà Nội : Giáo dục, 2007. - 227 tr. ; 27 cm.	Vv18494-Vv18498 Vv20283-Vv20287
17	Từ điển công nghệ sinh học Việt - Pháp - Anh = Vietnamese - French - English dictionary of biotechnology : Kèm giải thích. Khoảng 2.500 thuật ngữ / Nguyễn Ngọc Hải. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 1997. - 325 tr. ; 21 cm.	Vb(TK)33798-Vb33799 Vb25416-Vb25418 Vb30152-Vb30154 Vb(TK)50799
18	Giáo trình nhập môn công nghệ sinh học / Nguyễn Hoàng Lộc. - Huế : Đại học Huế, 2007. - 367 tr. : minh họa ; 24 cm.	Vv23996
19	Công nghệ sinh học phân tử : Nguyên lý và ứng dụng của ADN tái tổ hợp / Bernard R. Click, Jack J. Rasternak ; Đỗ Lê Thăng... dịch. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2007. - 856 tr. ; 26 cm.	Vv18390-Vv18394