

**TÊN HỌC PHẦN: CÔNG NGHỆ PROTEIN**Mã học phần: **CNS4012**

Tài liệu tham khảo học tập – Nghiên cứu

STT	TÊN TÀI LIỆU	KÝ HIỆU KHO
1	Giáo trình Công nghệ protein / Cao Đăng Nguyên (chủ biên), Đỗ Quý Hai. - Huế : Đại học Huế, 2007. - 127 tr. ; 24 cm.	GTSinh - N49. Cá biệt: 2824 - 2873 Vv23995
2	Công nghệ sản xuất enzym, protein và ứng dụng / Nguyễn Thị Hiền (chủ biên), ... [và những người khác]. - Hà Nội : Giáo dục, 2012. - 299 tr. : minh họa ; 24 cm.	Vv23711-Vv23715
3	Protein : Cơ sở của sự sống : Tập 2, 3 / Lê Doãn Diên, Lê Huy Thụy, Mỹ Xuyên. - Hà Nội : Khoa học và kỹ thuật ; 20 cm., ...	Vb3405-Vb3406 Vb8329-Vb8331
4	Hoá sinh học / Phạm Thị Trân Châu, Trần Thị Áng. - Xuất bản lần 11. - Hà Nội : Giáo dục, 1994. - 252 tr. ; 24 cm.	Vv8049-Vv8058 Vv9975-Vv9979 Vv10734-Vv10736 Vv11521-Vv11525 Vv12816 Vv17301-Vv17306 Vv22819-Vv22823 Vv23441 GT Sinh - N11. Cá biệt: 240 – 249 GT Sinh - N11. Cá biệt: 46 – 72 GT Sinh - N11. Cá biệt: 2133
5	Hoá sinh học / F.B.Straub ; Người dịch: Lê Doãn Diên, Đỗ Đình Hồ, Nguyễn Nhu Tao. - Xuất bản lần thứ 11. - Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 1974. - 294 tr. ; 27 cm.	Vv5128 Vv5355 GT Sinh - N12. Cá biệt: 1426 - 1427 GT Sinh - N12. Cá biệt: 1428 - 1437
6	Giáo trình thực tập nhỏ hoá sinh học / Trần Thanh Phong. - Huế : Đại học khoa học, 1962. - 60 tr. ; 28 cm.	Vv9477-Vv9479 Vv9839-Vv9845 GT Sinh - N28. Cá biệt: 1 – 33 GT Sinh - n28. Cá biệt: 2135
7	Thực hành hoá sinh học / Phạm Thị Trân Châu, Nguyễn Thị Hiền, Phùng Gia Tường. - Xuất bản lần thứ 2. - Hà Nội : Giáo dục, 1998. - 132 tr.	Vv10632-Vv10636 GT Sinh - N12. Cá biệt: 841 - 860 GT Sinh - N12. Cá biệt: 230 - 238

8	Thực hành hoá sinh học / Nguyễn Văn Mùi. - Hà Nội : Đại học Quốc gia, 2007. - 205 tr. ; 27 cm.	Vv18370-Vv18374 GT Sinh - N12. Cá biệt: 1837 - 1846
---	--	--