

DANH MỤC SÁCH CÁC KHOA - PHÒNG BAN

DANH MỤC SÁCH NGÀNH CÔNG NGHỆ SINH HỌC

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
1	S1	Đa dạng sinh học	Các tác giả	H. : Đại học Quốc gia Hà Nội	2002	578
2	S2	Bảng tra kiểm tra chất lượng sản phẩm				658.562 07
3	S3	Kỹ thuật trồng nấm	Lê Duy Khánh	Tp.Hồ Chí Minh : Đại học Văn Lang	2011	635.807
4	S4	Những cây thuốc và vị thuốc Việt Nam.	Đỗ Tất Lợi	Tp. HCM : Hồng Đức	2013	615.321 03
5	S5	Giáo trình sinh học phân tử	Hoàng Quốc Khánh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang		571.6
6	S6	Giáo trình sinh học tế bào	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2010	571.6
7	S7	Độc học môi trường và sức khỏe con người	Trịnh Thị Thanh	H. : Đại học quốc Hà Nội		571.9
8	S8	Công nghệ sinh học động vật	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2009	660.607
9	S9	Hóa sinh học	Trần Ích	H. : Giáo dục	1978	572
10	S10	Food enzymmology. Volume 2	P.F.Fox	London : Elsevier Applied Science		660.6

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
11	S11	Nuôi cấy mô thực vật nghiên cứu và ứng dụng	Nguyễn Đức Thành			581.307
12	S12	Các phương pháp hóa phân tích. T.2	G. Saclô, Đào Hữu Vinh (dịch)	H. : Đại học và Trung học chuyên nghiệp	1978	543
13	S13	Học thuyết tiến hoá	Trần Bá Hoành	Tp. HCM : Đại học sư phạm		576.8
14	S14	Giáo trình di truyền học	Nguyễn Thị Mong	Tp.HCM : Đại học Văn Lang		575.1
15	S15	Cơ sở di truyền học	Lê Đình Lương, Phan Cự Nhân	H. : Giáo dục	2007	575.1
16	S16	Kỹ thuật di truyền: Thời lượng học tập 45 tiết	Phan Ngô Hoang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2016	576.5
17	S17	Hóa học phân tích	Lê Thượng Chỉ	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	543
18	S18	Bài giảng xử lý phụ phẩm trong các nhà máy thực phẩm	Trần Minh Tâm	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2012_2013	631.86
19	S19	Bài giảng phương pháp luận nghiên cứu khoa học	Trần Minh Tâm	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2012_2013	001.42
20	S20	Bài tập hóa phân tích	Lê Thượng Chỉ		2017	543
21	S21	Công nghệ vi sinh ứng dụng	Trần Minh Tâm, Đàm Sao Mai	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2013	576.1
22	S22	Bài giảng di truyền học	Nguyễn Thị Mong	Tp. HCM : Đại học Văn Lang		575.1
23	S23	Pháp luật đại cương	Nguyễn Hữu Bình	Tp. HCM : Phương Đông	2014	340.1

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
24	S24	Các phương pháp phân tích hóa học hữu cơ.T.1	Houben Weyl, Nguyễn Đức Huệ dịch	H. : Khoa học Kỹ thuật	1977	551. 460 1
25	S25	Độc chất học	Trương Thế Quang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang		615.907
26	S26	Biostatistical Analysis.	Jerrold H.Zar	America : Prentice Hall	1996	571.6
27	S27	Compleitive Biotechnology Bridging bussiness and science			1998	660.6
28	S28	Vệ sinh môi trường dịch tễ.T.2	Đào Ngọc Phong	H. : Y học	1998	613.1
29	S29	Cơ sở sinh học bảo tồn	Richard B. Primack	H. : Khoa học và kỹ thuật	1999	333.951
30	S30	Bài giảng di truyền học	Nguyễn Thị Mong			575.1
31	S31	Giáo trình công nghệ DNA tổ hợp	Nguyễn Hoàng Lộc	Tp. HCM : Đại học Quốc gia TP.HCM	2009	660.65
32	S32	Hóa sinh học	Phạm Thị Trân Châu, Trần Thị Áng	H. : Giáo dục	2008	572
33	S33	Kiểm nghiệm lương thực, thực phẩm	Bùi Thị Như Thuận	H. : Khoa học Kỹ thuật	1975	664
34	S34	Di truyền học đại cương	N.P.Đubin, Trần Đình Miên dịch	H. : Nông nghiệp	1970,1981	576.07
35	S35	Sinh lý cây rừng ứng dụng	Trương Mai Hồng	H. : Nông nghiệp	2009	634.9
36	S36	Hướng dẫn bảo quản giống cây trồng tại gia đình	Rosemary Morrow, Nguyễn Thanh Tâm (dịch)	Tp. HCM : Phụ Nữ	2003	631.521

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
37	S37	Bài tập và thực tập các phương pháp phổ	Nguyễn Đình Triều	H. : Đại học Quốc gia Hà Nội	2001	543.507 6
38	S38	Nguyên lý kỹ thuật di truyền	Lê Đình Lương	H. : Khoa học Kỹ thuật	2001	576.5
39	S39	Cơ sở di truyền chọn giống thực vật	Lê Duy Thành	H. : Khoa học Kỹ thuật	2001	581.35
40	S40	Sách tra cứu tóm tắt về sinh lý thực vật	A.M.Grodzinxki, Đ.M. Grodzinxki	H., Nga : MIR Maxcova, Nông nghiệp	1981	581
41	S41	Sinh lý học gia súc	Lê Văn Thọ, Đàm Văn Tiện	H. : Nông nghiệp	1992	636.02
42	S42	Bài giảng phương pháp hóa sinh hiện đại	Cao Ngọc Minh Trang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang		572
43	S43	Industrial enzymes and their application	Ph. D.Helmut Uhlig	America : John Wiley	1998	660.6
44	S44	Bài tập di truyền	Nguyễn Minh Công, Vũ Đức Lưu, Lê Đình Trung	H. : Giáo dục	1997	575.1
45	S45	Sinh lý học gia súc	Lê Văn Thọ, Đàm Văn Tiện	H. : Nông nghiệp	1992	636.02
46	S46	Giáo trình thực hành vi sinh vật học	Võ Thị Xuyên		2017	579
47	S47	Giáo trình thực hành công nghệ sinh học động vật	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	660.607
48	S48	Giáo trình thực hành công nghệ sinh học thực vật	Võ Thị Xuyên	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	660.607

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
49	S49	Giáo trình thực hành công nghệ vi sinh ứng dụng	Trần Đại Long	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	576.1
50	S50	Giáo trình thực hành sinh học tế bào	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	571.6
51	S51	Giáo trình thực hành chức năng động vật	Trần Đại Long	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	571.1
52	S52	Giáo trình môn học công nghệ sinh học động vật	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2016	660.607
53	S53	Bài giảng chăn nuôi đại cương	Nguyễn Kim Cương	Tp. HCM : Đại học Văn Lang		636.07
54	S54	Kỹ thuật trồng nấm	Lê Duy Thắng	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2015	635.807
55	S55	Giáo trình môn học sinh học tế bào	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2016	571.607 1
56	S56	Giáo trình môn học sinh học tế bào	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2012	571.607 1
57	S57	Giáo trình nguyên liệu sản xuất thực phẩm	Trần Minh Tâm	Tp. HCM : Đại học Văn Lang		641
58	S58	Thí nghiệm Hóa đại cương	Nguyễn Quốc Hùng	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	1997	546
59	S59	Đa dạng sinh học	Phạm Bình Quyền, Nguyễn Nghĩa Thìn	H. : Đại học Quốc gia Hà Nội	1997	578
60	S60	Học thuyết tiến hoá	Nguyễn Thị Mong			576.07
61	S61	English for biotechnology	Dương Thị Thu Hiền		2014	428

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
62	S62	Giáo trình kiểm tra chất lượng sản phẩm	Trương Thế Quang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2013	571.1
63	S63	Giáo trình sinh học chức năng động vật	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2015	571.1
64	S64	Tài liệu thực hành hóa phân tích	Khoa Công nghệ sinh học	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2014	343.07
65	S65	Giáo trình thực hành quá trình và thiết bị công nghệ sinh học	Trương Thế Quang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2013	660.6
66	S66	Thực tập kỹ thuật di truyền cơ sở	Khoa Công nghệ sinh học	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2014	576.5
67	S67	Giáo trình thực hành kỹ thuật vi sinh	Võ Thị Xuyên	Tp. HCM : Đại học Văn Lang- Khoa Công nghệ sinh học	2008	571.2
68	S68	Giáo trình thực hành kỹ thuật trồng nấm	Cao Ngọc Minh Trang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học		635.807
69	S69	Giáo trình thực hành hóa sinh	Cao Ngọc Minh Trang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học		572
70	S70	Giáo trình thực hành hóa hữu cơ	Cao Ngọc Minh Trang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2014	547.07
71	S71	Thực hành bảo quản chế biến nông sản	Khoa Công nghệ sinh học	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2013	641.4

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
72	S72	Giáo trình thực hành sinh học tế bào	Trần Thị Minh	Tp.HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2016	571.6
73	S73	Bài giảng trồng trọt đại cương	Ngô Thị Xuyên	Tp.HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2016	631.5
74	S74	Bài giảng kỹ thuật nhân giống vô tính	Ngô Thị Xuyên	Tp.HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2016	581.35
75	S75	Lý thuyết quá trình và thiết bị công nghệ sinh học	Trương Thế Quang	Tp.HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2007	660.6
76	S76	Bài giảng phương pháp hóa sinh hiện đại	Cao Ngọc Minh Trang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học		572
77	S77	Bài giảng kỹ thuật lạnh	Đào Thanh Khê			521.56
78	S78	Bài giảng quản trị chất lượng	Trần Minh Tâm	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2014	658.562
79	S79	Bài giảng thương mại hóa sản phẩm	Trần Minh Tâm	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2013	602
80	S80	Bài giảng phương pháp sinh học xử lý môi trường	Trương Thế Quang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2013	628.4
81	S81	Giáo trình thực hành công nghệ sinh học Động vật	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2017	660.607

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
82	S82	Giáo trình thực hành công nghệ sinh học Động vật	Trần Thị Minh	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2017	660.607
83	S83	Thực hành di truyền học đại cương	Trần Minh Tâm, Mai Thị Hồng Thái	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2006	576.07
84	S84	Giáo trình thực hành hóa đại cương	Khoa Công nghệ sinh học	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	576.07
85	S85	Giáo trình thực hành sinh học chức năng thực vật	Khoa Công nghệ sinh học	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	660.607
86	S86	Giáo trình thực hành vi sinh vật học	Khoa Công nghệ sinh học	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2017	579
87	S87	Giáo trình thực hành công nghệ vi sinh ứng dụng	Trần Đại Long	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2017	576.1
88	S88	Giáo trình thực hành công nghệ sinh học thực vật	Võ Thị Xuyên	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2017	660.607
89	S89	Thực hành tiến hóa - đa dạng sinh học	Trần Minh Tâm, Mai Thị Hồng Thái	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học		576.8
90	S90	Bài giảng nhập môn công nghệ sinh học	Trần Minh Tâm	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2014	660.6
91	S92	Giáo trình kỹ thuật vi sinh	Võ Thị Xuyên	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2015	571.2
92	S93	Giáo trình hóa sinh học	Cao Ngọc Minh Trang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học	2017	572

Stt	Số ĐKCB	Nhan đề	Tác giả	Nhà xb	Năm xb	Môn loại
93	S94	Bài giảng công nghệ sau thu hoạch (bảo quản chế biến nông sản)	Khoa Công nghệ sinh học	Tp. HCM : Đại học Văn Lang	2013	641.33
94	S95	Công nghệ sinh học thực vật = Plant biotechnology	Trần Văn Minh		2005	660.607
95	S96	English for biotechnology (term 1)	Trần Minh Tâm, Dương Thị Như Hiền		2012	428
96	S97	Giáo trình độc chất học	Cao Ngọc Minh Trang	Tp. HCM : Đại học Văn Lang - Khoa Công nghệ sinh học		615.907
97	S98	Thực tập công nghệ sinh học thực vật	Trần Văn Minh	H. : Đại học Văn Lang	2003	428
98	S101	Thí nghiệm công nghệ sinh học. T.2: Thí nghiệm vi sinh vật học	Nguyễn Đức Lương	H. : Đại học Quốc gia	2003	664

Danh mục có: 98 đầu / 98 cuốn