

CÔNG NGHỆ. CÁC KHOA HỌC ỨNG DỤNG

1/ Đất và môi trường / Lê Văn Khoa...[et al.] . - Hà Nội : Giáo dục, 2000. - 196tr ; 27cm

Tóm tắt: Sự hình thành đất và tính chất của đất; Đất và các vấn đề môi trường

Ký hiệu môn loại: 631.4

Số ĐKCB: Kho Đọc Mở: KM.011556-11559, KM.014222

Kho Tự Nhiên: TN.018542-18563, TN.028915-28916

2/ HOÀNG, XUÂN TIẾN. Hóa học bảo vệ thực vật / Hoàng Xuân Tiến . - Hà Nội : Khoa học và kỹ thuật, 2013. - 318tr. : hình vẽ, bảng ; 30cm

Tóm tắt: Trình bày những kiến thức cơ bản về cơ sở độc chất học trong công tác bảo vệ thực vật bao gồm vai trò, ứng dụng và nguyên lý tổng hợp chúng, cũng như những đóng góp to lớn của các chế phẩm bảo vệ thực vật phục vụ nông, lâm nghiệp, chống lại sự phá hoại của dịch hại, góp phần tạo ra những sản phẩm nông nghiệp có năng suất và chất lượng

Ký hiệu môn loại: 632

Số ĐKCB: Kho Đọc Mở: DM.013183

3/ TRỊNH, CAO KHẢI. Giáo trình lý thuyết chế biến món ăn / Trịnh Cao Khải . - Hà Nội : Lao động, 2009. - 199tr. ; 30cm

Tóm tắt: Trình bày cơ sở lí luận của kỹ thuật chế biến món ăn, sơ chế nguyên liệu động, thực vật, trình bày món ăn, cắt tỉa, tạo hình nguyên liệu, các phương pháp chế biến món ăn, xốt, xúp, cách phối hợp gia vị...

Ký hiệu môn loại: 641.5

Số ĐKCB: Kho Đọc Mở: DM.013211

4/ TRỊNH, THỊ THANH. Giáo trình công nghệ xử lý chất thải rắn nguy hại / Trịnh Thị Thanh . - Hà Nội : Giáo dục Việt Nam. - 159tr. : bảng ; 30cm

Tóm tắt: Giới thiệu một số vấn đề chung liên quan đến xử lý chất thải rắn nguy hại; Nguồn gốc, đặc tính, nguyên tắc chung về quản lý và xử lý chất thải nguy hại; Phân loại, xử lý cơ học và cố định, đóng rắn chất thải nguy hại; Xử lý chất thải rắn nguy hại bằng phương pháp nhiệt.

Ký hiệu môn loại: 628.4071

Số ĐKCB: Kho Đọc Mở: DM.013185

5/ VŨ, THỊ THU. Những nguyên nhân cơ bản gây nhiễm độc nông sản thực phẩm và một số biện pháp phòng tránh / Vũ Thị Thu, Trần Thị Định đồng chủ biên . - Hà Nội : Khoa học và kỹ thuật, 2015. - 251tr. : hình vẽ, bảng ; 30cm

Tóm tắt: Những nguyên nhân cơ bản gây nhiễm độc nông sản trong trồng trọt, chăn nuôi, bảo quản, chế biến và biện pháp phòng tránh. Tác hại của thực phẩm ô nhiễm bởi tác nhân sinh học đối với sức khoẻ cộng đồng và biện pháp dự phòng

Ký hiệu môn loại: 615.954

Số ĐKCB: Kho Đọc Mở: DM.013212