

لیست کتاب های خریداری شده از نمایشگاه کتاب تهران

ردیف	نام کتاب	تاریخ چاپ	تعداد
۱	بیماری های گیاهی جلد ۱	۸۲	۱
۲	بیماری های گیاهی جلد ۲	۸۲	۱
۳	مدیریت عملی پرورش شتر مرغ	۸۷	۱
۴	رهنمودها و برنامه های کامپیوتری برای برنامه ریزی و طراحی سیستم زه کشی اراضی	۸۸	۱
۵	تغذیه دام کاربردی	۸۷	۱
۶	انگور درمانی	۸۷	۱
۷	زردآلوی ایرانی	۸۷	۱
۸	مدیریت بیماری های گیاهی	۸۶	۱
۹	اکالیپتوس	۸۶	۱
۱۰	سبزیکاری (خلاصه مجموعه نکات ، کتب و جزوات دانشگاه های کشور)	۸۸	۱
۱۱	کالبد شناسی مقایسه ای مهره داران	۸۷	۱
۱۲	راه های استفاده از کنجاله کلزا در تغذیه دام ، طیور و آبزیان	۸۸	۱
۱۳	بیماری های سیر و پیاز	۸۷	۱
۱۴	پرورش شتر مرغ	۸۷	۱
۱۵	گلهای فصلی (گلهای فضای آزاد)	۸۷	۱
۱۶	تکنولوژی انجیر و خواص درمانی آن	۸۷	۱
۱۷	تکنولوژی انگور و فرآورده های آن	۸۷	۱
۱۸	مدیریت تغذیه و پرورش گوساله	۸۴	۱
۱۹	کاکتوس و گیاهان گوشتی	۸۸	۱
۲۰	پرورش سبزیهای گلخانه ای در کشت خاکی و بدون خاک	۸۵	۱
۲۱	مبانی کشت بافتهای گیاهی	۸۷	۱
۲۲	تکنولوژی پیاز و خواص درمانی آن	۸۷	۱
۲۳	کشاورزی نوین	۸۶	۱
۲۴	فرهنگ کشاورزی	۸۷	۱
۲۵	مشخصات افتراقی ارقام تجاری و لاین های امید بخش گندم کشت شده در ایران	۸۷	۱
۲۶	روشهای تجزیه ژنتیکی صفات کمی در اصلاح نباتات	۸۶	۱

۱	۸۶	هیدرولوژی کاربردی جلد دوم	۲۷
۱	۸۷	مدیریت ماشینهای کشاورزی	۲۸
۱	۸۷	اصول بیوشیمی	۲۹
۱	۸۷	آبیاری (مباحث و ۵۰۰ مسئله تخصصی)	۳۰
۱	۸۷	اکوفیزیولوژی گیاهان اقتصادی در مناطق خشک و نیمه خشک	۳۱
۱	۸۷	مفاهیم و پیامدهای تغییر آب و هوا با مروری بر ملاحظات پروتکل کیوتو	۳۲
۱	۸۷	فناوری بذر و مبانی زیست شناختی آن	۳۳
۱	۸۶	مشکلات ته نشینی و فرار جامدات در تصفیه فاضلاب به روش لجن فعال	۳۴
۱	۸۷	زیتون درمانی	۳۵
۱	۸۷	هیدرولیک کانالهای باز	۳۶
۱	۸۴	سازه های گلخانه ای	۳۷
۱	۸۶	ویروئیدها (کوچکترین عوامل بیماریزای گیاهی)	۳۸
۱	۸۷	سیستم اطلاعات جغرافیایی GIS	۳۹
۱	۸۶	اگرواکولوژی	۴۰
۱	۸۷	اطلس رنگی پروانه های مهم ایران	۴۱
۱	۸۷	گیلاس و آلبالو (فیزیولوژی ، تولید و مصرف)	۴۲
۱	۸۷	حبوبات	۴۳
۱	۸۷	فرهنگ متداول کشاورزی	۴۴
۱	۸۸	باغبانی عمومی	۴۵
۱	۸۶	سبزیکاری	۴۶
۱	۸۷	گیاهان هرز ایران	۴۷
۱	۸۷	مبانی زراعت عمومی	۴۸
۱	۸۷	به نژادی و تولید کلزا	۴۹
۱	۸۴	مقاومت گیاهان زراعی به تنش محیطی	۵۰
۱	۸۸	اندازه گیری و کنترل در کشاورزی	۵۱
۱	۸۸	اطلس بیماری های قارچی	۵۲
۲	۸۶	نقش تنوع در کشاورزی پایدار	۵۳
۲	۸۳	مدیریت بیماری های گیاهی بوسیله عنصر های پر مصرف و کم مصرف	۵۴
۲	۸۵	کنترل زیستی نماتدهای انگل گیاهی	۵۵
۲	۸۶	رویکردی بوم شناختی به مدیریت حشرات آفت	۵۶
۲	۸۱	سفیدبالک ها	۵۷

۲	۸۰	روش ها و وسایل تحقیق در گیاهپزشکی	۵۸
۲	۸۰	غذا، آفات گیاهی و محیط زیست	۵۹
۲	۸۷	مهندسی اکولوژیک در مدیریت آفات	۶۰
۲	۸۷	مبانی سیستماتیک جانوری	۶۱
۲	۸۰	فهرست آفات کشاورزی ایران	۶۲
۲	۸۴	فهرستی از شته های ایران	۶۳
۱	۸۷	فرآوری محصولات زنبور عسل	۶۴
۱	۸۶	اصول اصلاح نژاد زنبور عسل	۶۵
۱	۸۶	پرورش ملکه زنبور عسل	۶۶
۱	۸۷	فرهنگ رستنی های ایران جلد پنجم	۶۷
۱	۸۷	فرهنگ رستنی های ایران جلد ششم	۶۸
۱	۸۸	فرهنگ رستنی های ایران جلد هفتم	۶۹
۱	۸۸	فرهنگ رستنی های ایران جلد هشتم	۷۰
۱	۸۸	گلها و گیاهان زینتی آپارتمانی	۷۱
۱	۸۷	اصول ترسیم نقشه برای طراحان فضای سبز	۷۲
۱	۸۷	کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) در علوم محیطی	۷۳
۱	۸۷	باغبانی	۷۴
۱	۸۸	اصول طراحی و تحلیل اقتصادی	۷۵
۱	۸۷	تکنولوژی زیتون و فرآورده های آن	۷۶
۱	۸۷	طراحی فضای سبز برای طراحان حرفه ای	۷۷
۱	۸۷	کشاورزی پایدار	۷۸
۱	۸۵	تقویم باغبانی و فضای سبز	۷۹
۱	۸۷	بیماری های گیاهان زینتی، سبزی و جالیز	۸۰
۱	۸۶	کشت قارچ دنبلان زیر زمینی خوراکی	۸۱
۱	۸۷	سبزیکاری با کمپوست	۸۲
۱	۸۸	کیوی	۸۳
۱	۸۸	سیر	۸۴
۱	۸۷	اصول و عملیات آبیاری عمومی	۸۵
۱	۸۷	اصلاح نژاد دام	۸۶
۱	۸۷	تکنولوژی چوب	۸۷
۱	۸۵	فناوری برش چوب	۸۸

۱	۸۴	قطع درختان ، تبدیل و درجه بندی چوب های جنگلی	۸۹
۱	۸۶	ارتباط آب و چوب	۹۰
۱	۲۰۰۸	The use and fate of pesticides in vegetable-based agroecosystems in ghana	۹۱
۱۰۲	جمع کل		