

کتابخانه آموزشکده کشاورزی پاکدشت

ردیف	عنوان کتاب
۱	آناتومی و فیزیولوژی طیور
۲	اصول ایمنی در ماشینهای کشاورزی
۳	اقتصاد بازارهای کشاورزی
۴	اقتصاد کشاورزی - بخشوده
۵	الاشارات و التنبيهات شيخ الربييس ابوعلی سینا لباب الاشارات
۶	بهداشت و مدیریت طیور
۷	بیماریهای باکتریایی دام و طیور
۸	پرورش طیور - کرمانشاهی
۹	پرورش طیور در مناطق گرمسیر
۱۰	تجزیه شیمیایی آب و خاک با دید زیست محیطی و بهداشتی
۱۱	ترویج کشاورزی
۱۲	تغذیه طیور
۱۳	تغذیه گیاهان باغبانی در گلخانه
۱۴	تغییرات اقلیمی و پیامدهای آن بر منابع آب و محیط زیست راهبردهای ...
۱۵	تولید ارگانیک گیاهان زراعی فرصت ها و محدودیت ها
۱۶	جیره نویسی دام و طیور
۱۷	چمن (شناسایی، کاشت، نگهداری)
۱۸	دی وی دی مجموعه آموزشی پرورش شتر مرغ
۱۹	دی وی دی مجموعه آموزشی ترویج کشاورزی
۲۰	دی وی دی مجموعه آموزشی کارآفرینی و ایجاد کسب و کار

راهنمای خود اشتغالی و کارآفرینی	۲۱
راهنمای کامل انگلیسی برای دانشجویان رشته کشاورزی ۱ - آییز	۲۲
راهنمای کامل انگلیسی برای دانشجویان رشته کشاورزی ۲	۲۳
راهنمای کامل جوجه کشی	۲۴
راهنمای مدیریت پروژه های آبخیزداری	۲۵
شترمرغ پرورش و نگهداری	۲۶
غذاهای دام و طیور (تغذیه ۲)	۲۷
فرهنگ جامع علوم طیور انگلیسی - فارسی، فارسی - انگلیسی	۲۸
کارآفرینی در کشاورزی	۲۹
کتاب جامع تغذیه طور	۳۰
کشاورزی، کود و محیط زیست	۳۱
ماشین های خاک ورزی - یوسفی	۳۲
مباحثی از ساختمان و تاسیسات مرغداری	۳۳
مبانی بیوشیمی	۳۴
مبانی مکانیزاسیون کشاورزی	۳۵
مدیریت ماشین های کشاورزی	۳۶
مدیریت ماشین های کشاورزی - مدرس رضوی	۳۷
مواد آلی خاک	۳۸
واژه نامه سم شناسی آفتکش ها	۳۹
هوا و اقلیم شناسی - یوسفی	۴۰
هوا و اقلیم شناسی در کشاورزی	۴۱
۱۰.۱ arcgis با dvd	۴۲

آفات سبزی و صیفی ایران (با اطلس رنگی)	۴۳
آفات گیاهان زراعی ایران	۴۴
آمار و احتمال در علوم کشاورزی	۴۵
ارزیابی اراضی (کاربری های کشاورزی و منابع طبیعی)	۴۶
اصول اصلاح نباتات - باقری	۴۷
اصول اصلاح نباتات	۴۸
اصول بیوتکنولوژی گیاهی	۴۹
اصول تجزیه و تحلیل ژنتیک - جلد ۲	۵۰
اصول تجزیه و تحلیل ژنتیک - جلد ۱	۵۱
اصول زراعت	۵۲
اصول ژنتیک	۵۳
اصول ژنتیک - کاظمی	۵۴
اصول شیمی تجزیه کشاورزی	۵۵
اصول فیزیولوژی گیاهی - جلد اول	۵۶
اصول مبارزه با بیماریهای گیاهی (آهومنش)	۵۷
اصول مدیریت علفهای هرز	۵۸
اطلس رنگی قارچ ها و بیماریگرهای مهم گیاهی (روش های جداسازی و ...) با cd	۵۹
اطلس رنگی گل و گیاهان زینتی	۶۰
اکولوژی بذر - تاج بخش	۶۱
اهمیت مواد آلی خاک کلیدی برای ایجاد خاک های مقاوم به خشکی و تولید ...	۶۲
بیماری های گل ها و گیاهان زینتی	۶۳
بیماری های گوسفند	۶۴

بیوتکنولوژی پس از برداشت گلها و گیاهان زینتی	۶۵
بیوتکنولوژی گیاهی	۶۶
پرورش قرچ دکمه ای	۶۷
تغذیه گیاهان زینتی - جلد ۱	۶۸
تناوب گیاهان زراعی	۶۹
تنش شوری در گیاهان	۷۰
چمن (شناسایی، کاشت، نگهداری)	۷۱
حاصلخیزی خاک	۷۲
حشره شناسی کشاورزی آفات و کنترل آنها	۷۳
خاکشناسی پایه-مقدمه ای کوتاه و روشن درباره علم خاک	۷۴
خاکشناسی (عمومی و خصوصی)	۷۵
خاکورزی در بوم نظام های زراعی	۷۶
خاک های شور و سدیمی: شناخت و بهره وری ویرایش ۲	۷۷
خودآموز مقدماتی طراحی فضای سبز	۷۸
دایره المعارف گل و گیاه جلد ۶ میوه های مناطق معتدل و سردسیری	۷۹
دایره المعارف گل و گیاه دوره ۲ جلدی	۸۰
دایره المعارف گل و گیاه جلد ۳ گلکاری	۸۱
دایره المعارف گل و گیاه جلد ۵ مرکبات، مرفولوژی، آناتومی	۸۲
دی وی دی لوح فشرده کتاب مدیریت تغذیه و آبیاری در سیستم های مختلف کشت	۸۳
دی وی دی مجموعه آموزشی پرورش محصولات گلخانه ای	۸۴
دی وی دی مجموعه آموزشی پرورش گوجه فرنگی (در گلخانه و مزرعه)	۸۵
رابطه آب با خاک و گیاهان	۸۶

راهنمای جامع بیماریها و آفات گیاهان زراعی و باغی و روش مبارزه با آنها	۸۷
راهنمای جامع و کاربردی هرس و پیوند زنی درختان میوه و درختچه ها	۸۸
راهنمای مدیریت علف های هرز	۸۹
روش تحقیق در کشاورزی: راهنمایی برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی	۹۰
روش های تجزیه گیاه	۹۱
روش های تحقیق در فرسایش خاک	۹۲
روش های تکثیر گیاهان زینتی جلد ۱	۹۳
زراعت عمومی	۹۴
سازه های گلخانه ای	۹۵
سم شناسی	۹۶
سیستماتیک گیاهی	۹۷
شناختی بر مدیریت تلفیقی آفات	۹۸
طرح آماری در علوم کشاورزی	۹۹
علفکش ها و روش های کاربرد آنها با رویکرد بهینه سازی و کاهش مصرف	۱۰۰
علف های هرز مزارع گندم و روش های کنترل آنها	۱۰۱
فیزیک خاک کاربردی محبوبی	۱۰۲
فیزیولوژی بعد از برداشت (جابجایی و نگهداری میوه، سبزی، گیاهان زینتی)	۱۰۳
فیزیولوژی پس از برداشت	۱۰۴
فیزیولوژی گیاهان چوبی	۱۰۵
فیزیولوژی گیاهان گلدار	۱۰۶
فیزیولوژی گیاهی هورمون های گیاهی جلد ۲	۱۰۷
فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت	۱۰۸

کاربرد گیاهان دارویی در طراحی فضای سبز شهری	۱۰۹
کاکتوس ها و گیاهان گوشتی (گیاهان آزاد)	۱۱۰
کتاب جامع کودهای زیستی	۱۱۱
کشاورزی ارگانیک (کشتازی)	۱۱۲
کشاورزی پایدار - کوچکی	۱۱۳
کشاورزی پایدار	۱۱۴
کشت سلول و بافت گیاه	۱۱۵
کنترل بیولوژیک آفات - عباسی پور	۱۱۶
کنترل بیولوژیک آفات - دماوندیان	۱۱۷
گلکاری علمی و عملی - جلد ۱	۱۱۸
گلکاری علمی و عملی - جلد ۲	۱۱۹
گلکاری علمی و عملی - جلد ۳	۱۲۰
گلکاری - مبانی و گونه ها جلد ۱	۱۲۱
گلکاری - مبانی و گونه ها جلد ۲	۱۲۲
گلکاری - مبانی و گونه ها جلد ۳	۱۲۳
گیاه شناسی ۱ جلبک ها - قارچ ها - گلشنک ها	۱۲۴
گیاه شناسی عمومی برای فراگیران علوم زیستی و کشاورزی	۱۲۵
ماده آلی خاک در کشاورزی پایدار	۱۲۶
مباحثی در جبر - هراشتاین	۱۲۷
مبانی تغذیه گیاه	۱۲۸
مبانی فضای سبز شهری	۱۲۹
مبانی فیزیولوژی گیاهی عملی	۱۳۰

مبانی کشت بافت‌های گیاهی	۱۳۱
مدیریت تغذیه گیاهان گلخانه ای	۱۳۲
مدیریت تلفیقی افات بیان روشها و مفهومیهای اساسی جلد ۱	۱۳۳
مدیریت گلخانه (تکنولوژی تولید محصولات گلخانه ای)	۱۳۴
مرفولوژی گیاهی	۱۳۵
مفاهیم آمار و احتمالات	۱۳۶
مهندسی ژنتیک - دانشگاه فردوسی	۱۳۷
میکروبیولوژی خاک	۱۳۸
نظامهای کشاورزی پایدار	۱۳۹
ویروس شناسی گیاهی کاربردی	۱۴۰
هرس بهره وری درختان میوه-آموزش برای همه	۱۴۱
هیدروپونیک (ابکشتی) راهنمای عملی برای پرورش دهندگان کشت بدون خاک	۱۴۲
اصول احداث و مدیریت گلخانه	۱۴۳
کاربرد گیاهان دارویی معطر	۱۴۴
تغذیه پیشرفته ۱ و ۲	۱۴۵
تکنولوژی خوراک	۱۴۶
افزودنی های مجاز	۱۴۷
مرغ بومی	۱۴۸
مرغ تخم گذار	۱۴۹
مرغ گوشتی	۱۵۰
گل و گیاه زینتی	۱۵۱
گیاهان پیازی بومی ایران	۱۵۲

سی دی پرورش شتر مرغ	۱۵۳
سی دی طراحی فضای سبز و استخر	۱۵۴
سی دی مدیریت گلخانه	۱۵۵
سی دی پرورش مرغ گوشتی و تخم گذار	۱۵۶
سی دی ماشین آلات کشاورزی	۱۵۷
سی دی گلهای آپارتمانی	۱۵۸
گلهای آپارتمانی و شاخه بریده	۱۵۹
فسفر در کشاورزی و محیط زیست	۱۶۰
اصول و مبانی علمی تولید	۱۶۱
اثر تنش های محیطی بر گیاهان	۱۶۲
اصول زراعت	۱۶۳
اصول ژنتیک	۱۶۴
اصول کنترل بیماری های گیاهی	۱۶۵
افزایش بذری درختان و درختچه ها	۱۶۶
باغبانی ارگانیک	۱۶۷
بیماری گل ها و گیاهان زینتی	۱۶۸
بیوشیمی گیاهی	۱۶۹
پرورش گل جلد ۲	۱۷۰
پرورش گل جلد ۱	۱۷۱
پرورش و تولید میخک	۱۷۲
پزشک گل های خانگی	۱۷۳
تجزیه و تحلیل طرح های آزمایشی	۱۷۴

تغذیه گیاهان زینتی	۱۷۵
تناوب گیاهان زراعی	۱۷۶
خرمالو کاشت، داشت و برداشت	۱۷۷
دی وی دی لوح فشرده هر آنچه یک گلخانه دار باید بداند	۱۷۸
دی وی دی مجموعه آموزشی پرورش خیار گلخانه ای	۱۷۹
دی وی دی مجموعه آموزشی تولید کنندگان نمونه بخش کشاورزی	۱۸۰
راهنمای جامع کشت بافت گیاهی	۱۸۱
راهنمای جامع و کاربردی باغبانی	۱۸۲
راهنمای جامع و کاربردی هرس، پیوندزنی درختان میوه	۱۸۳
راهنمای کشت بافت گیاهان	۱۸۴
راهنمای کشت و پرورش قارچ خوراکی	۱۸۵
راهنمای کنترل شیمیایی علف های هرز	۱۸۶
راهنمای مدیریت علف های هرز محصولات مهم زراعی و باغی	۱۸۷
راهنمای مدیریت علف های هرز در مزارع ذرت	۱۸۸
رسیدن میوه و مدیریت اتیلن	۱۸۹
روش های تجزیه گیاه	۱۹۰
روش های تکثیر گیاهان زینتی	۱۹۱
روش های کاربردی آزمایشگاهی در علوم باغی و زراعی	۱۹۲
ریزادیادی گیاهان زینتی در شرایط درون شیشه ای	۱۹۳
زراعت نوین	۱۹۴
طرح های آزمایشی در کشاورزی	۱۹۵
طرح های آماری در علوم کشاورزی	۱۹۶
علم و فن آوری کشاورزی ارگانیک	۱۹۷
فن آوری و کارآفرینی در هیدروپونیک	۱۹۸
فنون کشت بافت برای گیاهان باغبانی	۱۹۹
فوزاریوم بیولوژی اکولوژی و تاکسونومی	۲۰۰
فیزیولوژی پس از برداشت	۲۰۱
فیزیولوژی و تکنولوژی پس از برداشت	۲۰۲
کاربرد سامانه های اطلاعات جغرافیایی در علوم زراعی	۲۰۳
کاربرد مواد معدنی در تغذیه گیاهان زراعی	۲۰۴
کاکتوس ها و گیاهان گوشتی	۲۰۵
کشاورزی پایدار	۲۰۶
کشت بافت گیاهی کاربردی	۲۰۷
کشت سلول و بافت گیاهی	۲۰۸
کشت موز در گلخانه و فضای آزاد	۲۰۹

کودهای زیستی در زراعت	۲۱۰
کودهای سبز در کشاورزی پایدار	۲۱۱
گلکاری علمی و عملی جلد ۲	۲۱۲
گلکاری علمی و عملی جلد ۳	۲۱۳
گلکاری علمی و عملی جلد ۱	۲۱۴
گونه های پیتوم در ایران	۲۱۵
گیاه افزایی (ازدیات نباتات) مبانی و روش ها جلد ۲	۲۱۶
گیاه افزایی (ازدیات نباتات) مبانی و روش ها جلد ۳	۲۱۷
گیاه افزایی (ازدیاد نباتات) مبانی و روش ها جلد ۱	۲۱۸
گیاهشناسی ۱ (تشریح و فیزیولوژی گیاهی)	۲۱۹
باهشناسی عمومی برای فراگیران علوم زیستی و کشاورزی	۲۲۰
مبانی اکولوژی کشاورزی	۲۲۱
مبانی تغذیه گیاه	۲۲۲
مبانی زراعت	۲۲۳
مبانی کشاورزی پایدار	۲۲۴
مدیریت گلخانه	۲۲۵
هرس به معنی هرس	۲۲۶
هیدروپونیک راهنمای کامل و عملی کشت بدون خاک	۲۲۷
آبخیزداری و حفاظت خاک	۲۲۸
آباری عمومی اصول و عملیات	۲۲۹
آسایش و تنش در دام ها و پرندگان اهلی	۲۳۰
آفات سبزی و صیفی ایران (با اطلس رنگی)	۲۳۱
آفات گیاهان زراعی در ایران	۲۳۲
آفات و بیماری های مهم درختان میوه	۲۳۳
ارزیابی اراضی	۲۳۴
اصول بهداشت دام و طیور	۲۳۵
اصول بهداشت دام و طیور	۲۳۶
اصول تغذیه معدنی گیاهان مفاهیم نظری و عملی	۲۳۷
اصول رده بندی حشرات	۲۳۸
اصول مبارزه با آفات گیاهی	۲۳۹
اصول مدیریت چمن	۲۴۰
اصول و روش های آبیاری تحت فشار	۲۴۱
اقتصاد فرسایش خاک	۲۴۲
اقتصاد کشاورزی و کشاورزی تجاری	۲۴۳
اقتصاد منابع طبیعی محیط زیست و سیاست گذاری ها	۲۴۴
اقتصاد منابع و محیط زیست	۲۴۵

انتقال بیماری های گیاهی به وسیله حشرات	۲۴۶
بازاریابی محصولات کشاورزی و روستایی	۲۴۷
بونسای تربیت درختان مینیاتور	۲۴۸
بیماری سبزیجات کتاب راهنمای مصور رنگی	۲۴۹
بیماری سبزی و صیفی و روش های مبارزه با آنها	۲۵۰
بیماری گیاهان زراعی و روش های مبارزه با آنها	۲۵۱
بیماری گیاهان زینتی سبزی و جالیز	۲۵۲
بیماری مهم درختان میوه	۲۵۳
بیماری های میوه های گرمسیری	۲۵۴
پرورش پرندگان مفید	۲۵۵
پرورش طیور	۲۵۶
تراکتور و ماشین های کشاورزی جلد ۱	۲۵۷
تراکتور و ماشین های کشاورزی جلد ۲	۲۵۸
تفسیر نتایج آزمون خاک	۲۵۹
توان موتور و تراکتور	۲۶۰
حاصلخیزی خاک	۲۶۱
صلخیزی خاک و کودها مقدمه ای بر مدیریت عناصر غذایی	۲۶۲
حشره شناسی (عمومی کاربردی فونوستیک)	۲۶۳
حشره شناسی مقدماتی و آفات مهم گیاهی ایران	۲۶۴
خاکشناسی عمومی	۲۶۵
خاکشناسی عمومی متعارف	۲۶۶
خاکشناسی عمومی ویژه	۲۶۷
المعارف گل و گیاه جلد ۷ و ۸ درختان و درختچه های زینتی	۲۶۸
درآمدی بر آسیب شناسی روستایی	۲۶۹
درمان گیاهان دارویی معجزه آسا	۲۷۰
درمان بیماری ها به کمک گیاهان دارویی	۲۷۱
دی وی دی و مجموعه آموزشی ترویج کشاورزی	۲۷۲
دی وی دی و مجموعه آموزشی کارافرینی و ایجاد کسب و کار	۲۷۳
رابطه آب و خاک و گیاه	۲۷۴
راهنمای انتخاب و داشت درختان زینتی در فضای سبز	۲۷۵
راهنمای جامع و کاربردی تراریوم و گلکاری در فضای آزاد	۲۷۶
راهنمای مدیریت پروژه های آبخیزداری	۲۷۷
سم شناسی	۲۷۸
سیاست توسعه کشاورزی مفاهیم و تجارب	۲۷۹
شناخت و کاربرد کمباین های غلات	۲۸۰
شناختی بر مدیریت تلفیقی آفات	۲۸۱

ها و روش های کاربرد آنها با رویکرد بهینه سازی و کاهش مصرف	۲۸۲
علوم خاک	۲۸۳
قرچ شناسی و بیماری های قارچی گیاهان	۲۸۴
کاربرد برنامه ریزی ریاضی در اقتصاد کشاورزی	۲۸۵
کنترل بیولوژیک آفات	۲۸۶
کنه های زیان اور محصولات کشاورزی ایران	۲۸۷
گل های آپارتمانی و مشاوره گیاهپزشکی	۲۸۸
گیاهان دارویی ایران	۲۸۹
ماشین ها و تجهیزات مورد استفاده در فضای سبز	۲۹۰
ماشین های فضای سبز	۲۹۱
ماشین های کشاورزی	۲۹۲
مدیریت بیماری های گیاهی	۲۹۳
مدیریت ماشین های کشاورزی	۲۹۴
مدیریت ماشین های کشاورزی	۲۹۵
مفاهیم نوین در اقتصاد کشاورزی	۲۹۶
مکانیک عملکرد تراکتور	۲۹۷
نابسامانی ها ، آفات و بیماری های قارچ خوراکی	۲۹۸
نظریه های نوین مدیریت ترویج و آموزش های کشاورزی	۲۹۹
نقش کنه ها در کنترل آفات	۳۰۰
واژه نامه سم شناسی آفت کش ها	۳۰۱
هوا و اقلیم شناسی	۳۰۲
اسید های آمینه در تغذیه طیور	۳۰۳
اصول و پرورش قاز	۳۰۴
اصول ژنتیک حیوانی	۳۰۵
اصول طراحی و احداث ساختمان های مرغداری	۳۰۶
اصول علمی و عملی پرورش طیور	۳۰۷
اصول نظری و عملی جیره نویسی برای طیور	۳۰۸
اصول و مبانی علمی پرورش طیور مرغ گوشتی	۳۰۹
زهر زنبور عسل در درمان های بیماری های آرتروماتیسم	۳۱۰
افزودنی های خوراکی در تغذیه طیور	۳۱۱
برخی نکات علمی عملی در تغذیه پرورش طیور	۳۱۲
بهداشت و مدیریت طیور	۳۱۳
پرورش بلدرچین	۳۱۴
پرورش پرندگان غیرمتعارف برای تولید گوشت	۳۱۵
پرورش شترمرغ	۳۱۶
پرورش طیور در مناطق گرمسیر	۳۱۷

پرورش مرغ تخمگذار سنتی و صنعتی	۳۱۸
تاریخ اسلام از آغاز تا سال ۱۱ هجری	۳۱۹
تربیت بدنی عمومی	۳۲۰
تغذیه حیوانات خانگی	۳۲۱
تغذیه طیور	۳۲۲
تغذیه مرغ اسکات	۳۲۳
تغذیه و مدیریت جوجه های گوشتی	۳۲۴
تغذیه و منابع غذایی طیور	۳۲۵
تولید مطلوب جوجه در مرغ های مادر گوشتی	۳۲۶
جستاری معناشناختی در واژگان عقیدتی نهج البلاغه	۳۲۷
جمعیت و تنظیم خانواده	۳۲۸
جیره نویسی با رایانه	۳۲۹
چربی در تغذیه و سلامت طیور	۳۳۰
چگونه یک مقاله علمی بنویسیم	۳۳۱
حقوق سیاسی اجتماعی در اسلام	۳۳۲
دن و درک مفاهیم در سطح متوسط ویژه دانشجویان دانشگاه	۳۳۳
دانش خانواده و جمعیت	۳۳۴
درامدی بر تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۳۳۵
درس نامه جمعیت و تنظیم خانواده	۳۳۶
دی و دی مجموعه آموزشی پرورش شتر	۳۳۷
راهکارهای مدیریتی در پرورش جوجه گوشتی	۳۳۸
راهنمای اصلاح نوك برای تولیدکنندگان تخم مرغ	۳۳۹
راهنمای امکان سنجی و ارزیابی طرح های مرغداری	۳۴۰
راهنمای پرورش جوجه گوشتی	۳۴۱
راهنمای پرورش طیور در منطقه گرمسیر	۳۴۲
راهنمای جامع پرورش کبک	۳۴۳
راهنمای جوجه گوشتی (مرغ، کبک، بلدرچین)	۳۴۴
راهنمای کامل انگلیسی برای دانشجویان رشته علوم دامی	۳۴۵
ی کامل انگلیسی پیش دانشگاهی برای دانشجویان دانشگاه ها	۳۴۶
هنمای کامل انگلیسی عمومی برای دانشجویان دانشگاه ها	۳۴۷
هنمای کامل انگلیسی عمومی برای دانشجویان دانشگاه ها	۳۴۸
راهنمای کامل پرورش شتر مرغ	۳۴۹
روش تحقیق اصول و مفاهیم با رویکرد پایان نامه نویسی	۳۵۰
روش های تحقیق پژوهش کاوی	۳۵۱
زنبوران عسل و زنبورداری تجربیات علمی و منابع جهانی	۳۵۲
زنبور عسل و نقش آن در اکوسیستم	۳۵۳

ژنتیک و کاربرد آن در علوم دامی	۳۵۴
شترمرغ پرورش و نگهداری	۳۵۵
شیوه های نگارش مقالات علمی پژوهشی	۳۵۶
فرهنگ اصطلاحات فنی و تخصصی زنبورداری	۳۵۷
کاربرد آنزیم ها در تغذیه طیور	۳۵۸
کلیات پژوهش	۳۵۹
گزیده سخن پارسی فارسی عمومی	۳۶۰
مباحثی از ساختمان و تأسیسات مرغداری	۳۶۱
مبانی پرورش نیمه صنعتی و شناخت مرغ و خروس لاری	۳۶۲
مبانی جمعیت و تنظیم خانواده	۳۶۳
متون برگزیده ادب فارسی	۳۶۴
مدیریت پرورش طیور به همراه نرم افزار	۳۶۵
معارفی از قران کریم	۳۶۶
معجزه تقویت مهارت های یادگیری	۳۶۷
مقدمه ای در اصلاح نژاد دام	۳۶۸
نگاهی به اندیشه اسلامی ۲	۳۶۹
جنگ جهانی دوم	۳۷۰
راهنمای نگهداری گیاهان آپارتمانی	۳۷۱
نبرد من	۳۷۲
تزار سرخ	۳۷۳
مردی بالای صلیب	۳۷۴
درد آرام	۳۷۵
برادران کارمازوف	۳۷۶