

ردیف	عنوان	پدیدآور	رکورد
۴۲	آزمایشگاه شیمی آلی (رشته زیست شناسی)	پرتوی ، طیبه، ۱۳۲۷-	
۵۴۳	اصطلاحنامه علوم زیستی	اکبری ، اسماعیل	
۱۰۰۴	بیوشیمی منطق مولکولی حیات	پلامر ، دیوید توماس	
۱۰۰۵	بیوشیمی هارپر	هارپر، هرولد آنتونی، ۱۹۱۱-	
۱۰۰۶	بیوفیزیک پرتوی (زیست شناسی پرتوی)	بهار ، محمود، ۱۳۲۹-	
۱۶۴۶	حساب دیفرانسیل و انتگرال برای رشته های بازرگانی ، زیست شناسی و علوم اجتماعی	کرودیس ، دیوید	
۱۷۳۳	حل مسائل ریاضی ۱ (رشته زیست شناسی)	ابراهیمی، محمد مهدی	
۲۱۷۷	راهنمای عملی زیست شناسی سلولی و مولکولی	شریعت زاده ، محمدعلی، ۱۳۳۲-	
۲۴۲۶	ریاضی عمومی رشته زیست شناسی	ابراهیمی، محمد مهدی	
۲۴۹۵	زیست شناسی سلولی و مولکولی	مجد، احمد، ۱۳۲۲-	
۲۴۹۶	زیست شناسی عمومی	زیست شناسی عمومی	
۲۴۹۸	ژنتیک ملکولی	واتسون ، جیمز، ۱۹۲۸-	
۲۶۲۸	سیستماتیک گیاهی : اصول و روشهای رده بندی	جونز، سیموئل، ۱۹۳۳-م	
۲۷۶۲	شیمی آلی برای دانشجویان زیست شناسی و پزشکی	تایلور	
۲۷۸۵	شیمی تجزیه تجربی (آزمایشگاه تجزیه ۱) به انضمام : روش تهیه محلول ها و فرآورده های شیمیایی برای دانشجویان کارشناسی شیمی و زیست شناسی	تقوایی پور، احمد، ۱۳۲۷- ، گردآورنده و مترجم	

ردیف	عنوان	پدیدآور	رکورد
۱	بیوانفورماتیک به زبان ساده	کلوری، ژان-میشل	۲۹۵۲
۲	فرهنگ زیست شناسی انگلیسی - فارسی : گیاه شناسی - جانورشناسی ... Of = ... Biology: English Dictionary - Persian	دبیری، حبیب الله، ۱۳۲۱-	۳۱۲۴
۳	فیزیولوژی گیاهی	هلر، رنه	۳۲۸۴
۴	مبانی شیمی آلی برای "دانشجویان زیست شناسی و علوم کشاورزی ..."	مامقانی، منوچهر، ۱۳۳۱-	۳۶۹۱
۵	بیوفیزیک (رشته زیست‌شناسی)	محمدزاده، مهدی، ۱۳۴۳ -	۴۰۵۸
۶	جامع ترین راهنما، حل تمرین و سوالات شیمی عمومی (۱) ویژه دانشجویان کشاورزی، شیمی، فیزیک، زمین‌شناسی و زیست‌شناسی) شرح درس، حل مسائل کتاب...	شجاعی طباطبایی، امیررضا، ۱۳۵۴-	۴۹۶۹
۷	کورموفیت های ایران (سیستماتیک گیاهی)	قهرمان، احمد، - ۱۳۰۷	۵۱۲۵
۸	کورموفیت‌های ایران (سیستماتیک گیاهی)	قهرمان، احمد، - ۱۳۰۷	۵۱۲۶
۹	میکروبیولوژی عمومی (رشته زیست‌شناسی)	میرحسینی، محبوبه، ۱۳۵۷ -	۵۱۴۸
۱۰	زیست‌شناسی گیاهی	چلبیان، فیروزه، ۱۳۴۷ -	۵۳۳۳
۱۱	مقدمه‌ای بر بیولوژی تکوینی مبانی زیست‌شناسی سلولی آلبرتس	شمس لاهیجانی، مریم	۵۳۴۸ ۵۴۳۳
۱۲	مبانی زیست مولکولی و مهندسی ژنتیک به همراه تولید پروتئین‌های نوترکیب	امتیازی، گیتی، ۱۳۳۴ -	۵۴۴۰
۱۳	مبانی زیست‌شناسی سلولی		۵۴۴۷
۱۴	زیست‌سلولی و مولکولی لودیش ۲۰۰۸: مرجع		۵۴۴۹

ردیف	عنوان	پدیدآور	ردیف کنگره	جلد، نسخه، ثبت
۵۴۹۶	اعلام شده از سوی وزارت بهداشت... زیست‌شناسی سلولی و مولکولی لودیش ۲۰۱۳		۱۳۸۸	ج ۱ (۱۴۳۱۳) / ۲ QH ۵۸۱
۵۴۹۸	تکامل	ریدلی، مارک، ۱۹۵۶ - م	۱۳۹۲ ب ۹۵ / ز	ج ۲ (۱۴۳۱۴) / ۲ QH ۳۶۶ / ۲ / ۹۴ ت ۸ (۱۴۳۲۳)
۵۵۶۰	زیست‌شناسی اکستریموفیل‌ها	آموزگار، محمدعلی، ۱۳۵۰ -	۱۳۹۱	ن ۲ (۱۴۳۲۴) / ۲ / ۱۳۹۱ (۱۴۳۲۵) / ۳ / ۱۳۹۱ (۱۴۳۲۶) / ۴ / ۱۳۹۱ (۱۴۴۲۹) QR ۱۰۰ / ۹ / ۱۸ / ۹
۵۵۶۲	ژنتیک مولکولی انسانی استراخان	استرون، تی، ۱۹۵۲ - م	۱۳۸۹	ن ۲ (۱۴۴۳۰) / ۲ / ۱۳۸۹ (۱۴۴۳۵) / ۳ / ۱۳۸۹ (۱۴۴۷۰) / ۱ / ۱۳۹۰ QH ۴۳۱ / الف ۵۴۹ (۱۴۴۷۱) / ۲ / ۱۳۹۰
۵۵۶۶	پروتئین، ساختار و عملکرد		۱۳۸۳ پ ۴ / ۵۵۱ QP	ج ۲ ن ۲ (۱۴۴۷۲) / ۲ / ۱۳۸۳ (۱۴۴۷۳) / ۳ / ۱۳۸۳ (۱۴۴۵۵)
۵۵۷۴	ژنتیک مولکولی واتسون		۱۳۸۹	ج ۱ (۱۴۵۲۸) / ۱ / ۱۳۸۹ (۱۴۵۲۹) / ۲ / ۱۳۸۹ (۱۴۵۲۶) QH ۵۰۶ / الف ۵۳
۵۵۷۵	محاسبات در زیست‌شناسی مولکولی و بیوتکنولوژی [Book]	استیونسون، فرانک هرولد	۱۳۸۵	ن ۲ (۱۴۵۲۷) / ۲ / ۱۳۸۵ (۱۴۵۲۵) / ۳ / ۱۳۸۵ (۱۴۵۱۳) / ۱ / ۱۳۸۵ QH ۵۸۱ / ۲
۵۵۷۶	زیست‌شناسی سلولی و مولکولی لودیش ۲۰۱۳		۱۳۹۲ ب ۹۵ / ز	ج ۱ ن ۱ (۱۴۵۱۴) / ۱ / ۱۳۹۲ (۱۴۵۱۵) / ۳ / ۱۳۹۲ (۱۴۵۱۶) / ۲ / ۱۳۹۲ (۱۴۵۱۷) / ۲ ن ۲ (۱۴۵۱۸) / ۳ ن ۲ (۱۴۵۱۹) / ۳ (۱۴۵۲۰) / ۲ ن ۳ (۱۴۵۲۱) / ۳ ن ۳ (۱۴۵۰۲) / ۱ QH ۴۱ / ۲ / ۹۲ ز
۵۵۷۷	میکروبیولوژی براک		۱۳۸۳ پ ۴ / ۵۵۱ QP	ج ۱ ن ۱ (۱۴۵۰۳) / ۲ / ۱۳۸۳ (۱۴۵۰۴) / ۳ ن ۱ (۱۴۵۰۵) / ۲ (۱۴۵۰۶) / ۲ ن ۲ (۱۴۵۰۷) / ۳ ن ۲ (۱۴۵۰۸) / ۳ (۱۴۵۰۹) / ۲ ن ۳ (۱۴۵۱۰) / ۳ ن ۳ (۱۶۷۱۸) / ۴ ن ۱

ردیف	عنوان	پدیدآور	رده بندی کنگره	جلد، نسخه، ثبت
۵۵۷۸	زیست شناسی مولکولی ویور	ویور، رابرت فرانکلین، ۱۹۴۲ -	QH ۵۰۶/۹:۹۳	ج ۱. ن ۵. (۱۶۷۱۹) ج ۱. ن ۶. (۱۶۷۲۰) ج ۲. ن ۴. (۱۶۷۲۱) ج ۲. ن ۵. (۱۶۷۲۲) ج ۲. ن ۶. (۱۶۷۲۳) ج ۳. ن ۴. (۱۶۷۲۴) ج ۳. ن ۵. (۱۶۷۲۵) ج ۳. ن ۶. (۱۶۷۲۶) ج ۱. (۱۴۵۱۱)
۵۵۷۹	زیست شناسی گیاهی ریون	ریون، پیتراچ، ۱۹۳۶ - م	OK ۴۷/۲:۹ ۱۳۹۲	ج ۱. (۱۴۵۱۲) ج ۲. (۱۴۵۰۰) ج ۲. ن ۱. (۱۴۵۰۱) ج ۳. (۱۴۴۹۸) ج ۳. ن ۲. (۱۴۴۹۹) ج ۱. (۱۴۵۲۳) ج ۲. (۱۴۵۲۲) ج ۳. (۱۴۵۲۴) ج ۲. ن ۲. (۱۶۷۷۹) ج ۲. ن ۳. (۱۶۷۸۰)
۵۶۸۲	زیست شناسی فراسوی ژنوم	نوبل، دنیس	QH ۵۰۱/۹:۹	(۱۴۵۹۱)
۵۸۷۸	جهان سلول		۱۳۸۸	
۵۹۲۰	فرهنگ جامع اصطلاحات ژنتیک و بیوتکنولوژی: ژنتیک، بیوتکنولوژی، زیست شناسی سلولی و مولکولی، میکروبیولوژی... بیوتکنولوژی مولکولی اصول و کاربرد DNA [دی. ان. ای] نو ترکیب	کال، گونتر، ۱۹۳۶ - م.	QH ۵۰۶/ک۲:۴	ج ۲. (۱۵۲۶۵) ج ۱. (۱۵۲۶۴) ج ۱. (۱۵۳۲۳) ۱۳۸۴
۵۹۶۴	تحول و اصول فیلوژنی (رشته زمین شناسی)	گلیک، برنارد	TP ۲۴۸/۲/ب۸:۹	ج ۱. (۱۵۴۵۶) ۱۳۸۲
۶۳۰۹	زیست شناسی پرتوی (رشته زیست شناسی)	کبریایی زاده، محمدرضا، ۱۳۴۹ -	QL ۴۳۸/۵/ت۳:۳	(۱۵۹۹۸) ۱۳۹۳
۶۳۱۲	زیست شناسی عمومی (برای دانشجویان غیر رشته زیست شناسی)	صوفیان، صفیه، ۱۳۵۱ -	QH ۶۵۲/ص۹:۹	ن ۲. (۱۵۹۹۹) (۱۶۰۰۴) ۱۳۹۳
۶۳۱۵	زیست شناسی سلولی - مولکولی (رشته زیست شناسی)		QH ۳۰۸/۲/ز۹:۹	ن ۲. (۱۶۰۱۰) ۱۳۹۱
۶۳۱۶	زیست شناسی سلولی - مولکولی (رشته زیست شناسی)	سید مظفری، فریده دخت، ۱۳۲۵ -	QH ۵۰۶/س۹:۹	ن ۲. (۱۶۰۱۱) (۱۶۰۱۲) ۱۳۹۳
۶۳۶۵	بیوشیمی از لنینجر تا استرایر: با بهره گیری از کتاب های لنینجر، داو، گرت، هارپر و استرایر	مهدوی، مجید، ۱۳۵۹ -	QD ۵۱۴/۲/ب۹:۹	ن ۲. (۱۶۰۱۳) (۱۶۰۸۲) ۱۳۹۱
۶۳۹۰	چکیده و نکات کلیدی زیست شناسی سلولی، مولکولی و ضروریات مهندسی ژنتیک بر اساس	جوهری، بهروز، ۱۳۶۵ -	R ۸۵۶/چ۹:۸ ۱۳۹۲	ن ۲. (۱۶۱۱۳) (۱۶۱۱۴)

ردیف	عنوان	پدیدآور	رکورد
۱۳۸۸	زیست‌شناسی (لودیش، آلبرتس، واتسون، کوپر) کلون‌سازی ژن (براون)، ژنتیک (پریم رز) زیست‌شناسی سلولی و ملکولی	یوسفی، رضا، ۱۳۵۹ -	۶۴۰۰
۱۳۸۳	میکروبیولوژی عمومی: برای دانشجویان رشته‌های میکروبیولوژی، زیست‌شناسی، پزشکی و رشته‌های وابسته	ملکزاده، فریدون، ۱۳۱۲ -	۶۴۶۹
۱۳۹۲	زیست‌شناسی تکوینی	گیلبرت، اسکات اف، ۱۹۴۹ -	۶۵۶۶
۱۳۷۹	Book] English fo the students of [biology	فرهادی، حسین، ۱۳۲۵ -	۶۶۰۹
۱۳۹۷	کتاب مرجع بیولوژی کمپل ۲۰۰۶	ریس، جین	۸۵۱۵
۱۳۹۷	زیست‌شناسی سلولی و مولکولی لودیش		۸۵۱۷
۱۳۹۷	اصول جامع جانور شناسی هیگمن	هیگمن، کلیوند	۸۵۱۸