

عنوان	سال تصویب
تأثیر از ناسیون آب در مرحله نم زنی گندم در مقیاس آزمایشگاهی بر کاهش میزان رشد آسپرژیلوس پارازیتیکوس در کاهش میزان تولید آفلاتوکسین در گندم در مراحل بعد از نم زنی	۹۰
بررسی توانایی مخمرکاندیدا الیکانس جهت کاهش رشد آسپرژیلوس پارایتیکوس و کاهش تولید آفلاتوکسین در محیط کشت آزمایشگاهی و گندم	۹۰
ارزیابی کیفیت فیزیکی شیمیایی و میکروبی برش های غنی شده سیب با باکتری پروبیوتیک بیفیدوباکتریوم لاکتیس و اثر این غنی سازی بر رشد و بقاء باکتری بیماریزایی اشیریشیا کلی	۹۰
بررسی تشخیصی روشهای PCR (Polymerase chain Reaction) و Fourier Transform Infrared (FT - IR) spectroscopy در فراوانی انواع گونه های استفاده شده در گوشت چرخ کرده جهت عرضه و مصرف	۹۰
بررسی تشخیصی روشهای FT - IR و PCR در شناسایی گوشت انواع گونه های حیوانی استفاده شده در گوشت چرخ شده جهت عرضه و مصرف	۹۰
بررسی همبرگرهای صنعتی و دست ساز از نظر هیستولوژیکی (بافتهای غیر مجاز) و فاکتور شیمیایی وابسته به بافت پیوندی (هیدروکسی پرولین)	۹۰
بررسی مقایسه اثرات برخی از گندزداها بر حذف آلودگی میکروبی تجهیزات تولید بستنی سنتی	۹۰

۹۰	بررسی تاثیر اسانس های زیره و آویشن شیرازی بر تولید آمین های بایوژن (تیرامین و هیستامین) و پروفایل میکروبی پنیرهای نیمه سخت
۹۱	بررسی اثر ضد باکتریایی اسانس و عصاره برگ بلوط بر روی تعدادی از باکتریهای بیماریزای با منشاء غذایی
۹۱	رد یابی و شناسایی آفلاتوکسین در روغن زیتون تولید داخل
۹۲	بررسی توانایی مخمر کاندیدا آلیکانس جهت کاهش رشد اسپرژیلوس پارازیتیکوس و کاهش تولید آفلاتوکسین در محیط کشت آزمایشگاهی و گندم
۹۲	بررسی تأثیر زمان نگهداری و حرارت پخت بر کیفیت روغن خام و تصفیه شده زیتون
۹۴	بررسی اثرات پراکسید هیدروژن - یون نقره و پراستیک اسید در کاهش و حذف میکروبی سبزیجات خام مخلوط مصرفی سفره ایرانی
۹۴	بررسی میزان هورمون های استروئیدی در گوشت مرغ تهران
۹۴	بررسی اثر آنتی اکسیدانی عصاره هیدروالکلی گیاه ختمی به فرم نانو لیپوزوم در فیلم خوراکی برای نگهداری گوشت
۹۴	بررسی اثر عصاره شیرین بیان در غلظت های مختلف بر کاهش رشد قارچ ساپروفیت پنی سیلیوم در شرایط آزمایشگاهی و نیز بر روی برخی میوه جات نیازمند نگهداری در سردخانه
۹۴	بررسی توانمندی میکروارگانیزم های پروبیوتیک بر بیان ژن afIR و ممانعت از تولید آفلاتوکسین در قارچ اسپرژیلوس پارازیتیکوس به منظور به کارگیری در صنایع غذایی

۹۴	بررسی ویژگی های فیزیکوشیمیایی فیلم پروتئینی زیست فعال گیاه آمارانت حاوی عصاره گلبرگ زعفران و اثرات ضد میکروبی آن بر روی پاتوژن های غذایی
۹۴	بررسی اثر سینرژیستی عصاره شیرین بیان بر فعالیت ضدقارچی کیتوزان علیه قارچ های ساپروفیت پنی سیلیوم رایج در فساد میوه ها(سیب و پرتقال) پس از برداشت
۹۵	بررسی ویژگی های میکروبی (باسیلوس سرئوس وکپک) و الاینده های آرسنیک و سرب در برنج های وارداتی
۹۵	بررسی میزان فلزات سنگین در برخی سبزیجات موجود در بازارهای میوه و تره بار شهر تهران و ارزیابی احتمال خطر سلامت آن ها
۹۵	بررسی ویژگی های فیزیکوشیمیایی فیلم پروتئینی زیست فعال گیاه آمارانت حاوی اسانس مرزه خوزستانی و اثر ضد میکروبی آن بر روی پاتوژن های غذایی
۹۵	بررسی مقایسه ای انباشت عناصر سنگین (نیکل،سرب ،کادمیوم ، کروم) در تیمارهای مختلف گیاه ریحان با کودهای شیمیایی، حیوانی، زیستی، کمپوست شهری، ورمی کمپوست در شهرستان بابل