

بانوان پژوهشگر منتخب دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۴۰۲

پژوهشگر برتر

دانشکده/مرکز	نام و نام خانوادگی
مرکز تحقیقات تغذیه	دکتر سارا هدایتی

پژوهشگران فعال

دانشکده/مرکز	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
مرکز تحقیقات سلول های بنیادی	استادیار شیمی دارویی	دکتر آیدا ایرجی
مرکز تحقیقات تغذیه	استادیار علوم تغذیه	دکتر اسماء کاظمی
دانشکده مجازی	دانشیار مدیریت آموزش عالی	دکتر زهرا کریمیان

پژوهشگران شایسته تقدیر

دانشکده / مرکز	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
بهداشت	استادیار آمار زیستی	دکتر مژگان سیف
پزشکی	استاد مولکولار پاتولوژی و سیتوژنتیک	دکتر بیتا گرامی زاده
پرستاری و مامایی حضرت فاطمه(س)	استاد پرستاری	دکتر مهناز رخشان
دندانپزشکی	پروتزهای دندانی	دکتر راشین گیتی
مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	انفورماتیک پزشکی	دکتر آزیتا یزدانی

برگزیدگان جشنواره ها

دانشکده / مرکز	نام و نام خانوادگی
مرکز توسعه پژوهش های بالینی بیمارستان نمازی	دکتر معصومه قدوسی

ظرفیت سازی پژوهشی (جذب گرفت خارج از دانشگاه)

دانشکده / مرکز	نام و نام خانوادگی
مرکز سلول های بنیادی	دکتر ساره پند آموز

پژوهشگران برگزیده جوان

دانشکده / مرکز	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
مرکز تحقیقات چشم پزشکی پوستچی	سلولی مولکولی	دکتر فاطمه صنیع جهرمی

پژوهشگران برگزیده کمیته تحقیقات دانشجویی

دانشکده / مرکز	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
بهداشت	دکتری تخصصی	زهرا ملکی

فناور برگزیده کمیته تحقیقات دانشجویی

دانشکده / مرکز	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
بهداشت	دکتری تخصصی ارگونومی	ویدا سادات انوشة

کتاب چاپ شده در سلسله انتشارات دانشگاه که بر اساس تایید و مصوبه شورای انتشارات دانشگاه و در محدوده سال ارزشیابی موفق به کسب بالاترین امتیاز پژوهشی گردید

نام کتاب	مولفین بانو
داروهای قلب و عروق از دیدگاه شیمی دارویی	دکتر صغیر خواب نادیده - الهه عطااللهی - مریم مقتدر منصوری

مولف برتر بانو در زمینه کسب بالاترین امتیاز پژوهشی فصلی از کتاب با همکاری ناشران بین المللی

نام کتاب	مولفین بانو
High- Temperature Processing of Food Products Unit Operations and Processing Equipment in the Food Industry 2023 Elsevier	دکتر سارا هدایتی
Transporting Operations of Food Materials within Food factories 2023 Elsevier	
Emerging Thermal Processes in the Food Industry: Unit Operations and Processing Equipment in the Food Industry 2023 Elsevier	
Thermal processing of Food Products by Steam and Hot Water Unit Operations and Processing Equipment in the Food Industry 2023 Elsevier	

پژوهشگران برگزیده در زمینه چاپ مقالات با بالاترین شاخص تاثیر گذاری

IF	نام و نام خانوادگی
۲۷.۷	فائزه رمضانی (دانشجو)
۱۴.۶	دکتر فاطمه زال
۱۲.۵	دکتر اسماء کاظمی
۱۰.۷	دکتر زهرا زارع شهر آبادی

پژوهشگر برتر طح اثر گذار استانی

نام و نام خانوادگی	حیطه و محور اثر گذاری
دکتر بیتا گرامی زاده	بالييني - اثر بر ارائه خدمات بهداشتی و سلامت

داوران برتر در امر داوری همتا

دانشکده / مرکز	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
دانشکده پرستاری و مامایی	پرستاری	دکتر آزاده امیری
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی	مدیریت اطلاعات سلامت	دکتر آزاده بشیری
دانشکده بهداشت	آمار زیستی	دکتر مژگان سیف
دانشکده تغذیه	علوم تغذیه	دکتر زهرا سهرابی
دانشکده مجازی	برنامه ریزی آموزشی	دکتر مانوش مهرابی

داوران برتر در امر داوری همتا

دانشکده / مرکز	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
دارو شناسی و سم شناسی	آسیب شناسی	دکتر نگار آذر پیرا
پزشکی بالييني	آمار زیستی	دکتر فاطمه جوانمردی

پژوهشگران ۲٪ برتر جهان بر اساس ISID در سال ۲۰۲۴

- دکتر معصومه اخلاقی
- دکتر آیدا ایرجی
- دکتر زهرا کاووسی
- دکتر طاهره طلایی خوزانی
- دکتر هاله قائم
- دکتر بیتا گرامی زاده نائینی
- دکتر پریسا قاسمی
- دکتر سولماز قهرمانی
- دکتر مانیکا نگهداری پور