

بانوان پژوهشگر منتخب دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۴۰۲

پژوهشگر برتر

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

پژوهشگران فعال

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

پژوهشگران شایسته تقدیر

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

برگزیدگان جشنواره ها

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

ظرفیت سازی پژوهشی (جذب گرنت خارج از دانشگاه)

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

پژوهشگران برگزیده جوان

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

پژوهشگران برگزیده کمیته تحقیقات دانشجویی

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

فناور برگزیده کمیته تحقیقات دانشجویی

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

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 صغری 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 رضانی (دانشجو)
۱۴.۶	دکتر فاطمه زال
۱۲.۵	دکتر اسما 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	بالینی - اثر بر ارائه خدمات بهداشتی و سلامت

داوران برتر در امر داوری همتا

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

داوران برتر در امر داوری همتا

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

پژوهشگران ۲٪ برتر جهان بر اساس ISID در سال ۲۰۲۴

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