

بسمه تعالی



معاونت تحقیقات و فناوری

برگزیدگان نوزدهمین جشنواره پژوهش و فناوری دانشگاه علوم پزشکی همدان در سال ۱۳۹۷

پژوهشگران برجسته

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی
۱	دکتر جلال پورالعجل	اپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی
۲	دکتر منوچهر کرمی	اپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی
۳	دکتر محمدیوسف علیخانی	میکروب شناسی	میکروب شناسی
۴	دکتر مسعود سعیدی جم	بیوتکنولوژی پزشکی	پزشکی ملکولی
۵	دکتر رضا شکوهی	مهندسی بهداشت محیط	مهندسی بهداشت محیط
۶	دکتر فاطمه شبیری	بهداشت مادر و کودک	مامائی
۷	دکتر علیرضا کمکی	فیزیولوژی	فیزیولوژی
۸	دکتر سیده زهرا معصومی	بهداشت باروری	مامائی
۹	دکتر محمدرضا عربستانی	باکتری شناسی	میکروبیولوژی
۱۰	دکتر فرشید قربانی شهنا	مهندسی بهداشت حرفه ای	مهندسی بهداشت حرفه ای

پژوهشگران برتر علوم بالینی

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی
۱	دکتر محمد احمدپناه	روانشناسی بالینی	روانپزشکی
۲	فاطمه احمدی متمایل	بیماری های دهان، فک و صورت	بیماری های دهان، فک و صورت
۳	دکتر مهرداد مزده	نورولوژی	نورولوژی
۴	دکتر عباس شکری مرئی	رادیولوژی فک و صورت	رادیولوژی فک و صورت
۵	دکتر فرشید رحیمی بشر	بیهوشی	بیهوشی و مراقبتهای ویژه
۶	دکتر سید حمید هاشمی	بیماریهای عفونی و گرمسیری	بیماریهای عفونی و گرمسیری

پژوهشگران برتر علوم پایه

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی
۱	دکتر علیرضا سلطانیان	آمار زیستی	آمار زیستی
۲	دکتر قربان عسگری	مهندسی بهداشت محیط	مهندسی بهداشت محیط
۳	دکتر پریسا پارسا	بهداشت جامعه	بهداشت مادر و کودک
۴	دکتر فرزانه سلطانی	بهداشت باروری	مامایی
۵	دکتر رضوان نجفی	پزشکی ملکولی	پزشکی مولکولی و ژنتیک
۶	دکتر امین دوستی ایرانی	اپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی

پژوهشگر جوان هیئت علمی

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی
۱	دکتر یونس محمدی	اپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی

پژوهشگران شایسته تقدیر

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی
۱	دکتر سارا سلیمانی اصل	علوم تشریح	علوم تشریح و بافت شناسی
۲	دکتر زهرا رضوی	غدد متابولیک اطفال	اطفال

صاحبان ابداعات و اختراعات برتر

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی	عنوان
۱	خانم فهیمه حاجی احمدی	باکتری شناسی	میکروبیولوژی	تولید ونکومايسين لیبوزوم شده بر علیه عفونت های پوستی استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین
				فرآیند تولید پلی پپتید کروم سنسینگ ایجاد کننده مرگ برنامه ریزی شده از استافیلوکوک اورئوس به عنوان یک آنتی بیوتیک وسیع الطیف بر علیه باکتری های مقاوم به چند آنتی بیوتیک
				فرآیند استفاده از کوانتوم دات منتشرکننده فلورسنس سبز رنگ و کنژوگه کردن آن با آنتی بادی Rituximab جهت تشخیص لنفوم غیرهوچکین
۲	دکتر فرید عزیزی جلیلیان	ویروس شناسی	میکروبیولوژی	چسب زخم و گرفتگی عضلات و کبودی با مکانیزم ایجاد سرما ظرف بهداشتی توزیع مواد حبه شده و مواد غذایی و دارویی

فناور برتر (تجاری سازی ایده)

رتبه	نام و نام خانوادگی	محل اشتغال
۱	آقای مرتضی رحمانی	فناور مستقر در مرکز رشد دانشگاه

فناور برتر (ارتباط با جامعه و صنعت)

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی
۱	دکتر فرشید قربانی شهنا	مهندسی بهداشت حرفه ای	مهندسی بهداشت حرفه ای

صاحبان ایده های برتر ویژه دانشجویان

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	مقطع	عنوان
۱	خانم ناهید نویدجوی	بهداشت محیط	دکتری تخصصی	طراحی پیل های سوختی میکروبی کوچک برای تولید همزمان برق از فاضلاب و تصفیه آلاینده های زیست محیطی در جوامع کوچک و شرایط اضطراری
۲	آقای عرفان اکبری	دندانپزشکی	دکتری حرفه ای	لوپ رادیوگرافی با قابلیت باز کردن کانتکت ها به نخ مخصوص

پژوهشگر دارای بالاترین تعداد مقالات پر استناد و داغ

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی	تعداد مقالات پر استناد و داغ
۱	آقای مرتضی شمسی زاده	پرستاری	پرستاری داخلی جراحی	۶

پژوهشگر پراستناد دانشگاه

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی	استنادات ۲۰۱۷ اسکوپوس
۱	دکتر جلال پورالعجل	اپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی	۳۱۸

مقاله پژوهشی برگزیده دانشگاه

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	گروه آموزشی	IF, Rank
۱	دکتر یونس محمدی	اپیدمیولوژی	اپیدمیولوژی	$Q_1, IF=18.705$
عنوان مقاله	<i>Measuring Iran's success in achieving Millennium Development Goal 4: a systematic analysis of under-5 mortality at national and subnational levels from 1990 to 2015</i>			
عنوان مجله	<i>The Lancet Global Health</i>			

مراکز تحقیقاتی برگزیده

نام مرکز	رئیس محترم مرکز تحقیقات
مرکز تحقیقات علوم بهداشتی	دکتر رستم گل محمدی
مرکز تحقیقات مدل سازی بیماریهای غیر واگیر	دکتر عباس مقیم بیگی

مجله انگلیسی شایسته تقدیر

نام مجله	مدیر مسئول مجله	سردبیر
Avicenna Journal of Environmental Health Engineering	علیرضا رحمانی	محمدتقی صمدی

پژوهشگران برتر دانشجویی در مقاطع تحصیلات تکمیلی

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	مقطع
۱	آقای عبدالله درگاهی	بهداشت محیط	دکتری تخصصی
۲	آقای محمدرضا محمودیان ثانی	پزشکی مولکولی	دکتری تخصصی
۳	آقای حسن محمودی	باکتری شناسی پزشکی	دکتری تخصصی

پژوهشگر برتر دانشجویی در مقاطع دکتری حرفه ای و کارشناسی

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	مقطع
۱	آقای ساسان نظری	پزشکی	دکتری حرفه ای
۲	آقای سامان نظری	پزشکی	دکتری حرفه ای

پژوهشگران برتر کارمندی دانشگاه

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	محل اشتغال
۱	دکتر سلمان خزایی	اپیدمیولوژی	معاونت تحقیقات و فناوری
۲	دکتر زهرا سنائی	پزشکی اجتماعی	دانشکده پزشکی
۳	خانم فاطمه پاک راد	آموزش پرستاری	دانشکده پرستاری
۴	دکتر علی مرادی	اپیدمیولوژی	اداره بازرسی دانشگاه

کتابدار حامی پژوهش

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	محل اشتغال
۱	خانم روناک حمزه ای	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	بیمارستان شهید بهشتی

کارشناس پژوهشی و فناوری شایسته تقدیر

رتبه	نام و نام خانوادگی	رشته	محل اشتغال
۱	خانم آرزو فرهادی	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	معاونت تحقیقات و فناوری

پژوهشگران دارای نشان پژوهش درجه یک ۱۳۹۷

<i>H-index</i>	گروه آموزشی	رشته	نام و نام خانوادگی	رتبه
۱۷	فیزیولوژی	فیزیولوژی	سیامک شهیدی	۱
۱۶	فارماکولوژی و سم شناسی	سم شناسی داروشناسی	اکرم رنجبر	۲
۱۶	اپیدمیولوژی و آمار زیستی	اپیدمیولوژی	جلال پورالعجل	۳
۱۶	ژنتیک و پزشکی مولکولی	زیست فناوری پزشکی	مسعود سعیدی جم	۴
۱۶	فیزیولوژی	فیزیولوژی	علیرضا کمکی	۵
۱۵	بهداشت محیط	مهندسی بهداشت محیط	محمد رضا سمرقندی	۶
۱۵	فیزیولوژی	فیزیولوژی	دکتر عبدالرحمن صریحی	۷

پژوهشگران دارای نشان پژوهشی درجه دو ۱۳۹۷

<i>H-index</i>	گروه آموزشی	رشته	نام و نام خانوادگی	رتبه
۱۲	اپیدمیولوژی و آمار زیستی	آمار زیستی	عباس مقیم بیگی	۱
۱۱	روانپزشکی	روانپزشکی	لیلا جهانگرد	۲
۱۱	بهداشت محیط	مهندسی بهداشت محیط	علیرضا رحمانی	۳
۱۰	پرستاری داخلی جراحی	پرستاری	مرتضی شمسی زاده	۴
۱۰	بهداشت حرفه ای	مهندسی بهداشت حرفه‌ای	فرشید قربانی شهنا	۵
۱۰	بیوشیمی	بیوشیمی بالینی	ایرج خدادادی کهلان	۶
۱۰	روانپزشکی	روانشناسی بالینی	محمد احمدپناه	۷
۱۰	انگل شناسی و فارچ شناسی	انگل شناسی پزشکی	حشمت اله طاهرخانی	۸
۱۰	فارماکولوژی و سم شناسی	سم شناسی داروشناسی	امیر نیلی احمدآبادی	۹
۱۰	علوم تشریح	علوم تشریحی	سارا سلیمانی اصل	۱۰
۱۰	حشره شناسی	حشره شناسی	بهروز داوری	۱۱
۱۰	معاونت تحقیقات	بهداشت مادر و کودک	انسیه جنابی	۱۲