



سال اول، شماره ۱
خبرنامه دیماه ۱۳۹۸

خبرنامه پژوهش

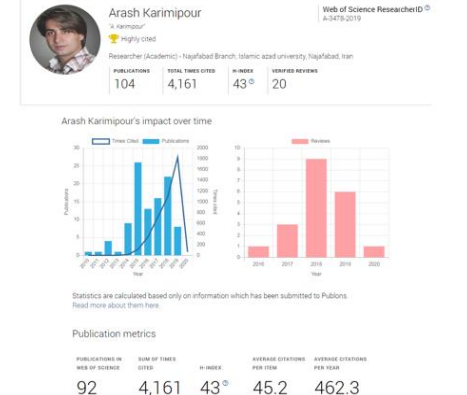


خبرنامه داخلی پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی
تدوین: اداره کل پایش، نظارت، آمار و اطلاعات



جهاد سردار شهید قاسم سلیمانی جهاد بزرگی بود و خداوند نیز شهادت او را شهادت بزرگی قرار داد. حاج قاسم باید همین جور به شهادت می‌رسید. خوشا به حال حاج قاسم که به آرزویش رسید، او شوق شهادت داشت و برای آن اشک می‌ریخت و داغدار رفقای شهیدش بود.
مقام معظم رهبری
۱۳۹۸/۱۰/۱۳

حضور عضو هیات علمی واحد نجف آباد در لیست پژوهشگران پراستناد سال ۲۰۱۹



مدیرکل امور کتابخانه‌ها، مجلات، انتشارات علمی و علم‌سنجی خبر داد؛ بر پایه گزارش سال ۲۰۱۹ موسسه کلاریوتیکس دربارۀ پژوهشگران پراستناد جهان، جناب آقای دکتر آرش کریم‌پور عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف‌آباد در حوزه مهندسی جزو تأثیرگذارترین نویسندگان این حوزه معرفی شده‌اند.

دکتر علی جهان در ادامه اضافه کرد؛ مؤسسه کلاریوتیکس در سال ۲۰۱۹ نام بیش از شش هزار پژوهشگر را در ۲۱ زمینه علمی در سیاهه پژوهشگران پراستناد جای داده است. این پژوهشگران نماینده بیش از ۱۲۰۰ مؤسسه از بیش از ۶۰ کشور جهان هستند. در این ویرایش ۱۲ پژوهشگر وابسته به مؤسسه‌های ایرانی از تأثیرگذارترین‌ها در پیشرفت علوم شناسایی شده‌اند. برای شناسایی پژوهشگران پراستناد، مقاله‌های پراستناد در نشریه‌های نمایه شده web of science در علوم و علوم اجتماعی از سال ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۸ پیمایش شده‌اند. مقاله‌های پراستناد آنهایی هستند که بیشترین استناد را در زمینه‌های علمی خود می‌گیرند و در یک درصد نخست جای دارند و در «پایه داران علم» (ESI) می‌آیند. پژوهشگرانی که مقاله پراستناد دارند، پژوهشگران تأثیرگذار به‌شمار می‌روند و آنهایی که نامشان با فراوانی بیشتری می‌آید، تأثیرگذارتر هستند. از این رو، پژوهشگران بر پایه شمار مقاله‌های پراستنادشان رتبه‌بندی و آنهایی که در یک درصد نخست جای گرفته‌اند، به‌عنوان پژوهشگر پراستناد معرفی می‌شوند.

ارتقای ۸ پله‌ای رتبه دانشگاه آزاد اسلامی



دکتر نگاهداری معاون دانشگاه و رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی از ارتقاء ۸ پله‌ای رتبه این دانشگاه در پایگاه طلایه داران علم (ESI) خبر داد. وی در ادامه اظهار داشت؛ در پایگاه طلایه داران علم موسسه کلاریوتیکس Essential Science Indicators (ESI) دانشگاه آزاد اسلامی از نظر تعداد مستندات علمی، در آخرین به‌روزرسانی آن پایگاه به تاریخ ۱۹ دی سال ۹۸ (۹ ژانویه سال ۲۰۲۰) با ۸ پله صعود به جایگاه ۱۰۱ رسیده است. دکتر جهان تصریح کرد: رتبه دانشگاه آزاد اسلامی از سال ۲۰۱۶ تا ۲۰۲۰ میلادی از ۱۶۲ به ۱۰۱ بهبود یافته است و در مقایسه با سال گذشته ۸ پله ارتقاء یافته است.

دکتر نگاهداری با اشاره به عبور تعداد مستندات علمی نمایه شده دانشگاه آزاد اسلامی

Total: 6415	Institutions	Countries/Regions	Web of Science Documents	Cites	Cites/Paper
98	SAPIENZA UNIVERSITY ROME	ITALY	54,018	964,402	17.85
99	UNIVERSITY OF BARCELONA	SPAIN	53,943	1,201,145	22.27
100	MAYO CLINIC	USA	53,931	1,518,905	28.16
101	ISLAMIC AZAD UNIVERSITY	IRAN	53,904	452,011	8.39
102	SICHUAN UNIVERSITY	CHINA MAINLAND	53,862	599,896	11.14
103	UNIVERSITY OF ALBERTA	CANADA	53,698	1,006,490	18.74
104	KAROLINSKA INSTITUTET	SWEDEN	53,513	1,354,795	25.32
105	ETH ZURICH	SWITZERLAND	53,419	1,328,422	24.87
106	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	ARGENTINA	53,368	567,618	10.64

InCites Essential Science Indicators dataset updated Jan 09, 2020

ابلاغ ۹ عنوان دوره آموزشی تخصصی کوتاه مدت کاربردی در معاونت امور آزمایشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی

دانشگاهی در سراسر کشور از ابتدای شهریور سال ۹۸ تا پایان سال جاری انجام گرفته است و عموم متقاضیان می‌توانند در این دوره‌ها ثبت نام نموده و گواهینامه معتبر دریافت نمایند. فهرست کامل این دوره‌های آموزشی در پورتال ساها به آدرس Saha.iau.ir بصورت جامع درج و قابل دسترسی عموم می‌باشد. محمدی در ادامه افزود؛ مراکز خدمات و شبکه‌های آزمایشگاهی و تحقیقاتی با هدف تسهیل فرایندهای اجرایی و پاسخگویی به نیاز مخاطبان با تلاش پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی و با حمایت و نظر مساعد ریاست محترم دانشگاه در قالب بخشنامه شماره ۲۴۰۲۰ مورخ ۹۸/۰۴/۳۰ ابلاغ و اجرایی شده است، روسای محترم این مراکز نیز پس از طی مراحل مصاحبه تعیین و در استان‌ها مشغول به کار شده‌اند.

دکتر محمدی مدیرکل پژوهشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی اعلام کرد؛ در راستای ارتقای سطح علمی اعضای هیات علمی و کارکنان آزمایشگاه‌ها بخشنامه شماره ۶۹۳۶۴ مورخ ۹۸/۱۰/۲۸ ابلاغ شد. بر پایه این بخشنامه، تعداد ۹ کارگاه آموزشی کاربردی مختص به کار با تجهیزات آزمایشگاهی پیشرفته برای اعضای هیات علمی و کارکنان آزمایشگاه تا پایان اسفندماه سال جاری برنامه‌ریزی شده است. کارکنان حوزه آزمایشگاه‌ها جهت تکمیل اطلاعات فنی، بازآموزی و افزایش سطح مهارت خود می‌توانند در دوره‌های آموزشی مورد اشاره ثبت نام و از مزایای شرکت در دوره نیز مطابق بخشنامه مربوطه بهره‌مند شوند. وی در ادامه افزود؛ برنامه‌ریزی برای برگزاری تعداد ۶۷۶ عنوان دوره آموزشی تخصصی کوتاه مدت آزمایشگاهی و کارگاهی توسط واحدهای

تشکیل گروه دفاتر ارتباط با صنعت واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی

دکتر ملک‌نیا اعلام کرد؛ به منظور ارتباط هر چه بیشتر بخش پژوهش واحدها، گروهی در سیستم مجازی متشکل از معاونین پژوهشی، معاونین علمی و مدیران دفاتر ارتباط با صنعت واحدها، تشکیل شد. ملک‌نیا هدف از تشکیل این گروه را دریافت نیازهای صنعت و جامعه از واحدها و از سوی دیگر، اطلاع‌رسانی سریع اولویت‌های پژوهشی، عناوین طرح‌ها و فرصت‌های عقد قراردادهای پژوهشی-صنعتی به جامعه هدف (اساتید، کارشناسان و دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی) اعلام کرد. وی افزود؛ برقراری ارتباط نزدیک واحدهای خارج از یک استان، می‌تواند اولین قدم در تشکیل تیم‌های پژوهشی با استفاده از امکانات واحدهای مذکور برای انجام طرح‌های مشترک باشد. ضمن اینکه این ارتباط نزدیک می‌تواند راهی برای انتقال معضلات پژوهشی به صورت سریع و بدون واسطه به سازمان و در عین حال ارائه راهکارهایی از سازمان به واحدها و در نهایت ارتقا کمی و کیفی دانشگاه باشد.

ابلاغ بخشنامه مأموریت مطالعاتی

دکتر رضائی مدیرکل دیپلماسی علمی و همکاری‌های پژوهشی با بیان نگاه ویژه ریاست محترم دانشگاه به سند دانشگاه آزاد اسلامی در راستای پیاده‌سازی راهبردهای سند از جمله راهبرد ۱۳ نظام آموزشی مبنی بر تحویل هدفمند فرصت‌های مطالعاتی و ساماندهی و هدایت علمی و فرهنگی دانشجویان و اساتید با توجه به نیازها و اولویت‌های کشور و راهبرد نظام پژوهش و فناوری مبنی بر ساماندهی و هدفمندسازی برنامه‌های پژوهشی براساس مزیت‌های نسبی و رقابتی و مأموریت‌گرایی دانشگاه و به منظور ارتباط پیوسته و هدفمند اعضای هیات علمی با سایر دانشگاه‌ها و موسسات علمی و پژوهشی معتبر داخلی و خارجی در راستای توانمندسازی علمی و آشنایی با دستاوردها و روش‌های جدید علمی و فناوری و نیز رفع مشکل جامعه و صنعت و اعتلای موقعیت علمی و فناوری کشور و حضور در عرصه‌های علمی بین‌المللی، خبر از ابلاغ «بخشنامه مأموریت مطالعاتی در دانشگاه‌ها، مرکز علمی، جامعه و صنعت» دانشگاه آزاد اسلامی به شماره ۱۰/۶۹۳۱۸ مورخ ۹۸/۱۰/۲۸ به معاونان، روسای مراکز و مدیران کل و روسای استان‌ها، واحدها و مراکز آموزشی واحدهای دانشگاهی را اعلام کرد.

برگزاری نشست‌های راهبری پژوهشی مناطق

دکتر عطارزاده مدیر کل پایش، نظارت و آمار و اطلاعات پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه درخصوص اهداف برگزاری نشست‌های راهبری پژوهشی استان‌ها اعلام کرد؛ حسب مأموریت‌های پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی در خصوص مدیریت و هدایت منابع، زیرساخت‌ها و نظام پژوهش در دانشگاه که شامل شبکه مراکز تحقیقاتی و آزمایشگاهی و منابع انسانی، اطلاعاتی و فیزیکی با هدف تولید دانش و ارائه راه‌حل‌های



پژوهشی دانشگاه، "توسعه متوازن شبکه‌های آزمایشگاهی و تحقیقاتی" عنوان کرد.

"نظارت و ارزیابی برون‌دادهای پژوهشی، تحقق برنامه‌های پژوهشی استان‌ها، پیشرفت طرح پایش آزاد استان‌ها"، "توسعه کمی و کیفی فعالیت‌ها و دستاوردهای پژوهشی"، "افزایش درآمدها و منافع دانشگاه از فعالیت‌های پژوهشی"، "افزایش پژوهش‌های هدفمند و کاهش پژوهش‌های بدون تقاضا و یا بدون کاربست"، "افزایش سرمایه‌گذاری بیرونی در فعالیت‌ها و دستاوردهای پژوهشی دانشگاه"، "افزایش فعالیت‌ها و قابلیت‌های بین‌المللی نظام

نوآورانه مبتنی بر پژوهش در پاسخ به نیازهای ملی و محلی است، این حوزه اقدام به برنامه‌ریزی نشست‌های راهبری پژوهشی منطقه‌ای با رویکرد تمرکز موثر بر توسعه زیرساخت‌های امور پژوهشی، درآمدزایی از مراکز تحقیقاتی و آزمایشگاهی استان‌ها و توسعه ارتباط موثر با صنایع را در دستور کار قرار داده است. عطارزاده مهم‌ترین اهداف نشست‌های راهبردی را: "تقویت قابلیت پاسخگویی نظام پژوهشی دانشگاه به نیازهای تحقیقاتی ملی و محلی"،