



بازاندازی سامانه «مشابهت‌یاب» دانشگاه آزاد پازل کیفیت تولیدات علمی کشور تکمیل خواهد شد

کیفیت‌کاری پایان‌نامه‌ها غیرممکن می‌شود

باعث شده است بحث مشابهت‌یابی در این حوزه فعال شود تا از این طریق از تقلب علمی به‌نوعی جلوگیری شود. او می‌گوید به همین دلیل از ماه قبل سامانه مشابهت‌یاب راه‌اندازی شد و بعد از اینکه دوران تست سامانه به پایان رسید، عملاً این سامانه از ۴ دی‌ماه به شکل جدی به مرحله اجرا درآمده و امروز هم سیستم به‌درستی کار می‌کند. علی‌اکبری می‌گوید: «یک ماه زمان برای رفع اشکالات احتمالی این سامانه در نظر گرفته شده بود. امروز سامانه همانندجوبیی ویژه دانشگاه آزاد در حوزه پروپوزال راه‌اندازی شده و امیدوارم به‌زودی در حوزه پایان‌نامه هم این اتفاق بیفتد.»

آینده تعامل دانشگاه آزاد و ایراندک چگونه خواهد شد؟

او در پاسخ به این سوال که آیا دانشگاه آزاد از این پس با ایراندک همکاری می‌کند یا خیر، این همکاری را منوط به تصمیم رئیس دانشگاه آزاد دانست و تأکید کرد: «اینکه دانشگاه آزاد بعد از این با سامانه ایراندک همکاری داشته باشد یا خیر، تصمیمی است که رئیس دانشگاه آزاد باید بگیرد. به عبارت بهتر اینکه سیاست برای همکاری با ایراندک چه باشد، موضوعی است که در اختیار رئیس دانشگاه است، اما ما در حال ایجاد یک سامانه دانشگاه آزادی هستیم.» آن‌طور که او گفته است ۵۰ درصد مسیر ایجاد سامانه‌ای مختص دانشگاه آزاد طی شده و طی کردن مابقی مسیر این حوزه هم چندان زمان بر نخواهد بود. علی‌اکبری می‌گوید: «امروز تعداد پروپوزال‌های دانشگاه آزاد، رقم قابل‌توجهی است و به همین دلیل ضروری است نوعی ارتباط برقرار شود تا از این طریق هر دو بتوانیم پروپوزال‌هایمان را با یکدیگر ارزیابی کنیم، البته این نظر بنده است و باید منتظر نظر رئیس دانشگاه آزاد برای بازتعریف ارتباط با ایراندک بمانیم.»

تعامل کلید تقویت کیفیت و افزایش دقت

به نظر می‌رسد استفاده از دو مخزن موجود پایان‌نامه‌ها و پیشینه‌ها انتفاعی است که نفع هر دو موجود را تضمین می‌کند، هم دانشگاه می‌تواند از ظرفیت ایراندک استفاده کند و هم پژوهشگاه با استفاده از بانک دانشگاه خروجی قوی‌تر خواهد داشت. روندی که در نهایت منجر به افزایش کیفیت تولیدات علمی دانشجویان و تقویت مبارزه با سرقت علمی هم خواهد شد. در همین راستا معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد توضیح می‌دهد: «امروز که سامانه دانشگاه آزاد راه‌اندازی شده، طبیعتاً دانشجویان از طریق این سامانه مشابهت‌یابی را انجام می‌دهند؛ از طرفی هم دانشجویان دانشگاه‌های دولتی باید بتوانند از طریق سامانه ما نیز کار مشابهت‌یابی را انجام دهند. در حقیقت ما امروز دو بانک اطلاعاتی داریم که یکی مرتبط با دانشگاه آزاد و دیگری مربوط به ایراندک است و از آنجایی که ایراندک هم به بانک اطلاعاتی ما دسترسی ندارد، عملاً مشابهت‌یابی ناقص خواهد بود. همچنین از آنجایی که ما نیز به بانک اطلاعات ایراندک این دسترسی را نداریم، پس مشابهت‌یابی ما نیز ناقص خواهد بود، به همین دلیل به نسبت تعداد دانشجویان و حجم داده‌هایی که رد و بدل می‌شود، باید به‌گونه‌ای عمل شود که هم منافع دانشگاه آزاد اسلامی و هم منافع ایراندک تأمین شود.»

سالیانه ۱۰۰ پروپوزال به مخزن دانشگاه افزوده می‌شود

علی‌اکبری می‌گوید: «ممکن است دانشگاه آزاد اعلام کند که نیاز نیست تا دانشجویان برای مشابهت‌یابی به سراغ ایراندک بروند، اما ممکن است بگوید برای این کار هم سامانه خود دانشگاه هم ایراندک باید مدنظر قرار بگیرد و این سیاستی است که دانشگاه آزاد باید آن تأمین کند.» به گفته معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد امروز ۲۳۰ هزار پروپوزال در این دانشگاه وجود دارد که مخزن خوبی برای مشابهت‌یابی است. علی‌اکبری معتقد است مخزن داده‌های دانشگاه آزاد کوچک‌تر از ایراندک نیست و همچنین در طول یک سال نیز ۱۰۰ هزار پروپوزال جدید به این مخزن اضافه می‌شود که نشان می‌دهد مخزن دانشگاه آزاد در این زمینه به‌سرعت بزرگ خواهد شد. آن‌طور که او گفته است تعداد پروپوزال‌های این دانشگاه سال‌ها دیگر به ۳۰۰ پروپوزال خواهد رسید.



گام اول؛ پیشینه‌ها

آن‌طور که او گفته است روند بررسی پیشینه پژوهشی پیشنهاد (مشابهت‌یابی پروپوزال‌ها) پس از یک ماه دوره آزمایشی و بررسی بازخوردهای ارسال شده توسط کاربران به‌طور رسمی فعالیت خود را آغاز کرد. با این اوصاف در فصل جدید دانشگاه باید منتظر افزایش کیفیت پایان‌نامه‌ها باشیم.

مشابهت‌یابی، سریع‌تر از همیشه!

آن‌طور که علی‌اکبری گفته است سریع‌ترین الگوریتم‌های موجود در طراحی سامانه مشابهت‌یاب استفاده شده تا در کوتاه‌ترین زمان ممکن، نتیجه بررسی به دانشجویان اعلام شود. البته به گفته او از آنجایی که روند بررسی پیشینه پژوهش به‌عنوان یکی از مراحل گردش کار پروپوزال‌های دانشجویان در پژوهش‌یار انجام می‌شود، از این پس دانشجویان دیگر نیازی به ثبت‌نام در سایر سایت‌ها و سامانه‌ها برای بررسی پیشینه پژوهش خود ندارند. معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد صرفه‌جویی مالی برای دانشجویان را از مزیت‌های سامانه مشابهت‌یاب یکپارچه پروپوزال‌ها، پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشگاه آزاد می‌داند و می‌گوید باتوجه به ماهیت سامانه مشابهت‌یابی تعبیه‌شده در پژوهش‌یار، هزینه‌های پرداختی توسط دانشجویان برای بررسی پیشینه پژوهش بسیار کمتر از موارد مشابه در سایر سایت‌ها و سرویس‌ها است. جلوگیری حداکثری از سرقت علمی از دیگر ویژگی‌های سامانه مشابهت‌یاب یکپارچه پروپوزال‌ها، پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشگاه آزاد است. مزیتی که علی‌اکبری نیز به آن اشاره کرد. او معتقد است از آنجایی که سامانه پژوهش‌یار دانشگاه آزاد دارای یکی از بزرگ‌ترین مخازن پروپوزال‌ها و پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی در کل کشور است، عمل مشابهت‌یابی روی منابع این سامانه می‌تواند تا حد بسیار زیادی از سرقت علمی در پایان‌نامه/رساله‌های تحصیلات تکمیلی این دانشگاه جلوگیری کند.

با این اوصاف به نظر می‌رسد به گفته علی‌اکبری با استفاده از سامانه مشابهت‌یابی پیاده‌سازی شده، در آینده نزدیک می‌توان به داده‌کاو در پروپوزال‌ها، پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویان پرداخت که این خود می‌تواند چشم‌انداز جدیدی در بررسی محتوایی نوشتارهای دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه ایجاد کرده و امکان انجام سیاست‌گذاری‌های جدید توسط مدیران دانشگاه را فراهم آورد. او می‌گوید همچنین در آینده نزدیک، روند مشابهت‌یابی روی پایان‌نامه/رساله‌های دانشجویان در سامانه پژوهش‌یار نیز انجام خواهد شد.

آرشیو ۲۳۰ هزار پروپوزال در دانشگاه آزاد

آن‌طور که معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی به «فرهیختگان» گفته است در حال حاضر نزدیک به ۲۳۰ هزار پروپوزال در سامانه پژوهش‌یار وجود دارد. ظرفیتی که

گرمسار، واحد دماوند، واحد علوم پزشکی، واحد ورامین پیشوا و واحد بندرعباس ۱۰ واحد دانشگاه آزاد هستند که بیشترین درخواست همانندجوبیی پارسا را داشته‌اند. واحد تهران شمال با ۲۲۴۸ درخواست همانندجوبیی پارسا از ۸۰۳ استاد و ۳۶۰ دانشجوی عضو همانندجو در رتبه اول قرار گرفته است. واحد قشم با ۱۶۶۶ درخواست همانندجوبیی پارسا، از ۱۰۰ استاد و ۵۷۶ دانشجوی عضو همانندجو در رتبه دوم، واحد بندرعباس با ۱۳۴۰ درخواست از ۲۸۵ استاد و ۱۹۸۱ دانشجوی رتبه سوم، واحد تهران غرب با ۱۲۶۹ از پنج استاد و ۱۵۹۶ دانشجوی عضو همانندجو در رتبه چهارم، واحد علوم و تحقیقات با ۱۱۶۷ درخواست همانندجوبیی پارسا از چهار استاد و ۲۳۲۵ دانشجوی عضو، در رتبه پنجم واحد علوم پزشکی با ۹۹۳ درخواست از ۲۶۵ استاد و ۱۷۷۸ دانشجوی عضو در رتبه ششم، واحد سمنان با ۸۲۵ درخواست از ۲۰۴ استاد و ۳۴۴۶ دانشجوی عضو در رتبه هفتم، واحد گرگان با ۸۰۸ درخواست از ۱۷۴ استاد و ۵۱۰ دانشجوی عضو در رتبه هشتم، واحد ورامین پیشوا با ۷۶۲ درخواست از شش استاد و ۴۷۰ دانشجوی عضو در رتبه نهم، و واحد گرمسار با ۶۱۵ درخواست از ۵۸ استاد و ۵۳۷ دانشجوی عضو در رتبه دهم درخواست همانندجوبیی پارسا را داشته‌اند. در سال تحصیلی گذشته روی هم رفته ۶۱ واحد دانشگاه آزاد اسلامی، نزدیک به ۱۴ هزار پارسا ثبت کردند. همچنین شش‌هزار پیشینه‌ها در پروپوزال از طرف ۴۱ واحد ثبت شده است.

عملکرد واحدهای دانشگاه آزاد در ثبت پارسا در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ نشان می‌دهد که واحد رشت ۵۵۲۵ پارسا، واحد بندرعباس ۹۵۲ پارسا، واحد بندرانزلی ۶۴۰ پارسا، واحد مرودشت ۵۳۵ پارسا و واحد جالوس ۵۰۶ پارسا پنج واحدی هستند که بیشترین ثبت پارسا را در بین ۴۱ واحد داشته‌اند.

مشابهت‌یاب؛ مسیر جدیدی پیش‌یاب دانشجویان دانشگاه آزاد

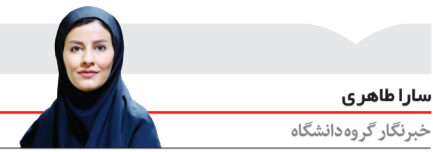
ماجرای همانندجوبیی و دانشگاه به نظر می‌رسد قرار است به شکل دیگری دنبال شود. روز گذشته بود که محمدعلی‌اکبری معاون علوم، مهندسی و کشاورزی دانشگاه آزاد از راه‌اندازی سامانه مشابهت‌یاب یکپارچه پروپوزال‌ها، پایان‌نامه‌ها و رساله‌های این دانشگاه خبر داد. خبری که در کنار افزایش کیفیت پروپوزال‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی، مسیر متفاوتی نسبت به آنچه تاکنون طی شده و نشان می‌دهد. به گفته علی‌اکبری این اقدام در راستای تحقق اهداف سند تحول و تعالی دانشگاه آزاد صورت گرفته تا در گام نخست افزایش رضایتمندی دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی را به دنبال داشته باشد و در گام بعدی مدیریت یکپارچه امور پژوهشی و نظارت هرچه بیشتر و موثرتر روی کیفیت پروپوزال‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه آزاد را دنبال کند.

پارسا و ۳۹۵ موسسه، بیش از ۵۹ هزار پیشینه‌ها را در سامانه ثبت کرده‌اند. براساس آنچه این گزارش منتشر کرده در سال تحصیلی گذشته ۸۷ واحد دانشگاه آزاد، در ایراندک فعالیت داشته‌اند. شمار درخواست همانندجوبیی این ۸۷ واحد نیز حدود ۲۱ هزار و ۸۰۰ مورد بوده است. همچنین چهارهزار و ۴۰۰ استاد دانشگاه آزاد و ۴۳ هزار دانشجوی دانشگاه آزاد عضو ایراندک بوده‌اند. ۱۲۲ دانشگاه از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در ایراندک حضور دارند و شمار درخواست همانندجوبیی این ۱۲۲ دانشگاه ۱۲۶ هزار مورد بوده است. ۲۶ هزار و ۴۹۷ استاد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و ۱۶۶ هزار و ۸۷۱ دانشجو عضو بوده‌اند.

در دانشگاه‌های پیام‌نور وضعیت به شکل دیگری است؛ ۱۷۱ دانشگاه وابسته به پیام‌نور در ایراندک حضور داشته‌اند که ۴۹۰۷۲ درخواست همانندجوبیی داشته‌اند. همچنین ۴۴۵۱ استاد، ۴۸۴۵۱ دانشجو و ۹۱۸۵ دانشجوی تحصیلات تکمیلی از دانشگاه‌های وابسته به پیام‌نور نیز در عضو ایراندک بوده‌اند. عملکرد دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و موسسه‌های آموزش عالی و پژوهشی دولتی و غیردولتی در ثبت پارسا و پیشینه‌ها بر پایه وابستگی سازمانی نشان می‌دهد ۶۱ واحد دانشگاهی ۱۳ هزار و ۶۷۸ پارسا و ۴۱ واحد پنج‌هزار و ۵۰۰ پیشینه‌ها را در سامانه ثبت کرده‌اند. این درحالی است که ۱۱۲ موسسه از دانشگاه‌های وابسته به این وزارتخانه ۴۶،۱۵۷ ثبت پارسا و ۹۸ موسسه ۲۹،۹۵۷ ثبت پیشینه‌ها داشته‌اند. عملکرد دانشگاه‌های پیام‌نور به شکل دیگری است؛ ۹،۱۸۵ شمار دانش‌آموختگان تحصیلات تکمیلی این دانشگاه بوده است. ۳۱ موسسه از دانشگاه‌های پیام‌نور، ۱۰۶۹۰ ثبت پارسا و ۲۷ موسسه ۶،۵۲۴ پیشینه‌ها در سامانه ثبت کرده‌اند. در مجموعه‌های وابسته به وزارت بهداشت، درمان و پزشکی نیز سه موسسه، ۴۰۳ پارسا و یک موسسه ۱۹۲ پیشینه‌ها در سامانه ثبت کرده‌اند. موسسه‌های آموزش عالی غیردولتی غیرانتفاعی و جهاد دانشگاهی هم ۲۴۸ موسسه ۱۹،۹۸۳ پارسا و ۲۱۲ موسسه ۱۶،۴۶۶ پیشینه‌ها در سامانه ثبت کرده‌اند. همانندجوبیی پارسا، پیشینه‌ها، و مقاله در سامانه «همانندجو» با پیش‌توانه نزدیک به ۴۶۹ هزار عنوان پارسا، بیش از ۱۷۴ هزار عنوان پیشینه‌ها، و ۳۵۰ هزار عنوان مقاله و روی هم بایش از ۹۴ میلیون برگ انجام می‌شود. سامانه «همانندجو» با کاوش خودکار در این آثار، نوشته‌های همانند را بازایی و اندازه‌هایمانندی و منبع اطلاعات همانند را نمایش می‌دهد. در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰، بیش از ۴۲ هزار استاد و نزدیک به ۳۴ هزار دانشجوی عضو سامانه همانندجو از ۶۹۷ موسسه، نزدیک به ۲۵۳ هزار درخواست همانندجوبیی داشته‌اند.

کدام واحدها همانندجوبیی بیشتری داشتند؟

اما عملکرد واحدهای دانشگاه آزاد و عملکرد آنها در همانندجوبیی پارسا و پیشینه‌ها چگونه بوده است؟ واحد تهران شمال، واحد تهران غرب، واحد علوم و تحقیقات، واحد قشم، واحد گرگان، واحد



سارا طاهری

خبرنگار گروه دانشگاه

افزایش کیفیت تحقیقات دانشجویی و جلوگیری از سرقت علمی در پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویی موجب شد از اواسط دهه ۹۰، اجرای فرآیند همانندجوبیی به شکل جدی با محوریت پژوهشکده علوم و فناوری اطلاعات ایران آغاز شود. دانشجویان دانشگاه‌های مختلف رفته‌رفته ملزم شدند پیش از آغاز فعالیت‌های پژوهشی نسبت به اخذ گواهی همانندجوبیی پروپوزال و بعدتر نسبت به خروجی کار خود، یعنی پایان‌نامه یا رساله هم اقدام کنند. سامانه «همانندجو» با پشتوانه متن کامل و در حال افزایش صدها هزار عنوان از تازه‌ترین پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها و دیگر مدارک علمی برای پاسخ به خواست جامعه علمی کشور راه‌اندازی شده است. در واقع همانندجو برای بهبود اخلاق علمی و حمایت از مالکیت فکری و معنوی و همچنین پیشگیری از بدرفتاری‌های علمی راه‌اندازی شده است. بی‌شک همانندجوبیی در نوشتار پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها و دیگر مدارک علمی، گامی در کم‌کم به‌نگه‌داشت حقوق پدیدآوران و گسترش علم و فناوری و زمینه‌سازی برای دسترسی آزاد همه به اطلاعات است.

همانندجو چگونه کار خود را انجام می‌دهد؟

سامانه همانندجو با جست‌وجوی خودکار در متن کامل پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها و دیگر مدارک علمی در ایراندک و همچنین در وب، نوشته‌های همانند را بازایی و اندازه‌هایمانندی و منبع اطلاعات همانند را نمایش می‌دهد. بر این اساس امکان تقلب علمی که قرار است با لغودسترسی آزاد به پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها از میان برداشته شود، با بهره‌مندی از سامانه «همانندجو» از بین رفته است. این‌روایی است که برای پیشگیری از تقلب علمی و افزایش کیفیت پایان‌نامه‌ها اتفاقی معقول است. مجلس شورای اسلامی در تبصره ۹ قانون «پیشگیری و مقابله با تقلب در تهیه آثار علمی» مصوب ۳۱ مرداد ۱۳۹۶، کاربرد این سامانه را برای پیشینه‌ها (پروپوزال‌ها)، پایان‌نامه‌ها، و رساله‌ها در حوزه‌های علمیه و همچنین دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، موسسه‌های آموزش عالی، پژوهشی، و فناوری دولتی و غیردولتی کشور الزام کرده بود. البته پیش‌تر کاربرد همانندجو پیش از تصویب پیشینه‌ها و همچنین دفاع از پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها در دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، یا موسسه‌های آموزش عالی، پژوهشی، یا فناوری دولتی و غیردولتی زیر نظر وزارت علوم، تحقیقات و فناوری الزامی شده بود.

دانشگاه آزاد پیش‌تاز در دریافت پیشینه پژوهش

بسیاری از پژوهش‌های دانشگاهی در پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها انجام می‌شوند و بخشی از مقاله‌های علمی نیز خروجی همین پژوهش‌ها هستند. پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایراندک) کار ثبت، سازمان‌دهی و اشناعه اطلاعات علم و فناوری کشور را بر دوش دارد و از ده‌ها سال پیش، مرکز دریافت نسخه‌های از پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها و پیشینه‌ها و اطلاع‌رسانی آنها به جامعه علمی کشور بوده است. روند روز پیش بود که عملکرد سامانه پیشینه پژوهش در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ منتشر شد و براساس آن بیشترین درخواست بر پایه وابستگی سازمانی مربوط به دانشگاه آزاد بوده است. این سامانه به دانشجویان تحصیلات تکمیلی و پژوهشگران کمک می‌کند تا از پیشینه کار خود در پایان‌نامه‌ها و رساله‌ها و پیشینه‌ها در پایگاه اطلاعات علمی ایران (گنج) مطلع شوند و از کار دوباره بهره‌مندی کنند یا منابع کنونی در باره پژوهش خود نیز آشنا شوند. از دیگر کارکردهای این سامانه، پیشگیری از بدرفتاری علمی در نخستین گام یک پژوهش، یا آگاه‌سازی استادان و نهادهای تصمیم‌گیر در دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها از کارهای همانند است. حالا گزارشی که به‌تازگی منتشر شده، عملکرد سامانه پیشینه پژوهش را با نگاهی به مقطع تحصیلی، گروه آموزشی، و وابستگی سازمانی کاربران و عملکرد دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، و موسسه‌های آموزش عالی و پژوهشی دولتی و غیردولتی در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ نشان می‌دهد. آن‌طور که منحص شده کاربران دانشگاه آزاد اسلامی بیشترین درخواست پیشینه پژوهش را داشته‌اند. در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰، روی هم ۴۸۶ موسسه، بیش از ۹۲ هزار

نیمکت خبر

جذب بیش از ۷۰ درصد دانشجویان خارجی توسط موسسات بین‌الملل

محمدجواد سلمانپور، معاون بورس و امور دانشجویان بین‌الملل گفت: «موسسات جذب دانشجویان خارجی برای ما اهمیت ویژه‌ای دارد، زیرا می‌تواند نقش بسیار موثری در معرفی ظرفیت‌های آموزش عالی و دانشگاه‌ها در سایر کشورهای جذب دانشجویان از کشورهای مختلف داشته باشد.»

او بیان اینکه موسسات جذب یکی از ظرفیت‌های بسیار مهم برای آموزش عالی ما هستند، اظهار کرد: «در سطح بین‌المللی بیش از ۷۰ درصد جذب دانشجوی خارجی توسط کلیه دانشگاه‌ها از طریق موسسات جذب است، بنابراین ما معتقد هستیم که موسسات جذب یکی از کانال‌های بسیار موثر در جذب دانشجوی بین‌المللی برای تحصیل در دانشگاه‌های ایران است.»

سلمانپور تصریح کرد: «جذب دانشجوی بین‌المللی برای ما از چندین جهت مهم است یکی از جهت قرار گرفتن در رقابت شدید جذب دانشجوی خارجی که اکنون در میان کشورهای است که قصد دارند تأثیرگذاری فراتر از مرزهای خود داشته باشند یا دنبال ایجاد تبادلات و منابع پایدار در حوزه اقتصادی، فرهنگی و علمی هستند.»

امروز، آخرین مهلت ثبت‌نام فراخوان جذب اعضای هیات علمی

جعفر جعفری، معاون مرکز جذب وزارت علوم تحقیقات و فناوری در گفت‌وگو با «مهتر» یا اشاره به فراخوان جذب هیات‌علمی آبان ۱۴۰۱ گفت: ثبت‌نام فراخوان جذب اعضای هیات‌علمی تا امشب ساعت ۲۳:۵۹ تمدید شد، بر این اساس متقاضیان فرصت دارند با مراجعه به سامانه جذب وزارت علوم نسبت به ثبت‌نام اقدام کنند. «او تأکید کرد: «به هیچ عنوان زمان ثبت‌نام فراخوان جذب اعضای هیات‌علمی دوباره تمدید نخواهد شد و متقاضیان باید در فرصت باقی‌مانده نسبت به ثبت‌نام اقدام کنند.»

معاون مرکز جذب وزارت علوم تحقیقات و فناوری افزود: «تا این ساعت حدود ۹ هزار نفر از متقاضیان جذب هیات‌علمی فراخوان جذب هیات‌علمی آبان ۱۴۰۱ ثبت‌نام خود را تأیید نهایی کرده‌اند. این فراخوان از شنبه ۲۶ آذر ماه ۱۴۰۱ آغاز شده بود و داوطلبان از ۲۶ آذرماه تا امروز ۷ دی‌ماه ۱۴۰۱ فرصت داشتند برای ثبت‌نام به سامانه جذب وزارت علوم مراجعه کنند.»



۲ دانشگاه برتر پزشکی در حوزه تحقیقات و فناوری معرفی شدند

یونس پناهی، معاون تحقیقات وزارت بهداشت با بیان اینکه نتایج رتبه‌بندی تحقیقات و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی اعلام شد، گفت: «براساس این رتبه‌بندی در میان دانشگاه‌های تپ یک به ترتیب دانشگاه تهران، شهید بهشتی و شیراز رتبه یک تا سه را کسب کردند، در میان دانشگاه‌های تپ دو کرمانشاه، گیلان و همدان برترین امتیازات را کسب کردند و دانشگاه‌های شاهرود، بم و خراسان شمالی در تپ سه بیشترین امتیاز فعالیت‌های فناوری را به‌دست آوردند.»

معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، تصریح کرد: «در ارزیابی این دوره از دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی محور تولید فناوری با ۹ عنوان و ۲۶ شاخص مورد ارزیابی قرار گرفته و حداکثر امتیاز اختصاص داده شده به این محور هزار است.»

او با تأکید بر رعایت عدالت در ارزیابی‌های به تفاوت مراکز رشد اشاره کرد و گفت: «مراکز رشد سلامت که در کشور هستند به سه دسته توسعه یافته، در حال توسعه و نوپا قابل دسته‌بندی هستند و هر یک از مراکز رشد با همتایان خود مقایسه و امتیازدهی شده است.»