

## گزارش عملکرد فصلی پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اعلام شد / هدایت فعالیت های پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی به سمت اولویت های کشور

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی، گفت: تحول در درآمدزایی غیر شهرییه ای، ایجاد پویایی در ارتباط با صنعت و جامعه و ارتقا کیفی تمام ظرفیت های حوزه پژوهش دانشگاه اهداف اصلی پژوهشگاه است.

به گزارش گروه دانشگاه ایسکانیوز از روابط عمومی دانشگاه آزاد اسلامی، بابت نگاهداری رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی و مسئول باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی با تبریک فرارسیدن ماه مهر، گزارشی از اقدامات انجام شده در تابستان ۹۸ در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی و باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی ارائه داد.

وی با بیان اینکه در گام دوم تعالی دانشگاه رئیس دانشگاه آزاد اسلامی توجه ویژه ای به بحث فناوری و نوآوری دارد، گفت: چنین رویکردی مستلزم نگاه ویژه ای به مراکز رشد است. در همین راستا در مدت سرپرستی حدود سه ماهه در معاونت تحقیقات و فناوری با همراهی همکاران سعی شد با تصویب دستورالعمل راه اندازی و اداره مراکز رشد واحدهای فناور و کارآفرین، دستورالعمل ساماندهی رویدادها، شیوه نامه ارزیابی مراکز رشد و شیوه نامه فعالیت های اقتصادی و سرمایه گذاری دانش بنیان گامی هر چند کوچک در این راه برداشته شود.

نگاهداری با اشاره به تغییرات ساختاری دانشگاه، گفت: بر این اساس مقرر شد اقدامات انجام شده در خصوص مجموعه های فناور و نوآور دانشگاه اعم از صندوق پژوهش و فناوری و راه اندازی و سرمایه گذاری مراکز رشد، پردیس های پارک علم و فناوری در قالب سراهای نوآوری جمع بندی و به معاونت تحقیقات، فناوری و نوآوری دانشگاه تحویل داده شود.

وی ضمن آرزوی توفیق برای دهقانی فیروز آبادی در معاونت تحقیقات، فناوری و نوآوری دانشگاه، خاطر نشان کرد: معتقدم وی به نحوی شایسته در مسیر تحقق اهداف و سیاست های کلان دانشگاه گام برخواهند داشت.

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی با تاکید بر اینکه حرکت ظرفیت های عظیم دانشگاه نه تنها منشا خیر و برکت برای دانشگاه، همکاران و دانشجویان خواهد شد، بلکه می تواند باعث ایجاد تحول در گستره کشوری شود، اظهار داشت: به لطف خدا، دانشگاه از نیروی انسانی جوان، متعهد و متدین بهره می برد که با توجه به زیرساخت های دانشگاه در صورتی که ریل گذاری درستی انجام شود این تحول عظیم را شاهد خواهیم بود.

تحول در درآمدزایی غیر شهرییه ای و شکوفایی اقتصادی دانشگاه

نگاهداری افزود: از این رو ما به دنبال تحقق این تحول در سه جنبه اصلی هستیم؛ جنبه اول درآمدزایی غیر شهرییه ای و شکوفایی اقتصادی دانشگاه با بهره گیری از زیرساخت های بالقوه حوزه پژوهش دانشگاه از جمله آزمایشگاه ها، کارگاه ها، پژوهشکده ها، مراکز

تحقیقاتی، کتابخانه ها و ... ؛ جنبه دوم ایجاد پویایی در ارتباط با صنعت و جامعه و ساماندهی پروژه های پژوهشی دانشگاه به سمت پژوهش های مساله محور؛ جنبه سوم ارتقا کیفی تمام ظرفیتهای حوزه پژوهش دانشگاه و پرهیز از کمی گرایی صرف.

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی افزود: این سه جنبه ارتباط نزدیکی با یکدیگر دارند، به صورتی که فعال کردن آزمایشگاه ها، کارگاه ها، پژوهشکده ها و مراکز تحقیقاتی دانشگاه و نیروهای متخصص این مراکز، از طرفی منجر به جذب صنایع برای تعریف پروژه های مشترک می شود و از سوی دیگر امکان تعریف و اجرای پروژه های کلان کشوری را فراهم می کند.

نگاهداری با تاکید بر اینکه برقراری ارتباط توأم با اعتماد بین دانشگاه - صنعت و دانشگاه جامعه، خاستگاه تعریف پروژه های صنعتی و مسئله محور خواهد بود، گفت: این موضوع دانشجویان تحصیلات تکمیلی را در دوران تحصیل با چالش های حقیقی صنعت و جامعه آشنا خواهد کرد. آموزش درست و مبتنی بر نیازهای جامعه و صنعت، فاصله بین فارغ التحصیلی و ورود به بازار کار و درآمدزایی را برای دانش آموختگان دانشگاه کوتاه می کند.

وی خاطر نشان کرد: در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی سعی شده با اولویت بالا توجه ویژه ای به برنامه ریزی و تهیه و تنظیم مقررات لازم برای اعمال جهت گیری های صحیح فرآیندهای مرتبط با اهداف، مأموریتها و چشم انداز مشخص شده توسط هیات امنای دانشگاه و رئیس دانشگاه برای این حوزه شود. ضرورت و اولویت این امر، حجم کار مورد نیاز برای تحقق آن و مشکلات پیش آمده به دلیل جابجایی از سازمان مرکزی به ساختمان جدید در میدان فردوسی، فشار فزایندهای را بر همکاران در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی و باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان وارد کرد. این همراهی و تحمل مشکلات گواهی بر مسئولیت پذیری، تعهد، صبوری، وفاداری و فداکاری این بزرگواران است که به نوبه خود از آنان بسیار سپاسگزارم.

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی با اشاره به فرآیند تدوین آیین نامه ها، بخشنامهها، شیوهنامه ها و برنامه های پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه، گفت: مراحل به این صورت است که در ابتدا بررسی کارشناسی همه جانبه در حوزه های مرتبط انجام شده و بعد از برگزاری جلسات کارشناسی پیشنهادی اولیه تدوین می شود. پیشنهادی اولیه بعد از تایید اولیه و مطابقت با رویکردهای اصلی دانشگاه و پژوهشگاه، برای نظرخواهی در اختیار سایر حوزه های پژوهشگاه قرار می گیرد. بعد از نظرخواهی داخلی در کلیه حوزههای پژوهشگاه و اعمال نظرات، پیشنهادی اولیه در شورای مدیران پژوهشگاه طرح و طی چند جلسه به صورت کامل و از جنبه های مختلف بررسی می شود.

وی ادامه داد: سپس برای کسب نظرات حوزه های خارج پژوهشگاه، پیشنهادی تهیه شده برای نظرخواهی استانها و حوزههای ستادی دانشگاه ارسال می شود. بعد از اتمام زمان نظرخواهی، جمعیت و اعمال نظرات دریافت شده از صاحب نظران استانها و حوزه های ستادی انجام می شود. پیشنهادی تهیه شده پس از این مرحله مجددا در شورای مدیران پژوهشگاه مورد بررسی و تایید قرار گرفته و اصلاحات نهایی اعمال می شود. در آخرین گام، پیشنهادی تهیه شده جهت طرح در شورای دانشگاه و هیات رئیسه دانشگاه ارسال شده و بعد از اخذ و اعمال اصلاحات، نسخه نهایی برای تایید ریاست دانشگاه و ابلاغ ارسال می شود.

روسای استانی اهتمام ویژه ای به اجرای دقیق آیین نامه اجرایی مراکز خدمات و شبکه های آزمایشگاهی و تحقیقاتی دانشگاه داشته باشند

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی در ادامه با اشاره به مهمترین اقدامات صورت گرفته در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی و باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی، گفت: بهره برداری و درآمدزایی از شبکه های آزمایشگاهی و

تحقیقاتی دانشگاه از اولویت‌های راهبردی دانشگاه است. به منظور افزایش حداکثری بهره‌وری از ظرفیت‌های عظیم ساختاری و تجهیزاتی دانشگاه، کاهش هزینه‌ها و ارائه خدمات پیشرفته آزمایشگاهی و تحقیقاتی به دانشجویان، استادان، پژوهشگران در سطح کشور آیین‌نامه اجرایی مراکز خدمات و شبکه‌های آزمایشگاهی و تحقیقاتی دانشگاه با تلاش و دقت نظر در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی تدوین و توسط رئیس دانشگاه ابلاغ شد. با توجه به اهمیت موضوع امید است روسای استانی و واحدهای اتمام ویژه نسبت به اجرای صحیح، دقیق و به هنگام این آیین‌نامه داشته باشند.

نگاهداری ادامه داد: در این آیین‌نامه ارائه خدمات آزمایشگاهی تحقیقاتی به داخل و بیرون دانشگاه سازماندهی شده است. همانطور که در گزارش قبلی تاکید شده بود به منظور بهره‌مندی هر چه بیشتر اساتید، کارکنان و کارشناسان آزمایشگاه‌ها از سود حاصل از ارائه خدمات آزمایشگاهی، مقرر شد تا ۴۰ درصد از سود حاصل از ارائه هر خدمت آزمایشگاهی به عضو هیأت علمی، کارکنان یا کارشناسانی که آن خدمت را ارائه داده‌اند، تعلق گیرد. در این آیین‌نامه سعی شده مسیر سهل و روانی برای ارتباط با صنعت و جامعه برای مراکز تحقیقاتی و آزمایشگاه‌ها مهیا شود و منافع اعضای هیأت علمی و کارکنان مد نظر قرار گیرد.

وی با بیان اینکه در آیین‌نامه مراکز تحقیقاتی، امکان گذراندن ساعات موظفی پژوهشی برای اعضای هیأت علمی واجد شرایط در مراکز تحقیقاتی مهیا شده است، گفت: به منظور تسهیل تعاملات اداری و مالی مراکز تحقیقاتی هر استان به مشابه آزمایشگاه‌ها، تحت هویت حقوقی با سازوکار اداری و مالی مستقل به نام مرکز خدمات آزمایشگاهی و تحقیقاتی قرار گرفته‌اند. در این روزها هم میزبان کارشناسان معرفی شده از طرف استان‌ها هستیم تا بعد از رایزنی‌ها و نشست‌های مشترک، شروع به کار آنها را به عنوان اولین روسای مراکز خدمات آزمایشگاهی و تحقیقاتی استان‌ها اعلام کنیم.

لزوم توسعه متوازن شبکه‌های آزمایشگاهی و تحقیقاتی در سطح کشور

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی با اشاره به یکی دیگر از اقدامات این پژوهشگاه، گفت: با توجه به سیاست‌های کلان دانشگاه آزاد اسلامی مبنی بر توسعه متوازن شبکه‌های آزمایشگاهی و تحقیقاتی در سطح کشور و همچنین با هدف هم‌افزایی و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های موجود، مدیریت بهینه تجهیزات و تامین نیاز واحدها و مراکز آموزشی از طریق جابجایی تجهیزات مازاد سایر واحدها، ضوابط و مقررات مربوط در غالب آیین‌نامه جابجایی تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی (طرح تعاون تجهیزات) ابلاغ شد. در این آیین‌نامه تلاش بر چابک‌سازی و تسریع و تسهیل فرایندهای جابجایی تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی و اجرای طرح‌های مشارکتی ملی و استانی، بارعایت ضوابط و مقررات جاری دانشگاه بوده است، با این حال در راستای پیشبرد اهداف کلان دانشگاه در این حوزه در فرایندهای اجرایی برخی از اختیارات کمیسیون معاملات دانشگاه به کمیته تجهیزات و مراکز خدمات آزمایشگاهی و تحقیقاتی استان و وظایف ستادی به پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی تفویض شده است.

هدایت فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی به سمت اولویت‌های کشور

نگاهداری ادامه داد: با توجه به آیین‌نامه جدید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص نحوه تاسیس واحدهای پژوهشی (گروه‌های پژوهشی، پژوهشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی) در دانشگاه‌ها و همچنین اصلاح ساختار دانشگاه آزاد اسلامی در سطح سازمان مرکزی و سپردن مسئولیت امور مربوط به صدور مجوز فعالیت، نظارت و راهبری کلیه گروه‌های پژوهشی، پژوهشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی به پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی، شیوه‌نامه واحدهای پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی تدوین و ابلاغ شد. هدایت فعالیت‌های پژوهشی به سمت اولویت‌های کشور، انجام طرح‌های پژوهشی کلان و میان‌رشته‌ای جهت رفع نیازهای کشور، ساماندهی

واحدهای پژوهشی در زمینه‌های تخصصی و مأموریت‌گرا، تشویق اعضای هیات علمی به مشارکت و همکاری در واحدهای پژوهشی و درآمدزایی از طریق پژوهش‌های کاربردی رویکردهای ارائه شده در این شیوه نامه هستند.

توسعه رویکرد حل مسئله در قالب برنامه‌های علمی در دستور کار دانشگاه آزاد قرار گرفته است

وی خاطر نشان کرد: با توجه به راهبرد کلان دانشگاه آزاد اسلامی مبنی بر کنشگری فعالانه در مواجهه با مسائل ملی پیچیده و تبدیل دانشگاه به یک سازمان یکپارچه حل مسئله و پاسخگو به نیازهای واقعی جامعه در سطح ملی، توسعه رویکرد حل مسئله در قالب برنامه های علمی در دستور کار دانشگاه قرار گرفته است. لذا، نظام پایش آزاد (پژوهش اثربخش یکپارچه شبکه ای دانشگاه آزاد اسلامی) با هدف رفع نواقص مربوط به نظام پژوهش تحصیلات تکمیلی دانشگاه و قرار دادن این ظرفیت عظیم در خدمت حل مسائل ملی کشور تدوین شده و دستورالعمل اجرایی نظام پایش آزاد در این رابطه ابلاغ شده و راهبری و تکمیل آن به پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه سپرده شده است.

نگاهداری افزود: در نظام پایش آزاد با هدف مدیریت و راهبری اثربخش، یکپارچه و شبکه‌های پژوهش‌های تحصیلات تکمیلی در واحدهای دانشگاهی، شکست و تبدیل چالشها و مسائل ملی کشور به مسائل دانشگاهی و قرار دادن آنها به عنوان زمینه های پژوهشی پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکتری اقدام شده است.

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی با بیان اینکه آزمایشگاهها و واحدهای پژوهشی دانشگاه زیرساخت های اساسی در امر پژوهش و فناوری هستند، گفت: به منظور ساماندهی، افزایش بهره وری و استفاده بهینه از ظرفیت های زیرساخت های یادشده و مدیریت یکپارچه آنها آیین نامه اجرایی مراکز خدمات و شبکه های آزمایشگاهی و تحقیقاتی دانشگاه آزاد اسلامی تدوین و ابلاغ شد و استانها موظف شدند نسبت به تاسیس چنین مرکزی اقدام کنند. از آنجا که هرسازمان تحقیقاتی باید بهبود پیوسته در عملکرد خود را مد نظر قرار دهد، به این منظور لازم است، سیستم ارزیابی عملکرد مناسبی جهت ردیابی موقعیت دقیق و اخذ بازخورد برای شناخت کاستی ها، داشته باشد.

وی افزود: ارزیابی عملکرد، درکنار امکان بهبود مستمر یک سازمان، مبنای ایجاد نظام رتبه بندی عملکردی نیز است. با توجه به این مطلب، شیوه نامه ارزیابی و رتبه بندی مراکز خدمات آزمایشگاهی و تحقیقاتی دانشگاه آزاد اسلامی به منظور بهبود مستمر عملکرد مراکز خدمات و شبکه های آزمایشگاهی و تحقیقاتی و اجزای زیر مجموعه آن (آزمایشگاهها و واحدهای پژوهشی) و دستیابی کامل به اهداف تاسیس این مراکز، تعریف و تدوین شد و در مرحله طرح در هیات ریسه دانشگاه است و بزودی ابلاغ خواهد شد.

توسعه کمی و کیفی دوره های آموزشی کوتاه مدت تخصصی در حوزه آزمایشگاهی و کارگاهی

نگاهداری با تاکید بر اینکه توسعه کمی و کیفی دوره های آموزشی کوتاه مدت تخصصی در حوزه آزمایشگاهی و کارگاهی از اولویت های راهبردی مورد تاکید شورای دانشگاه در شیراز بود، اظهار داشت: دستورالعمل اجرایی برگزاری دوره های آموزشی تخصصی کوتاه مدت آزمایشگاهی و کارگاهی به همت پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی تهیه و تدوین شد و به منظور کسب نقطه نظرات صاحب نظران دانشگاه ارسال شده است. در جلسه اخیر هیات ریسه دانشگاه نیز مسئولیت برگزاری دوره های یاد شده بر عهده مراکز خدمات آزمایشگاهی و تحقیقاتی قرار گرفت.

نگاهداری در ادامه افزود: سازمان‌های بسیار بزرگ و گسترده حتما باید رویکرد سامانه محوری و صف سپاری را در مدیریت عرصه‌های مختلف خود حاکم کنند. سازمان بزرگی مانند دانشگاه آزاد اسلامی نیز به دلیل دارا بودن مخاطبان بسیار گسترده در پهنه جغرافیایی کشور، به منظور ارائه خدمات کارآمد و رضایت‌بخش به تمام اعضای سازمان نیاز به سامانه سپاری و صف سپاری دارد. به این منظور سامانه‌های مورد نیاز امور پژوهشی دانشگاه در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی با برگزاری جلسات کارشناسی و مدیریتی لازم شناسایی و نهایی شده‌اند و برای راه‌اندازی آن‌ها منتظر تصمیم و اقدام همکاران حوزه فناوری اطلاعات دانشگاه هستیم.

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی با بیان اینکه الگوی اداره آزمایشگاه‌ها باید با رویکرد مشارکت حداکثری اساتید و کارشناسان خبره دانشگاه آزاد اسلامی در مدیریت و درآمد حاصله تغییر پیدا کند، گفت: در خصوص سیر تحول این الگو، از اردیبهشت ماه ۱۳۹۴ سامانه آزمایشگاه‌های همکار آزاد (ساها) به طور رسمی فعالیت خود را آغاز کرد. این سامانه شبکه‌ای متشکل از بیش از ۱۰،۰۰۰ آزمایشگاه و کارگاه، بیش از ۱۴۰،۰۰۰ دستگاه و در حدود ۲،۹۰۰ کارشناس است. بر اساس بازخوردهای گرفته شده از ذینفعان سامانه و آسیب‌شناسی انجام شده در این حوزه تصمیم به راه‌اندازی سامانه‌های متشکل از آزمایشگاه‌های تحقیقاتی پیشرفته دانشگاه که قابلیت ورود به بازارهای هدف را داشته، گرفته شد و راه‌اندازی سامانه آزمایشگاه‌های تحقیقاتی آزاد (ساتا) در دستور کار پژوهشگاه و شبکه‌های آزمایشگاهی دانشگاه قرار گرفت.

وی ادامه داد: از سوی دیگر خلا یک مدیریت متمرکز در سطح استان‌ها برای سیاست‌گذاری، راهبری و نظارت بر امور شبکه‌های آزمایشگاهی و تحقیقاتی محسوس بود و در همین راستا تاسیس مراکز خدمات آزمایشگاهی و تحقیقاتی به تصویب رسید. به عنوان حلقه دیگری از این زنجیر، تدوین برنامه بازاریابی شبکه‌های آزمایشگاهی و کارگاهی در دستور کار قرار گرفت و پیش‌نویس آن برای کسب نظرات استان‌ها و حوزه‌های ستادی دانشگاه ارسال شد.

تمرکز بر درآمدزایی و بازاریابی فعال برای ظرفیت‌های آزمایشگاهی و کارگاهی دانشگاه آزاد اسلامی با مشارکت اساتید و کارشناسان

نگاهداری با تاکید بر اینکه الگوی مدیریتی واحدهای دانشگاهی باید به گونه‌ای باشد که منافع و سود دانشگاه و استادان و کارشناسان خبره از ارائه خدمات تخصصی آزمایشگاهی توأمان در نظر گرفته شود، گفت: تمرکز بر درآمدزایی و بازاریابی فعال برای ظرفیت‌های آزمایشگاهی و کارگاهی دانشگاه با مشارکت استادان و کارشناسان، اخذ تأییدیه همکار استاندارد برای آزمایشگاه‌ها، انجام خدمات تخصصی خاص متناسب با ظرفیت‌های آزمایشگاه‌ها از مهم‌ترین رویکردهای دوره جدید شبکه آزمایشگاهی دانشگاه است. همچنین نشست مشترکی با شبکه آزمایشگاهی معاونت علم و فناوری ریاست جمهوری برگزار شد که اعلام آمادگی برای اعزام متخصص و انجام مشاوره‌های رایگان برای اخذ مجوز همکار استاندارد شد.

وی خاطرنشان کرد: تدوین برنامه پنج‌ساله راهبردی عملیاتی پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی و باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان با هدف ارتقا نظام پژوهشی در دانشگاه آزاد اسلامی و در راستای رویکردهای توسعه‌ای متعالی و تحول‌گرایانه رئیس دانشگاه و در هماهنگی با اهداف و سیاست‌های کلان دانشگاه در دستور کار قرار گرفت و تدوین شد. برنامه‌های تهیه شده برای نظرخواهی استانی ارسال شده‌اند و در مرحله نهایی سازی و تعیین سهم کمی هر یک از استان‌ها متناسب با ظرفیتشان در تحقق اهداف دانشگاه است. در نهایت از این برنامه برشهای زمانی سالانه و برشهای مکانی استانی با تقسیم سهم در تحقق اهداف و تقسیم کار استانی تهیه و به استان‌ها ابلاغ خواهد شد.

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی تاکید کرد: به دلیل ضرورت انجام پژوهش‌های مشترک بین‌المللی جهت

کسب رتبه های بهتر دانشگاه در عرصه های جهانی، تاکید بر اهمیت دیپلماسی علم و فناوری در اسناد بالادستی کشور و توجه به دیپلماسی علم و فناوری در رویکرد نوین مدیریتی در دانشگاه آزاد اسلامی، به همت همکاران با تجربه و پرتلاش در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه، برنامه راهبردی- عملیاتی دیپلماسی علم و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی تدوین و برای نظرخواهی استانها و معاونت های ستادی ارسال شد. همچنین در جلسه مشترک با معاون بین الملل دانشگاه نسخه نهایی تهیه شده و به زودی جهت تصویب به هیات ریسه دانشگاه ارسال می شود.

نگاهداری افزود: با توجه به محدودیت منابع مالی دانشگاه و در راستای مساله محور کردن تمام امور پژوهشی دانشگاه بخشنامه ماموریت مطالعاتی در دانشگاهها، مراکز علمی، جامعه و صنعت دانشگاه آزاد اسلامی بروزرسانی و برای نظرخواهی استانها و معاونت های ستادی ارسال شد. در آیین نامه جدید عبارت ماموریت مطالعاتی جایگزین فرصت مطالعاتی شده تا اعزام اساتید به مراکز خارجی و صنایع داخلی بر اساس اولویت ها و نیازهای دانشگاه و کشور به ویژه در چارچوب چالش های برنامه انجام شود.

وی با بیان اینکه در راستای بهره گیری از ذخایر علمی دانش آموختگان داخلی و برجسته ایرانی خارج از کشور و انتقال دانش، تجربه و ایده های فناورانه به مجموعه دانشگاه آزاد اسلامی، برنامه همکاری و حمایت دانشگاه آزاد اسلامی از پژوهشگران، کارآفرینان و نخبگان در دو بخش داخلی و خارجی (ایرانیان خارج از کشور) تدوین و برای نظرخواهی استانی و حوزه های ستادی ارسال شده است، گفت: این برنامه توسط پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه و معاونت تحقیقات، فناوری و نوآوری دانشگاه اجرا می شود تا در قالب حمایت از انجام پروژه های تحقیقاتی و فناورانه همچون پسادکتری، ماموریت مطالعاتی، استاد مدعو و معین، کمک به راه اندازی کسب و کارهای فناورانه، اشتغال در شرکت های دانش بنیان و برگزاری سخنرانی و کارگاه های تخصصی، به ارتباط مؤثر مراکز علمی، پژوهشی و فناوری دانشگاه کمک کند.

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی خاطرنشان کرد: با توجه به اهمیت نقش آفرینی دانشگاه آزاد اسلامی در گام دوم انقلاب و پاسخگویی به نیازهای اساسی کشور از یک سو و حرکت در مرزهای دانش از سوی دیگر انتظار می رود مراکز تحقیقاتی دانشگاه به عنوان پیشروان این عرصه ایفای نقش کنند. در این راستا طی فراخوانی در اواخر خردادماه عناوین پروژه های کلان هر یک از استانها اعلام شد تا بتوانیم در پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی نسبت به تصویب تامین مالی آنها اقدام کنیم. تاکنون ۱۵۰ طرح دریافت شده است و طرح هایی که با هماهنگی مراکز تحقیقاتی استانها و با محوریت اساتید سرآمد تهیه شده باشند و بخشی از منابع خود را از بیرون دانشگاه جذب کرده باشند در اولویت تصویب هستند. حمایت از این پروژه ها از طریق صندوق حمایت از پژوهش دانشگاه آزاد اسلامی ( ) انجام می شود.

نگاهداری با بیان اینکه تعاملات فعال و هم افزای دانشگاه ها با محیط پیرامون به طور عام و صنعت به طور خاص، یکی از مبنای توسعه دانشگاه ها و مطالبات جامعه از این نهاد سرنوشت ساز است، گفت: کم توجهی به محیط و تحولات آن می تواند دانشگاه را به صورت فیزیکی و ماهیتی، از صحنه جامعه و نقش آفرینی برای پیشرفت، محو سازد.

ایجاد کانون های دانشگاه، صنعت و جامعه در دستور کار پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی

وی تاکید کرد: یکی از مهمترین رسالت های دانشگاه، ارتباط مستمر، موثر و مناسب با صنعت و جامعه در راستای پیشبرد اهداف علمی، پژوهشی و فناوری و حل مسائل صنعت و جامعه است. در راستای انجام این رسالت و تحقق این اهداف، ایجاد کانون های دانشگاه، صنعت و جامعه در دستور کار پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی قرار گرفته و بر مبنای آن آیین نامه اجرایی تأسیس و فعالیت کانون های

دانشگاه، صنعت و جامعه و همچنین آیین نامه طرح‌های پژوهشی (داخلی، مشترک و برون دانشگاهی) تدوین و برای نظرخواهی به استان‌ها و معاونت‌های ستادی ارسال شده اند.

توسعه و رشد جایگاه کتابخانه‌های دانشگاه آزاد اسلامی در بین جوامع علمی

رئیس پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی دانشگاه آزاد اسلامی خاطر نشان کرد: کتابخانه‌ها در واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی با توجه به ظرفیت‌های موجود از نظر منابع کتابخانه‌ای، نیروی انسانی و فضا به عنوان مهمترین پایگاه گسترش علم و همچنین ارائه خدمات شایسته به کاربران محسوب می‌شوند. بازارسازی و درآمدزایی در کتابخانه‌های دانشگاهی فرآیندی است که به آنها در دستیابی به اهدافشان به منظور برآورده ساختن نیازهای مراجعان، نیل به خودکفایی مالی و جذب هر چه بیشتر کاربران در دنیای رقابتی امروز یاری می‌رساند. بنابراین به منظور ایجاد ساختار جامع و یکسان برای همکاری بین کتابخانه‌ای و توسعه و رشد جایگاه کتابخانه‌های دانشگاه در بین جوامع علمی و همچنین ارتباط با جامعه دانشگاهی و غیردانشگاهی شبکه سازی کتابخانه‌های دانشگاه در دستور کار پژوهشگاه قرار گرفته و دستورالعمل اجرایی و درآمدزایی کتابخانه‌های دانشگاه آزاد اسلامی تدوین و نظرخواهی شده و به زودی ابلاغ خواهد شد.

نگاهداری ادامه داد: همچنین با توجه به سیاست‌ها و رویکردهای جدید دانشگاه شیوه نامه اجرایی اعطای پژوهانه به اعضای هیأت علمی، حمایت مالی نشریات علمی دانشگاه آزاد اسلامی و شیوه نامه ارزیابی و پرداخت جایزه مقالات علمی بروزرسانی و برای نظرخواهی ارسال شد و در حال حاضر در مرحله طرح در هیأت رییسه دانشگاه هستند و پس از تایید ابلاغ خواهند شد. از جمله رویکردهای جدید در این شیوه نامه ها می‌توان به موارد نظام افزایش تشویق پلکانی جایزه مقالات، اختصاص گرت ویژه به اساتید برجسته و سرآمد دانشگاه، توسعه هدفمند و ارتقای جایگاه جهانی کشور در علم و فناوری و ایجاد انگیزه برای حرکت در مسیر تولیدات ارزشمند علمی و مسأله‌محور اشاره کرد. همچنین در راستای تقویت مجلات دانشگاه آزاد اسلامی، ۳۸۷ مجله دانشگاه برای چاپ مقالات مستخرج از رساله های دکتری ساماندهی شده اند.

مأموریت باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان جذب، توانمندسازی، حمایت و هدایت افراد مستعد است

وی با بیان اینکه یکی دیگر از ظرفیت‌های عظیم دانشگاه آزاد اسلامی، باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان با ۲۹۳ دفتر فعال در واحدهای دانشگاهی و ۱۰۲ دفتر فعال در آموزشکده‌ها و مدارس سما است، گفت: ماموریت باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان جذب، توانمندسازی، حمایت و هدایت افراد مستعد و ایجاد فضای رقابتی سازمان یافته در راستای تقویت و توسعه پژوهش و نوآوری در دانشگاه آزاد اسلامی و ارائه راه حل‌های نوآورانه به نیازهای ملی و محلی است. خوشبختانه در باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان، نیروهای جوان و پرنرژی حضور دارند که با همت و پویایی خود اقداماتی را در راستای ماموریت‌های تعریف شده باشگاه به نحو احسن به ثمر رسانده اند.

نگاهداری با اشاره به اقدامات باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان، گفت: با توجه به ماموریت‌های جدید باشگاه و محول کردن فعالیت های انجمن‌های علمی به باشگاه و همچنین اهمیت ویژه به دانش‌آموزان به عنوان سرمایه‌های انسانی کشور، ساختار سازمانی جدید باشگاه متشکل از سه معاونت دانشجویی، دانش‌آموزی و پشتیبانی و زیرساخت در ۶۴ امین جلسه هیات امنای باشگاه به تصویب رسید.

وی افزود: به منظور ایجاد شور و نشاط و تقویت خلاقیت در دانشجویان و دانش‌آموزان یکی از مهمترین تغییرات صورت گرفته در دوره جدید تغییر از رویکرد حمایت محوری به فعالیت‌محوری است، در این راستا مسئولیت برگزاری مسابقات دانشگاه آزاد اسلامی به باشگاه محول شده است. به همین منظور دستورالعمل مسابقات، رویدادها، جشنواره‌ها و المپیادهای علمی دانشگاه آزاد اسلامی در ۶۴ امین جلسه

هیات امنای باشگاه به تصویب رسید و توسط رئیس دانشگاه ابلاغ شد.

نگاهداری با بیان اینکه برنامه ریزی برگزاری مسابقات ایده تا عمل با محوریت هر استان متولی یک مسابقه انجام شد، اظهار داشت: جداول پیشنهادی مسابقات ملی ایده تا عمل باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان بر اساس طرح پایش استان‌ها و با نظرسنجی از استان‌های تهیه و ابلاغ شد. همچنین آیین‌نامه تاسیس و فعالیت تیم‌های پایه، تخصصی و حرفه‌ای جهت شرکت در مسابقات استانی، ملی و بین‌المللی در ۶۴ امین جلسه هیات امنای باشگاه به تصویب رسید و توسط رئیس دانشگاه ابلاغ شد.

وی خاطرنشان کرد: با توجه به محول کردن فعالیت‌های انجمن‌های علمی دانشجویی و مسئولیت برگزاری مسابقات دانشگاه آزاد اسلامی به باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان، بخشنامه حق سرپرستی روسای باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در واحدهای دانشگاهی تصویب و ابلاغ شد. در این بخشنامه حق مدیریت روسای باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در واحدهای دانشگاهی، متناسب با کیفیت و کمیت فعالیت‌ها و تلاش هر یک از روسای مذکور به تشخیص رئیس باشگاه و مبتنی بر شاخص‌های آیین‌نامه ارزیابی روسای باشگاه در محدوده حداقل حق مدیریت مدیر گروه در واحدهای سطح سه تا حداکثر حق مدیریت مدیر گروه در واحدهای سطح یک تعیین و جهت تخصیص و پرداخت از محل جاری اعتبارات دانشگاهی پرداخت می‌شود. پست سازمانی روسای باشگاه واحدها به عنوان پست سازمانی اعضای هیأت علمی به عنوان پست اجرایی منظور می‌شود و ساعت تدریس و سایر امتیازات مرتبط آنان مانند مدیران گروه و روسای دانشکده اعمال شود و از اضافه کار مصوب ۱۲ ساعت در هفته بهره‌مند شوند.

وی ادامه داد: آیین‌نامه ارزیابی عملکرد و رتبه بندی دفاتر باشگاه به منظور تعیین میزان تحقق اهداف و برنامه‌های باشگاه، شناسایی واحدهای باشگاهی برتر و تشویق باشگاه‌های برتر به منظور ایجاد انگیزه، تدوین و ارائه گزارش از عملکرد باشگاه واحدها در واحدهای دانشگاهی در ۶۴ امین جلسه هیات امنای باشگاه به تصویب رسید.

نگاهداری خاطر نشان کرد: بر اساس ماموریت‌های پژوهشگاه و شبکه آزمایشگاهی و باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه در خصوص مدیریت و هدایت منابع، زیرساخت‌ها و نظام پژوهش در دانشگاه، اقدام به برنامه ریزی برنامه تحولی جدیدی در حوزه پژوهش دانشگاه با عنوان نشست‌های راهبردی پژوهشی منطقه ای شده است. رویکرد این نشست‌ها تمرکز بر توسعه زیرساخت‌های امور پژوهشی، درآمدزایی از مراکز تحقیقاتی و آزمایشگاهی استان‌ها و توسعه ارتباط موثر با صنایع است.

وی با اشاره به مهمترین اهداف نشست‌های راهبردی پژوهشی منطقه ای، گفت: بازدید، نظارت و ارزیابی پیشرفت برنامه‌ها و فعالیت‌های پژوهشی استان‌ها با حضور میدانی در منطقه، بررسی و همفکری با همکاران در واحدهای مختلف به منظور شناسایی و رفع موانع پیشروی حرکت علمی و پژوهشی هر استان و استفاده از ظرفیت پژوهشگاه برای تقویت ارتباط دانشگاه با صنایع و سازمان‌های محلی و منطقه ای از جمله این اهداف است.

وی در پایان خاطرنشان کرد: پیشرفت سازمانی راهی به جز مجاهدت، همدلی و همراهی تمام کارکنان یک مجموعه با تکیه بر تعامل سازنده ندارد. هدف بلند پایه هر نظام آموزشی ایفای نقش در توسعه کشور و آماده سازی دانشجویان و دانش پژوهان برای ورود به جامعه و صنعت است. در حوزه پژوهش، بکارگیری درست و برنامه ریزی شده تجهیزات و زیرساخت‌ها، برقراری ارتباط سالم و موثر با صنعت و جامعه و هدایت امور پژوهشی به سمت نیازهای کشور ابزارهای تحقق این هدف هستند. امید است همکاران پرتلاش در دانشگاه آزاد اسلامی با نقش آفرینی اجتماعی خود در اعتلای علم و فناوری میهن اسلامی سهم خود را در تحقق بیانیه گام دوم انقلاب ایفا نمایند.



