

تفاهم‌نامه همکاری معاونت علمی و وزارت علوم تحقیقات و فناوری منعقد شد

باهدف توسعه و نهادینه‌سازی سیستم های مدیریت فناوری های حوزه آب و پساب، بهینه‌سازی مصرف انرژی، فرسایش و رسوب در مجموعه ساختمان‌های دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی و پژوهشی تفاهم‌نامه همکاری میان معاونت علمی و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری منعقد شد.

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، تفاهم‌نامه همکاری میان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری به نمایندگی علیرضا دلیری معاون توسعه مدیریت و جذب سرمایه معاونت علمی و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به نمایندگی محمدتقی نظر پور معاون اداری مالی و مدیریت منابع وزارت، به‌منظور ایجاد همکاری بیشتر برای توسعه و نهادینه‌سازی سیستم های مدیریت فناوری های حوزه آب و پساب، بهینه‌سازی مصرف انرژی، فرسایش و رسوب در مجموعه ساختمان‌های دانشگاه‌ها، مراکز آموزشی پژوهشی و پارک های علم و فناوری و مراکز رشد وابسته به وزارت منعقد شد.

بر اساس این گزارش؛ این تفاهم‌نامه در راستای اجرای سیاست های کلی اصلاح الگوی مصرف، اهداف سند ملی راهبرد انرژی کشور، اهداف برنامه پنج‌ساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی، سند اولیه ستاد توسعه فناوری های آب، خشکسالی، فرسایش و محیط‌زیست و اسناد پشتیبان آن به‌منظور حفاظت از محیط‌زیست، کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای، مقابله و سازگاری با خشکسالی و تغییر اقلیم، کاهش مصرف آب، مدیریت پساب و کاهش فرسایش و رسوب امضا شد.

محورهای همکاری

ایجاد زیرساخت های لازم جهت توسعه فناوری‌های موردنیاز در حوزه آب و پساب به‌منظور توسعه بلندمدت فناوری‌های بهره‌برداري و مصرف بهینه منابع آب و تصفیه پساب در دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک های علم و فناوری، ایجاد زیرساخت های لازم جهت توسعه فناوری های حوزه انرژی های تجدید پذیر و بهینه سازی مصرف انرژی در دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک های علم و فناوری و برگزاری دوره های آموزشی کاربردی، کارگاه‌های آموزشی، سمینارهای تخصصی مشترک و اعطای گواهینامه های معتبر از جمله محورهای همکاری شکل گرفته است.

همچنین استفاده از کلیه امکانات، لوازم و تجهیزات آزمایشگاهی، کتابخانه ها، اسناد آموزشی و علمی طرفین و تسهیل و فراهم‌سازی بستر بهره‌گیری از ظرفیت دانشگاه‌ها در حوزه‌های آب، پساب، انرژی‌های تجدید پذیر و بهینه‌سازی مصرف انرژی در سایر نهادها و بخش‌های مختلف کشور از دیگر محورهای همکاری شکل گرفته میان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و وزارت علوم تحقیقات و فناوری است که می‌توان به آن اشاره کرد.

نادر قلی ابراهیمی دبیر ستاد توسعه فناوری‌های آب، خشکسالی و فرسایش و محیط‌زیست معاونت علمی با تاکید بر تحقق باهدف موضوع این تفاهم نامه و نظارت بر مفاد آن و توسعه تعاملات، بیان کرد: به‌منظور نظارت بر شیوه اجرایی؛ کارگروهی متشکل از نمایندگان ستاد

توسعه فناوری های آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست معاونت و اداره کل نظارت بر طرح های عمرانی وزارت تعیین می شود.

وی ادامه داد: این کارگروه با برگزاری جلسات ادواری، مسئولیت پیگیری تعهدات فی مابین و اقدامات لازم در جهت اجرایی شدن تفاهم نامه را به عهده داشته و گزارش ادواری پیشرفت آن را به مقامات عالی معاونت و وزارت ارائه می دهند.

انتهای پیام/