

بسمه تعالی

«جلسه شورای سیاستگذاری و برنامه ریزی معاونان پژوهش و فناوری دانشگاه ها و مراکز پژوهش و فناوری و پارک های علم و فناوری منطقه ۴ کشور»

محل جلسه: سالن جلسات فجر دانشگاه بوعلی سیناهمدان	تاریخ جلسه: ۹۵/۶/۳	شماره جلسه: ۷
--	--------------------	---------------

با یاد و گرامیداشت سال روز شهادت شهیدان رجایی و باهنر و هفته دولت هفتمین جلسه شورای سیاستگذاری و برنامه ریزی پژوهش و فناوری در منطقه ۴ کشوری با حضور معاون محترم پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، مدیران محترم ستادی وزارت متبوع، مدیران کل محترم ادارات استاندارد و اعضای محترم منطقه ۴ کشور، مصادف با سومین روز هفته دولت ساعت ۸ صبح روز چهارشنبه مورخ ۹۵/۶/۳ در محل سالن جلسات فجر دانشگاه بوعلی سینا همدان تشکیل و پس از بحث و تبادل نظر، مصوب شد، موارد زیر از سوی دفاتر ستادی وزارت، دانشگاه ها، مراکز پژوهشی و آموزشی و همچنین پارک های علم و فناوری پیگیری شود:

مصوبات جلسه:

- ۱- با توجه به اینکه تولید علم در تراز جهانی مستلزم در اختیار داشتن تجهیزات تحقیقاتی است، ضروری است پیگیری تأمین اعتبارات لازم به ویژه اعتبارات ارزی برای تقویت آزمایشگاه های منطقه ۴ از طرف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مورد توجه جدی قرار گیرد (دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری).
- ۲- دانشگاه ها و مراکز پژوهشی و فناوری منطقه ۴ ضروری است شاخصها و برنامه های مدونی را در جهت برنامه های کار آفرینی تهیه نموده تا امکان تعمیم آن به سایر مراکز پژوهش و فناوری کشور فراهم گردد (دفتر امور فناوری).
- ۳- با همکاری پایگاه استنادی جهان اسلام و مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری تحلیلی بر وضعیت چاپ مقالات تولید شده در سال های ۲۰۱۵ و ۲۰۱۶ منطقه ۴ را تا پایان مهر ماه سال جاری انجام و در اختیار دانشگاه ها و مراکز پژوهش و فناوری قرار گیرد. (دفتر امور پژوهشی)
- ۴- با مشارکت پایگاه استنادی جهان اسلام و مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری مقالات تولید شده در منطقه ۴ را دسته بندی، و چالش ها و راه کارهای کیفی سازی آن بررسی و به معاونت پژوهش و فناوری وزارت اعلام شود (اعضای منطقه ۴).

- ۵- دانشگاه‌های منطقه ۴ باید حداقل به میزان ۱۵٪ اعتبارات خود را صرف پژوهش و فناوری کنند (دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری و دبیر منطقه ۴).
- ۶- با توجه به این‌که برنامه ششم در حال بررسی و تدوین است، دفتر امور فناوری و دفتر امور پژوهشی که مسئولیت تهیه و پیشنهاد برنامه‌های اجرایی پژوهش و فناوری در برنامه ششم را بر عهده دارند نظرات دانشگاه‌ها و مراکز پژوهش و فناوری منطقه ۴ را کسب و در برنامه اعمال کنند (دفتر امور فناوری و دفتر امور پژوهشی).
- ۷- دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و فناوری منطقه ۴ ساماندهی وضعیت تحصیلات تکمیلی را در اولویت برنامه‌های پژوهشی خود قرار دهند و گزارش آن را به دفتر امور پژوهشی وزارت ارسال نمایند (اعضای منطقه ۴).
- ۸- دانشگاه‌ها و مراکز پژوهش و فناوری کشور به ویژه اعضای منطقه ۴ با توجه به اهمیت آزمایشگاه‌های مرجع و استاندارد موضوع استاندارد سازی آزمایشگاه مرکزی و همچنین اخذ ایزو ۱۷۰۲۵ و آزمایشگاه همکار را با همکاری اداره کل استاندارد هر استان در اولویت کاری خود قرار دهند تا امکان اتصال آن‌ها به شبکه آزمایشگاه‌های کشورهای اسلامی فراهم شود (دفتر حمایت و پشتیبانی پژوهش و فناوری و دبیر منطقه ۴).
- ۹- طرح پیشنهادی نظام ارزیابی عملکرد هیأت علمی در حوزه پژوهشی و تخصیص اعتبارات و امکانات بر اساس شاخص نظام ارزیابی علمی پژوهشی در منطقه ۴ تدوین شود (دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری).
- ۱۰- اعضای منطقه ۴ براساس برنامه‌های اقتصاد مقاومتی پیشنهاد سند جامع و نقشه راه شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران (شاعا) را تهیه نموده و در اختیار ستاد وزارت قرار دهند (دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری).
- ۱۱- پیگیری ردیف اعتبار برای شبکه شاعا از طریق سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور و همچنین ایجاد حساب مستقل برای آزمایشگاه‌های مرکزی از سوی معاونت پژوهش و فناوری وزارت انجام پذیرد (دفتر حمایت و پشتیبانی و امور پژوهشی و فناوری).
- ۱۲- شیوه‌نامه ارائه خدمات آزمایشگاهی مشترک و استفاده از تجهیزات آزمایشگاهی یکدیگر از سوی اعضای منطقه ۴ به عنوان پایلوت تهیه و به سایر مناطق کشور تسری پیدا کند (دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری).
- ۱۳- تجارب دانشگاه صنعتی همدان در زمینه اشتغال زایی دانشجویان در صنایع کوچک و بزرگ مورد توجه قرار گرفته و نتایج آن در اختیار دانشگاه‌های منطقه ۴ و سایر دانشگاه‌های کشور قرار گیرد. (دبیر منطقه ۴)
- ۱۴- طرح توانمند سازی شرکت‌های دانش بنیان برای به روز رسانی و حضور در بازارهای بین‌المللی از طریق ایجاد مشوق‌ها و حمایت‌های قانونی تدوین شود (دفتر امور فناوری).

۱۵- تهیه و اجرای برنامه‌ها و مأموریت‌های مشترک بین دانشگاه‌ها و پارک‌های علم و فناوری در زمینه انتقال تکنولوژی، تجاری سازی، صندوق‌های پژوهش و فناوری و مراکز نوآوری در راستای دانشگاه کارآفرین. در منطقه ۴ مورد توجه قرار گیرد(دفتر امور فناوری).

۱۶- تلاش شود که با همکاری دانشگاهها و مراکز پژوهش و فناوری شاخص های ارزیابی یکسان انتخاب گردد و براساس این شاخصها دانشگاهها ارزیابی و رتبه بندی شوند. لازم است این شاخص با وزن مناسب بر مبنای اقتصاد مقاومتی، کارآفرینی و ارتباطات بین الملل باشد(دفتر امور پژوهشی).

۱۷- معاونت پژوهش و فناوری وزارت علوم در تدوین آئین نامه های مرتبط به دانشگاه ها و مراکز پژوهش و فناوری نقش بیشتری به دانشگاه ها و مراکز پژوهش و فناوری منطقه داده شود(دفتر امور پژوهشی).

۱۸- با توجه به سیاست های وزارت علوم، مناطق باید در برنامه ریزی وزارت مشارکت فعال داشته باشند و برنامه عملیاتی خود را در جهت اجرای سیاست های وزارت به ویژه در برنامه اقتصاد مقاومتی ارائه نمایند.(دفتر معاونت پژوهش و فناوری)

۱۹- با توجه به اینکه دانشگاه بوعلی سینا مجوز تاسیس دانشگاه کشورهای گروه D8 (در حال توسعه اسلامی) را از شورای گسترش آموزش عالی اخذ نموده، ضروری است حمایت وزارت علوم در تجهیز آزمایشگاه مرکزی این دانشگاه مورد توجه قرار گیرد تا امکان خدمات آزمایشگاهی به منطقه و پژوهشگران کشورهای عضو فراهم گردد(دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری).

۲۰- دانشگاه و مراکز پژوهشی در خصوص جلوگیری از تخلفات علمی، نسبت به راه اندازی کمیته برخورد با تخلفات پژوهشی و نیز برگزاری کارگاههای علمی نسبت به افزایش آگاهی در خصوص مصادیق تخلفات پژوهشی برای دانشجویان و اعضای هیات علمی اقدام نمایند(دفتر امور پژوهشی).