



با سخنه تعالیٰ

تفاهیم نامه چهار جانبه تشکیل کریدور علم و فناوری استان بوشهر

با خنایت به نقش پیاو مهمی که برای مرآکز علیس، پژوهش، فناوری و صنعتی در توسعه دانش بنیان کشور در نظر گرفته شده است و با لنظر به ضرورت ارتباط سامان یافته و پایدار میان این مرآکز به متکثر تحقق بخشیدن به اهداف متدرج در انساد بالادست کشور نظیر «سیاستهای کلی علم و فناوری» و «اقتصاد مقاومت» ایلاعی مقام معظم رهبری و نیز «ستاد راهبردی پژوهش و فناوری صنعت نفت»، این تفاهیم نامه میان سازمان ها و مؤسسات زیر به عنوان هم پیمانان راهبردی در تشکیل و اجرای برنامه های کریدور علم و فناوری استان بوشهر منعقد می گردد:

۱- سازمان منطقه ویژه اقتصادی آزادی پارس، که از این پس به عنوان «سازمان» از آن یاد می شود

۲- «دانشگاه» خلیج فارس، که از این پس به عنوان «دانشگاه» از آن یاد می شود

۳- «پارک علم و فناوری خلیج فارس»، که از این پس به عنوان «پارک» از آن یاد می شود

۴- پیاد نخبگان استان بوشهر، که از این پس به عنوان «پیاده» از آن یاد می شود

ماده ۱- موضوع تفاهیم نامه: همکاری راهبردی چند جانبه آموزشی، پژوهشی، فناوری و خدماتی در قالب کریدور علم و فناوری استان بوشهر

ماده ۲- تعهدات «دانشگاه»

۱- راه اندازی و برگزاری رشته های مورد نیاز سازمان، در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری به صورت حضوری و مجازی.

۲- برگزاری کارگاه های آموزشی و آموزش های ضمن خدمت مورد نیاز سازمان

۳- برگزاری همایش های علمی به صورت مشترک در راستای اهداف مورده توافق، از جمله همایش دوسالانه نفت، گاز و پتروشیمی خلیج فارس

- ۴-۲- جهت دهن پایان نامه های تحصیلات تکمیلی به سمت نیازهای منابع نفت، گاز و پژوهشی
- ۵- راه اندازی پژوهشگاه فناوری های پیشرفته نفت، گاز و پژوهشی و پژوهشگاه مطالعات راهبردی و توسعه منطقه ای خلیج فارس با هدف تأمین نیازهای پژوهشی و فناوری استان با تأکید ویژه بر حوزه فعالیت «سازمان»
- ۶- انجام پروژه های پژوهشی در زمینه مطالعات راهبردی و توسعه ای، مستولیت اجتماعی سازمانی، محیط زیست، اقتصادی و منابع طبیعی، نفت، گاز و پژوهشی در قالب پژوهشگاه های ذکر شده در بند ۵-۲
- ۷- همکاری در تولید و انتشار کتب و نشریات علمی
- ۸- ارائه خدمات پژوهشی مورد نیاز «سازمان»، «پارک» و «بنیاد» شامل خدمات کارگاهی و آزمایشگاهی
- ۹- برگزاری تور های گردشگری صنعتی و بازدیدهای علمی با هدف آشنایی دانشجویان با منابع مستقر در حوزه فعالیت «سازمان»
- ۱۰- ایجاد نقش ارتباطی بین دانشگاه ها و مرکز علمی و پژوهشی کشور با «سازمان» به منظور تأمین نیازهای پژوهشی آن و کمک به تجارتی سازی دستاوردهای پژوهشی و فناوری
- ۱۱- مشارکت در طراحی و اجرای طرح آمایش علم و فناوری منطقه ویژه
- ۱۲- ارایه خدمات مشاوره روانشناختی به کارکنان منطقه ویژه و خانوارهای آنان
- ۱۳- همکاری با بخش پژوهش و فناوری «سازمان» به منظور داوری، نظارت و ارزیابی طرح های پژوهشی و فناوری
- ۱۴- مشارکت در طراحی و اجرای برنامه های توسعه سازی جامعه پرآموخته و حوزه نفوذ منطقه ویژه
- داده ۳- تعهدات «بنیاد»**
- ۱- تسهیل ارتباط «سازمان»، «دانشگاه» و «پارک» با ستادهای توسعه فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری
- ۲- نلاش به منظور یکپارچه سازی و همراستاسازی برنامه های توسعه فناوری «سازمان» با برنامه های علم و فناوری ستادهای علم و فناوری کشور
- ۳- جلب حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از برنامه های توسعه فناوری «سازمان»، «دانشگاه» و «پارک»
- ۴- شبکه سازی و جلب مشارکت تجربگان علمی و فناوری اسلامی و ملی در حل مسائل و تأمین نیازهای پژوهشی و فناوری «سازمان»

ماده ۴- تعهدات «پارک»

- ۴-۱- ایندیکاتوری سازی ارتباطی بین «پارک» های علم و فناوری و شرکت های دانش بنیان کشور با «سازمان» به منظور تامین نیازهای فناورانه آن
- ۴-۲- راه اندازی مرکز نجاری سازی فناوری در قالب مدلی ۴ جایه به منظور تجاری سازی فناوری های مورد نیاز صنایع نفت، گاز و پتروشیمی
- ۴-۳- ارایه خدمات آزمایشگاهی به صنایع نفت، گاز و پتروشیمی با جلب مشارکت بخش خصوصی، «دانشگاه» و سایر ذینفعان
- ۴-۴- مشارکت در اجرای برنامه های علم و فناوری «سازمان» در قالب طرح مطالعات راهبردی و آمایش منطقه ویژه
- ۴-۵- شناسایی و نجاری سازی دستاوردهای پژوهشی شاغلین صنایع نفت، گاز و پتروشیمی در قالب مدل های موجود در مرکز رشد و پارک علم و فناوری
- ۴-۶- همکاری در نیاز سنجی منطقه ویژه در زمینه های کاری مشترک و اولویت بندی نیازها با توجه به ویژگی های منطقه
- ۴-۷- پایش آنودگی های صوتی و هوای منطقه ویژه از طریق راه اندازی مرکز دورسنجی اینیکی به عنوان آزمایشگاه مددک سازمان محیط زیست در گروه تخصصی هوای صدا
- ۴-۸- همکاری در زمینه تامین نیازمندی های فناورانه صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

ماده ۵- تعهدات «سازمان»

- ۵-۱- تامین فضای مورد نیاز به منظور اجرای برنامه های آموزشی، پژوهشی و فناورانه «دانشگاه» و «پارک»
- ۵-۲- حمایت مالی و تخصصی از پژوهی های آموزشی، پژوهشی و فناوری مورد ترافیق
- ۵-۳- حمایت مالی از برگزاری دوره های آموزشی مکمل به منظور آماده سازی دانش آموختگان «دانشگاه»، جهت کارآفرینی و اشتغال در حوزه فعالیت «سازمان»
- ۵-۴- تامین فضای لازم در چارچوب طرح آمایش منطقه ویژه، جهت استقرار شرکت های دانش بنیان
- ۵-۵- حمایت از دانشجویان مستعد کم بضماعت در قالب طرح خیرین نخیه برور
- ۵-۶- مشارکت در برنامه های نخیه پروری «بنیاد»
- ۵-۷- همکاری در پایش گازهای قابل اندازه گیری منطقه ویژه
- ۵-۸- حمایت از برنامه های ترانسند سازی جامعه پیرامونی و حوزه نفوذ منطقه ویژه

ماده ۶- چارچوب اجرایی تفاهم نامه

۶-۱- به منظور اجرای این تفاهم نامه، کمیته مشترکی با عضویت مدیر پژوهش و فناوری «سازمان»، معاون پژوهشی «دانشگاه»، معاون آموزشی «دانشگاه»، رئیس «بارکت» و رئیس «بنیاد» تشکیل خواهد شد. این کمیته وظیفه برنامه ریزی و تعریف پروژه های مشترک بر اساس مقاد این تفاهم نامه را بر عهده خواهد داشت.

۶-۲- «سازمان»، «دانشگاه»، «بارکت» و «بنیاد» متعهد می گردند تا ساز و کارهای مورد نیاز برای اجرای مقاد این تفاهم نامه را از طریق تأسیس دفتر کربیدور علم و فناوری در «سازمان» و اتحاد مجوزهای قانونی برای برنامه ها و فعالیتهای ذکر شده غرامت نمایند.

۶-۳- هر یک از سازمانها و موسسات ذیفع در این تفاهم نامه متعهد می گردد تا ظرف مدت یک هفته از امضای آن، تعایین ای جهت پیگیری امور مربوطه معرفی نمایند.

۶-۴- این تفاهم نامه در ۶ ماده و ۴ نسخه، که همگی حکم واحد دارند، در تاریخ ۱۳۹۳/۱۱/۱۴ به امضای تعایین گان «دانشگاه»، «سازمان»، «بارکت» و «بنیاد» رسید و از این تاریخ قابل اجرا می باشد.

مهندس مهدی یوسفی
مدیر عامل سازمان متعلقه ویژه اقتصادی البرزی پارس

دکتر عبدالمحیمد مصالح
سرپرست دانشگاه خلیج فارس

دکتر رضا آذین
رئیس بنیاد تحصیکان استان بوشهر

دکتر حبیب رستمی
رئیس بارکت نگهداری و تکثیر کتابخانه خلیج فارس

