

۱۳۹۵/۴/۲۳ ر. ۱۳۹۵/۴/۲۳

((سال اقتصاد مقاومتی ، اقدام و عمل))

اعضای محترم کارگروه تخصصی آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان زنجان:

جناب آقای رحیم عصفوری، معاون محترم هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استاندار و رئیس محترم کارگروه
جناب آقای محمود محمدی، نماینده رئیس محترم سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی
جناب آقای وحید فرخی، مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات
جناب آقای وحید رشتچی، نماینده محترم معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور
جناب آقای ناصر فغفوری، رئیس محترم سازمان صنعت، معدن و تجارت
جناب آقای سجاد انتیا تچیان، رئیس محترم خانه صنعت، معدن و تجارت استان
جناب آقای سید رضا موسوی مشکینی، مدیر کل حفاظت محیط زیست
جناب آقای مهدی طاهری، رئیس محترم مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی
جناب آقای مهدی عباسی، رئیس محترم جهاد دانشگاهی استان
جناب آقای مرتضی مجیدی، مدیر کل محترم آموزش و پرورش
جناب آقای مرتضی صفری، مدیر کل محترم صدا و سیمای استان
سرکار خانم ماهرخ بلوری، مدیر کل محترم لامور بانوان و خانواده استانداری
جناب آقای محمد فرزاد، نماینده محترم وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح در استان
جناب آقای حمیدرضا محمدی خالصی‌فرد، سرتیپ است محترم دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان
جناب آقای علیرضا بیگلری، رئیس محترم دانشگاه آزاد اسلامی زنجان
جناب آقای یدالله رجائی، رئیس محترم دانشگاه آزاد اسلامی زنجان
جناب آقای داود مرادخانی، نائب رئیس محترم هیئت مدیره ساخت دانشبنیان بهینه‌سازان فراوری مواد
جناب آقای مجید محمدی، مدیر عامل محترم شرکت تعاونی دانشبنیان نانوساختار آرین

با سلام و احترام؛

به پیوست، صورت جلسه سوم گروه کارشناسی کارگروه تخصصی آپلن که در مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۱۵ برگزار شد،
مشتمل بر سه صفحه و یک ضمیمه دو صفحه‌ای به حضور ایفاد می‌گردد.

خلیل جمشیدی
رئیس دانشگاه زنجان
و دبیر کارگروه تخصصی آموزش، پژوهش،
فناوری و نوآوری استان زنجان



رونوشت:

جناب آقای ابراهیم راسخی، رئیس محترم دبیرخانه شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان

سومین جلسه گروه کارشناسی کارگروه تخصصی آپن در روز سهشنبه مورخ ۱۵/۰۴/۱۳۹۵ ساعت ۱۰ در محل سالن شهید شهریاری دانشگاه زنجان تشکیل گردید.

دستور جلسه:

- ۱- ادامه بحث و تبادل نظر در مورد بند ۲ صورت جلسه دوم کارگروه تخصصی آپن: تعیین شرح خدمات، گروه مجریان و اعتبار موردنیاز برای اجرای دو طرح "تدوین سند آمایش علم و فناوری استان" و "بررسی نظام نوآوری موجود استان و ارائه پیشنهادات برای اصلاح آن" در راستای وظایف کارگروه
- ۲- تعیین دبیرخانه و چگونگی برگزاری ششمین جشنواره ملی علم تا عمل (که از این پس با عنوان جشنواره ملی فناوری ایرانی - کسبوکار ایرانی برگزار می‌شود) در استان

ابتداء، آقای جمشیدی (رئیس گروه کارشناسی) ضمن خوشآمدگویی به حاضرین، از ارسال نقطه نظرات برخی از اعضا در ارتباط با شرح خدمات‌های پیشنهادی برای اجرای دو طرح "تدوین سند آمایش علم و فناوری استان" و "بررسی نظام نوآوری موجود استان و ارائه پیشنهادات برای اصلاح آن" تشکیل نموده و در ادامه آقای صبا (دبیر گروه کارشناسی) به تشریح بندهای پیشنهادی شرح خدمات این دو طرح پرداخته و اعضا جلسه نظرات خویش را ارائه نمودند.

مصوبات:

- ۱- شرح خدمات اولیه برای اجرای طرح "تدوین سند آمایش علم و فناوری استان" و "بررسی نظام نوآوری موجود استان و ارائه پیشنهادات برای اصلاح آن" به شرح پیوست تدوین شد و مقرر گردید پس از تصویب و تعیین اعتبار طرح‌ها در کارگروه آپن و شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان و پس از تعیین گروه مجریان این طرح‌ها، شرح خدمات‌های نهایی با حضور ایشان در جلسه گروه کارشناسی تدوین گردد.
- ۲- اعتبار مورد نیاز برای اجرای طرح "تدوین سند آمایش علم و فناوری استان" مبلغ ۷۰۰ میلیون ریال و برای اجرای طرح "بررسی نظام نوآوری موجود استان و ارائه پیشنهادها برای اصلاح آن" مبلغ ۳۰۰ میلیون ریال برآورد گردید.
- ۳- در ارتباط با مجریان ذی صلاح برای اجرای دو طرح مذبور پیشنهادهایی توسعه اعضا گروه کارشناسی ارائه و مقرر گردید رایزنی‌های لازم در این خصوص صورت گرفته و پس از تصویب نهایی اعتبار طرح، موضوع مجدداً مورد بحث و تصمیم‌گیری قرار گیرد.
- ۴- موضوع چگونگی برگزاری ششمین جشنواره ملی علم تا عمل (که از این پس با عنوان جشنواره ملی فناوری ایرانی - کسبوکار ایرانی برگزار می‌شود) مطرح و پیشنهاد گردید محل تأمین اعتبار مورد نیاز و دبیرخانه در جلسه کارگروه مورد بحث و تصمیم‌گیری قرار گرفته و پس از آن دبیرخانه مسئولیت امر را بر عهده گیرد.

لیست حضور و غیاب گروه کارشناسی کارگروه تخصصی آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان زنجان

جلسه سوم (۱۳۹۵/۰۴/۱۵)

نماینده حاضر	غایب		حاضر	سمتِ عضو اصلی در کارگروه	سمت در دستگاه اجرایی یا نهاد خصوصی	نام و نام خانوادگی	ردیف
	بدون اطلاع قبلی به دبيرخانه	با اطلاع قبلی به دبيرخانه					
			✓	دبير (نماینده وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در استان)	رئیس دانشگاه زنجان	آقای خلیل جمشیدی	۱
			✓	رئیس (معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری)	معاون دفتر منابع انسانی استانداری	آقای محمد مرادی	۲
آقای خلیل قاسملو			✓	عضو (رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان)	مدیر مرکز آموزش و پژوهش های توسعه و آینده نگردی	آقای محمود محمدی	۳
			✓	عضو (مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات)	کارشناس بخش آموزش و پژوهش اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات	آقای پوریا غلامی	۴
			✓	نماینده معاونت علمی و فناوری (رئیس جمهور)	رئیس بنیاد نخبگان	آقای وحید رشتچی	۵
آقای حسین نهادنی			✓	عضو (رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت)	کارشناس HSEE سازمان صنعت، معدن و تجارت	خانم میترا ژاله رجبی	۶
	✓			عضو (رئیس خانه صنعت، معدن و تجارت استان)	رئیس خانه صنعت، معدن و تجارت	آقای سجاد نباتچیان	۷
			✓	عضو (مدیر کل حفاظت محیط زیست)	رییس اداره محیط طبیعی اداره کل حفاظت محیط زیست	آقای رضا رمضانی	۸
			✓	عضو (رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی)	معاون پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی	آقای پرویز مرادی	۹
آقای محمدحسین حسنی			✓	عضو (رئیس جهاد دانشگاهی استان)	رئیس جهاد دانشگاهی	آقای مهدی عباسی	۱۰
آقای سیدمحمد سیفی نیا			✓	عضو (مدیر کل آموزش و پرورش)	رئیس اداره فناوری اطلاعات و ارتباطات اداره کل آموزش و پرورش	آقای صالح نجفی	۱۱
			✓	عضو (مدیر کل صدا و سیمای استان)	مدیر پژوهش صدا و سیما	آقای علی قشمی	۱۲

ادامه لیست حضور و غیاب گروه کارشناسی کارگروه تخصصی آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان زنجان

جلسه سوم (۱۳۹۵ / ۰۴ / ۱۵)

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در دستگاه اجرایی یا نهاد خصوصی	نماینده حاضر	غایب		حاضر	سمت عضو اصلی در کارگروه
				بدون اطلاع قبلی به دبیرخانه	با اطلاع قبلی به دبیرخانه		
۱۳	خانم زهرا علیمحمدی	کارشناس دفتر امور بانوان و خانواده استانداری			عضو (مدیر کل امور بانوان و خانواده استانداری)	✓	
۱۴	آقای اصغر طاهری	عضو هیأت علمی دانشگاه زنجان		✓	نماینده وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح در استان		
۱۵	آقای حمیدرضا محمدی خالصی‌فرد	سرپرست دانشگاه تحصیلات تكمیلی علوم پایه زنجان	آقای سعید عابدین‌پور	✓	یک نفر از رؤسای دانشگاهها و مؤسسات پژوهشی دولتی استان	✓	
۱۶	آقای عباسعلی نوریان	مدیر مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی	آقای محمدمسعود وکیلی	✓	یک نفر از رؤسای دانشگاه‌های علوم پزشکی دولتی استان	✓	
۱۷	آقای احمد نقیلو	معاون پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی زنجان		✓	یک نفر از رؤسای واحدهای استانی دانشگاه آزاد اسلامی	✓	
۱۸	آقای داود مرادخانی	نائب رئیس هیات مدیره شرکت دانش‌بنیان بهینه‌سازان فراوری مواد	آقای جلیل عالمی	✓	مدیر ارشد شرکت تولیدی و خدمات مهندسی و توانش‌بنیان با معرفی استاد	✓	
۱۹	آقای مجید محمدی	مدیر عامل شرکت تعاونی دانش‌بنیان نانوساختار آرین		✓	مدیر ارشد شرکت تولیدی و خدمات مهندسی و دانش‌بنیان با معرفی استاندار	✓	
۲۰	آقای جلال صبا	مدیر مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه زنجان		✓	مسئول دبیرخانه کارگروه آپن	✓	
۲۱	خانم نسرین سلمانیان	کارشناس معاونت برنامه‌ریزی و نظارت دانشگاه زنجان		✓	کارشناس دبیرخانه کارگروه آپن	✓	
۲۲	آقای اکبر محمدی	کارشناس پژوهش سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی		✓	میهمان	✓	
۲۳	آقای مهدی حیدری	مدیر طرح و برنامه دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه		✓	میهمان	✓	
۲۴	آقای مصطفی دین‌محمدی	مدیر برنامه، بودجه و توسعه مدیریت دانشگاه زنجان		✓	میهمان	✓	

شرح خدمات اولیه طرح

"تدوین سند آمایش علم و فناوری استان زنجان"

۱- شناسایی وضعیت موجود، امکانات و پتانسیل‌های علمی و فناوری استان

- ۱-۱- اسناد بالادستی کشور و استان
- ۱-۲- وضعیت استان از لحاظ تولید علم و فناوری
- ۱-۳- سرمایه‌های انسانی، فضای فیزیکی و امکانات تجهیزاتی علمی و فناوری استان به تفکیک شهرستان‌ها
- ۱-۴- امکانات و قابلیت‌های تولیدی و خدماتی استان به تفکیک شهرستان‌ها
- ۱-۵- وضعیت سطح نفوذ فناوری و حجم اعتبارات تحقیق و توسعه در بخش صنعت، کشاورزی و خدمات
- ۱-۶- قابلیت‌ها و ظرفیت‌های افراد و واحدهای فناوری مستقر در مراکز رشد و پارک علم و فناوری
- ۱-۷- قابلیت‌ها و ظرفیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان استان

۲- اهداف تدوین سند آمایش علم و فناوری استان

- ۲-۱- تعدیل و اصلاح الگوی توسعه فضای دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و پذیرش دانشجو در استان
- ۲-۲- شناسایی رشته‌های تحصیلی مورد نیاز در دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی استان با توجه ویژه به مزیت‌های نسبی استان و تعریف رشته‌های تحصیلی میان‌رشته‌ای کاربردی (در صورت نیاز)
- ۲-۳- تحول دانشگاه‌های استان به دانشگاه نسل سوم (دانشگاه ثروت‌آفرین) در راستای اقتصاد دانش‌بنیان به عنوان پیشران اقتصاد مقاومتی
- ۲-۴- ارتقاء سهم استان از تولید علم و فناوری کشور
- ۲-۵- تعیین اولویت‌های ترجیحی شهرستان‌ها برای توسعه فضایی پژوهشکده‌های تقاضامحور و زیرساخت‌های پژوهشی موردنیاز با توجه به قابلیت‌ها و مزیت‌های نسبی آنها
- ۲-۶- شناسایی راهکارهای ارتقاء سطح نفوذ فناوری و توسعه بخش تحقیق و توسعه در صنعت، کشاورزی و خدمات
- ۲-۷- تعیین اولویت‌های ترجیحی شهرستان‌ها جهت توسعه فناوری‌های جدید (فناوری زیستی، نانوفناوری، فناوری هوافضا، فناوری اطلاعات، فناوری شناختی و ...). با توجه به قابلیت‌ها و مزیت‌های نسبی آنها
- ۲-۸- تعیین عنوانین فناوری‌های مورد نیاز شهرستان‌های استان برای ایجاد و هدایت شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت‌های دانشگاهی جدید
- ۲-۹- توسعه فضایی مراکز رشد تخصصی در شهرستان‌های استان با توجه به قابلیت‌ها و مزیت‌های نسبی آنها

شرح خدمات اولیه طرح

"بررسی نظام نوآوری موجود استان و ارائه پیشنهادات برای اصلاح آن"

- ۱- وضعیت رابطه تعاملی مابین دانشگاهها، مؤسسات پژوهشی، مراکز رشد و پارک علم و فناوری با مراکز صنعتی، کشاورزی و خدماتی استان و ارائه پیشنهاد برای ارتقاء روابط تعاملی آنها
- ۲- جلوگاه و نقش دانشگاهها، مؤسسات پژوهشی، مراکز رشد، پارک علم و فناوری و مراکز صنعتی، کشاورزی و خدماتی استان در خلق، انتقال، اصلاح و انتشار فناوری‌های جدید و ارائه پیشنهاد برای ارتقاء نقش هر یک از آنها

خدماتی زندگانی دین و فرهنگ اسلامی را در زمینه اقتصادی، اجتماعی و سیاسی ارتقا داده و از این‌روه این خدمات را در زمینه اسلامی و ایرانی تقدیم می‌نماید.