

((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 محترم 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 نباتچیان، رئیس محترم خانه صنعت، معدن و تجارت استان

جناب آقای سیدرضا موسوی مشکینی، مدیر کل محترم 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 تمجیدی، مدیر کل محترم آموزش و پرورش

جناب آقای مرتضی صفری، مدیر کل محترم صدا و سیما استان

سرکار خانم ماهرخ بلوری، مدیر کل محترم امور بانوان و خانواده استانداری

جناب آقای محمد فرزاد، نماینده محترم وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح در استان

جناب آقای حمیدرضا محمدی خالصی فرد، سرپرست محترم دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان

جناب آقای علیرضا بیگلری، رئیس محترم دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زنجان

جناب آقای بداله رجائی، رئیس محترم دانشگاه آزاد اسلامی زنجان

جناب آقای داود مرادخانی، نائب رئیس محترم هیأت مدیره شرکت دانش‌بنیان بهینه‌سازان فراوری مواد

جناب آقای مجید محمدی، مدیر عامل محترم شرکت تعاونی دانش‌بنیان نانوساختار آراین

با سلام و احترام؛

به پیوست، صورت‌جلسه سوم گروه کارشناسی کارگروه تخصصی آپفن که در مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۱۵ برگزار شد،

مشمول 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 آیفن در روز سه‌شنبه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۱۵ ساعت ۱۰ در محل سالن شهید شهریار دانشگاه زنجان تشکیل گردید.

دستور جلسه:

- ۱- ادامه بحث و تبادل نظر در مورد بند ۲ صورت جلسه دوم کارگروه تخصصی آیفن: 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

ابتدا، 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" تشکر نموده و در ادامه آقای صبا (دبیر گروه کارشناسی) به تشریح بندهای پیشنهادی شرح خدمات این دو طرح پرداخته و اعضای 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 آیفن 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 پیشنهادات برای اصلاح آن" مبلغ ۳۰۰ میلیون ریال برآورد گردید.
- ۳- در ارتباط با مجریان ذیصلاح برای اجرای دو طرح مزبور پیشنهادهایی توسط اعضای گروه کارشناسی ارائه و مقرر گردید ریزنی‌های 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)

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در دستگاه اجرایی یا نهاد خصوصی	سمت عضو اصلی در کارگروه	غایب		حاضر
				با اطلاع قبلی به دبیرخانه	بدون اطلاع قبلی به دبیرخانه	
۱	آقای خلیل جمشیدی	رئیس دانشگاه زنجان	دبیر (نماینده وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در استان)			✓
۲	آقای محمد مرادی	معاون دفتر منابع انسانی استانداری	رئیس (معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری)			✓
۳	آقای محمود محمدی	مدیر مرکز آموزش و پژوهش‌های توسعه و آینده‌نگری	عضو (رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان)			✓
۴	آقای پوریا غلامی	کارشناس بخش آموزش و پژوهش اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات	عضو (مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات)			✓
۵	آقای وحید رشتچی	رئیس بنیاد نخبگان	نماینده معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور			✓
۶	خانم میترا زاله‌رجبی	کارشناس HSEE سازمان صنعت، معادن و تجارت	عضو (رئیس سازمان صنعت، معادن و تجارت استان)			✓
۷	آقای سجاد نباتچیان	رئیس خانه صنعت، معادن و تجارت	عضو (رئیس خانه صنعت، معادن و تجارت استان)	✓		
۸	آقای رضا رضانی	رئیس اداره محیط طبیعی اداره کل حفاظت محیط زیست	عضو (مدیر کل حفاظت محیط زیست)			✓
۹	آقای پرویز مرادی	معاون پژوهشی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی	عضو (رئیس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی)			✓
۱۰	آقای مهدی عباسی	رئیس جهاد دانشگاهی	عضو (رئیس جهاد دانشگاهی استان)			✓
۱۱	آقای صالح نجفی	رئیس اداره فناوری اطلاعات و ارتباطات اداره کل آموزش و پرورش	عضو (مدیر کل آموزش و پرورش)			✓
۱۲	آقای علی قشمی	مدیر پژوهش صدا و سیما	عضو (مدیر کل صدا و سیما استان)			✓

سند متعلق به دبیرخانه کارگروه تخصصی آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان زنجان می‌باشد.

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	سمت عضو اصلی در کارگروه	حاضر	غایب		نماینده حاضر
					با اطلاع قبلی به دبیرخانه	بدون 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 خالصی فرد	سرپرست دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	یک نفر از رؤسای دانشگاهها و مؤسسات پژوهشی دولتی استان	✓			آقای سعید عابدین پور
۱۶	آقای عباسعلی نوربان	مدیر مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی	یک نفر از رؤسای دانشگاههای علوم پزشکی دولتی استان	✓			آقای محمدمسعود وکیلی
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 رییس هیات مدیره شرکت دانش بنیان بهینه سازان فراوری مواد	مدیر ارشد شرکت تولیدی و خدمات مهندسی و دانش بنیان با معرفی استاندار	✓			آقای جلیل عالمی
۱۹	آقای مجید محمدی	مدیر عامل شرکت تعاونی دانش بنیان نانوساختار آرین	مدیر ارشد شرکت تولیدی و خدمات مهندسی و دانش بنیان با معرفی استاندار	✓			
۲۰	آقای جلال صبا	مدیر مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه زنجان	مسئول دبیرخانه کارگروه آپفن	✓			
۲۱	خانم نسرین سلمانیان	کارشناس معاونت برنامه ریزی و نظارت دانشگاه زنجان	کارشناس دبیرخانه کارگروه آپفن	✓			
۲۲	آقای اکبر محمدی	کارشناس پژوهش سازمان مدیریت و برنامه ریزی	میهمان	✓			
۲۳	آقای مهدی حیدری	مدیر طرح و برنامه دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه	میهمان	✓			
۲۴	آقای مصطفی دین محمدی	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
- ۲-۱- وضعیت استان از لحاظ تولید علم و فناوری
- ۳-۱- سرمایه‌های انسانی، فضای فیزیکی و امکانات تجهیزاتی علمی و فناوری استان به تفکیک شهرستان‌ها
- ۴-۱- امکانات و قابلیت‌های تولیدی و خدماتی استان به تفکیک شهرستان‌ها
- ۵-۱- وضعیت و سطح نفوذ فناوری و حجم اعتبارات تحقیق و توسعه در بخش صنعت، کشاورزی و خدمات
- ۶-۱- قابلیت‌ها و ظرفیت‌های افراد و واحدهای فناوری مستقر در مراکز رشد و پارک علم و فناوری
- ۷-۱- قابلیت‌ها و ظرفیت‌های شرکت‌های دانش بنیان استان

۲- اهداف تدوین سند آمایش علم و فناوری استان

- ۱-۲- تعدیل و اصلاح الگوی توسعه فضایی 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)
- ۳-۲- تحول دانشگاه‌های استان به دانشگاه نسل سوم (دانشگاه ثروت‌آفرین) در راستای اقتصاد دانش بنیان به‌عنوان پیشران اقتصاد مقاومتی
- ۴-۲- ارتقاء سهم استان از تولید علم و فناوری کشور
- ۵-۲- تعیین اولویت‌های ترجیحی شهرستان‌ها برای توسعه فضایی پژوهشکده‌های تقاضامحور و زیرساخت‌های پژوهشی موردنیاز با توجه به قابلیت‌ها و مزیت‌های نسبی آنها
- ۶-۲- شناسایی راهکارهای ارتقاء سطح نفوذ فناوری و توسعه بخش تحقیق و توسعه در صنعت، کشاورزی و خدمات
- ۷-۲- 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
- ۸-۲- تعیین عناوین فناوری‌های مورد نیاز شهرستان‌های استان برای ایجاد و هدایت شرکت‌های دانش بنیان و شرکت‌های دانشگاهی جدید
- ۹-۲- 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- جایگاه 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

پیشنهاد متعلق به دبیر خانه کارگروه تخصصی آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان زنجان می باشد.