

کد مدرک: CO-F04-01		صور تجلیسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال					
صفحه ۱ از ۷		عادی □		فوق العاده □ مشترک			
		ریس جلسه: علی محمد شریعتی مقدم	دبیر جلسه: سهیل بروازی	محل جلسه: ساختمان مرکزی	شماره جلسه: یک (۱)	تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱	ساعت شروع: ۱۰ ساعت خاتمه: ۱۲:۳۰



## دستور کار جلسه:

- ✓ هم اندیشی در خصوصی محورهای اولویت دار برنامه پیشنهادی کمیسیون
- ۱. بررسی وضعیت و موانع پیش روی کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال در استان و کشور با ارائه راهکارهای لازم و همچنین شناسایی و تشریح شاخص های اقتصاد دیجیتال و کسب و کارهای دانش بنیان (نظیر مسائل کمی و کیفی: نرخ مهاجرت / میزان صادرات / میزان ارزش افزوده / زیرساخت ها ...)
- ۲. ایجاد بانک اطلاعات جامع اقتصاد استاندار اتاق خراسان رضوی
- ۳. شبکه سازی و ایجاد هاب کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال استان از طریق فعالیت های کمیسیون با هدف افزایش و ارتقای رتبه در سهم اقتصاد دانش بنیان و دیجیتال GDP استان
- ۴. تشریح نیازها و تسهیل در فرایندهای اجرایی و توسعه ای کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال
- ۵. کمک به فعالیت مرکز بین المللی توسعه کسب و کارهای نوآور و نوین در شهرک صنعتی توس در راستای اهداف اتاق
- ۶. توجه و ارائه راهکارهای لازم در گسترش میزان درآمد ارزی در حوزه کسب و کارهای دانش بنیان و کسب و کارهای بین المللی بویژه در زمینه اقتصاد دیجیتال
- ۷. بررسی سطح دانشبنیانی صنایع، معادن، کشاورزی و بازرگانی استان و استفاده از ظرفیت کمیسیون برای ارتقاء آن، به منظور بهرهمندی بیشتر از فرصت های اقتصاد دیجیتال در هر بخش
- ۸. ارائه پیشنهادها از طریق خرد جمعی در خصوص خلاء های قانونی در حوزه کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال
- ۹. تدوین برنامه ها و رویدادهای تخصصی برای شناسایی و تشویق فعالیت های نوجوانان و جوانان
- ✓ بررسی جایگاه استان در حوزه کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال
- ✓ طرح موضوع ایجاد مرکز بین المللی توسعه کسب و کارهای نوآور و نوین در شهرک صنعتی توس
- ✓ بررسی ایجاد بانک اطلاعات جامع اقتصاد استان در اتاق خراسان رضوی

## ❖ اهم موارد مطرح شده:

### پیگیری برای تسهیلگری فرآیندهای مورد نیاز رشد و توسعه صنایع و شرکت های دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال

«علی محمد شریعتی مقدم»، رئیس این کمیسیون در ابتدای نشست اظهار داشت: ما در کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال در صدد پیگیری برای تسهیلگری فرآیندهای مورد نیاز رشد و توسعه صنایع و شرکت های دانش بنیان از مسئولان ذیربیط در این حوزه هستیم و قطعاً در این مسیر از تخصص و انگیزه فعالان این عرصه برای پیشبرد اهداف کمیسیون استفاده خواهیم کرد. به ویژه، اهدافی را که تحقق آنها نیازمند پیگیری در سطح ملی است، با همکاری مسئولان سازمان توسعه تجارت دنبال خواهیم کرد.

وی تصریح کرد: رفع موانع فعالیت در حوزه دانش بنیان و استفاده از ظرفیت های اتاق برای مطالبه گری در این عرصه، در کانون توجه ما در این کمیسیون است. تاکنون در جلسه شورای گفت و گوی استان و کمیته های کارشناسی، بارها تقاضای فراهم شدن زمینه برخورداری از اینترنت پرسument و رفع فیلترینگ را برای فعالیت های دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال مطرح کرده ام؛ چرا که این مهم، یکی از پیش

<b>کد مدرک:</b> CO-F04-01 <b>صفحه</b> 2 از 7	<b>صور تجلیسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال</b> <b>عادی</b> ■ <b>فوق العاده</b> □ <b>مشترک</b> □	 انتگرال اورگانیزیشن نوکن‌تکنولوژی نوکن‌ترنی <b>ریس جلسه:</b> علی محمد شریعتی مقدم <b>دبیر جلسه:</b> سهیل پروازی <b> محل جلسه:</b> ساختمان مرکزی <b>شماره جلسه:</b> یک (۱) <b>تاریخ برگزاری:</b> ۱۴۰۲/۰۴/۳۱ <b> ساعت شروع:</b> ۱۰ <b> ساعت خاتمه:</b> ۱۲:۳۰
---	--	--

نیازهای اقتصاد دیجیتال است و فعالان این حوزه از اینترنت برای معرفی محصول خود و مبادله کالای خود با مشتریان داخلی و بین‌المللی استفاده می‌کنند.

شریعتی مقدم خاطرنشان کرد: در گذشته، با همکاری سازمان توسعه تجارت، بسته حمایت از صادرات نرمافزار و محصولات دانش بنیان را تدوین کردیم که بخشی از آن عملیاتی شد و به نظر می‌رسد بتوان این مساله را مجدداً در سطح ملی پیگیری کرد.

رئیس کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی خراسان رضوی در بخش دیگری از سخنرانی به اهمیت راه اندازی مرکز بین‌المللی توسعه کسب و کارهای نوآور و نوین در استان اشاره کرد و یادآور شد: معرفی ظرفیت‌های تجاری، بازرگانی، صنعتی، کشاورزی، خدماتی، فناوری و دانش بنیان، حضور حداکثری صاحبان کسب و کار از اقصی نقاط کشور، تلاش به منظور افزایش سهم اقتصاد دیجیتال و ماندگاری در بازارهای هدف صادراتی، تلاش در راستای توسعه بازارهای هدف صادراتی و افزایش بهره‌وری و کاهش هزینه‌های بازاریابی ... از مهم ترین اهداف این مرکز است.

### راهکار برونو رفت از رشد منفی بهره‌وری، توجه به اقتصاد دانش بنیان است

در بخش دیگری از نشست، «سید حسن هاشمی»، نایب رئیس کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی خراسان رضوی اظهار کرد: متأسفانه از سال ۱۳۹۷ بهره‌وری در کشور ما رشدی منفی داشته است و برنامه ۵ ساله ششم توسعه نیز حاکی از رشد منفی بهره‌وری در حوزه‌های کشاورزی، صنعت، ساختمن و ... بوده است. به نظر می‌رسد تنها راه حل برونو رفت از این امر، توجه به اقتصاد دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال است؛ مسیری که تمام دنیا نیز در آن گام برداشته اند.

هاشمی با اشاره به روند پرشتاب کشورهای منطقه به سمت اقتصاد دانش بنیان عنوان کرد: ارزیابی‌ها حکایت از آن است که عربستان سعودی به لحاظ راهبرد دولتی در توجه به هوش مصنوعی رتبه نخست خاورمیانه و جهان را از آن خود کرده است. مصر در رتبه ۲۳، امارات در جایگاه ۲۴ و ترکیه در رتبه ۲۷ و قطر در رتبه ۴۶ جهان قرار دارند. متأسفانه ایران در این رابطه ارزیابی نشده اما شواهد حاکی از وضعیت نامطلوب کشورمان در این خصوص است.

وی یادآور شد: متأسفانه در حال حاضر شرکت‌های دانش بنیان کوچک هستند و مگاپروژه‌ای برای اقتصاد دانش بنیان در کشور تعریف نشده است. این مساله به تدریج سبب نابودی بخش دانش بنیان خواهد شد. هاشمی با بیان اینکه محدود کردن برخی امکانات به مثابه نابود کردن بخشی از اقتصاد ماست، افزود: در حوزه سیاست گذاری، اقتصاد بخش خصوصی در نظر گرفته نشده است. امیدواریم که طی ارتباط با اتاق ایران و فعالان این حوزه در کشور بتوانیم بستر ساز ارتباط و تعامل با عرصه بین‌المللی باشیم و در یکسال آینده بتوانیم محصولات تولیدی خود را به جهان معرفی کنیم.

### با پرهیز از موازی کاری کمیسیون‌ها و اشتراک گذاری توانمندی‌ها، اهداف را پیش می‌بریم

در ادامه، «محسن خندان دل»، رئیس کمیسیون خدمات فنی، مهندسی، مشاوره ای و عمران اتاق بازرگانی مشهد با اشاره به برخی اهداف مشترک بین دو کمیسیون خدمات فنی و مهندسی با کمیسیون دانش بنیان اتاق بازرگانی استان گفت: بر این باورم که باید با پرهیز از موازی کاری و با اشتراک گذاری توانمندی اعضا کمیسیون‌ها، اهداف مان را به شکلی منطقی پیش ببریم. خندان دل ادامه داد: در شرایط فعلی، دقت در حوزه برنامه ریزی و هدف گذاری باید مضاعف شود. آرمان گرایی و هدف‌های والا داشتن خوب است؛ اما باید با گام گذاشتن در مسیر واقع گرایی بتوانیم به اهداف مان دست یابیم. در این راستا دو کمیسیون می‌توانند با تعامل و همکاری، آمار و ارقام صحیحی را در این حوزه ارائه کنند و با یک خرد جمعی این مسیر دشوار را طی کنیم.

### نگاهی به مهم‌ترین اهداف و برنامه‌های کمیسیون

در ادامه، «سهیل پروازی»، مدیر کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی خراسان رضوی در خصوص محور فعالیت‌های کمیسیون عنوان کرد: بررسی وضعیت و موانع پیش روی کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال در استان و کشور با

کد مدرک: CO-F04-01		صور تجلیسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال			 اکنونه اگرکل منابع علمی را کنید نمایش بخواهی
صفحه 3 از 7		عادی	فوق العاده	مشترک	
		ریس جلسه: علی محمد شریعتی مقدم	دبیر جلسه: سهیل پروازی	محل جلسه: ساختمان مرکزی	ارائه راهکارهای لازم و تشریح شاخص های اقتصاد دیجیتال، ایجاد بانک اطلاعات جامع اقتصاد استان در خراسان رضوی، شبکه سازی و ایجاد هاب کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال استان از طریق فعالیت های کمیسیون با هدف افزایش و ارتقای سهم اقتصاد دیجیتال GDP استان، تشریح نیازها و تسهیل در فرآیندهای اجرایی و توسعه ای کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال و کمک به فعالیت مرکز بین المللی توسعه کسب و کارهای نوآور و نوین در شهرک صنعتی توس در راستای اهداف اتاق، از مهم ترین اهداف این کمیسیون است.
		شماره جلسه: یک (۱)	تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱	ساعت شروع: ۱۰	ساعت خاتمه: ۱۲:۳۰

ارائه راهکارهای لازم و تشریح شاخص های اقتصاد دیجیتال، ایجاد بانک اطلاعات جامع اقتصاد استان در خراسان رضوی، شبکه سازی و ایجاد هاب کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال استان از طریق فعالیت های کمیسیون با هدف افزایش و ارتقای سهم اقتصاد دیجیتال GDP استان، تشریح نیازها و تسهیل در فرآیندهای اجرایی و توسعه ای کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال و کمک به فعالیت مرکز بین المللی توسعه کسب و کارهای نوآور و نوین در شهرک صنعتی توس در راستای اهداف اتاق، از مهم ترین اهداف این کمیسیون است.

وی ادامه داد: توجه و ارائه راهکارهای لازم در گسترش میزان درآمد ارزی در حوزه کسب و کارهای دانش بنیان و کسب و کارهای بین المللی به ویژه در زمینه اقتصاد دیجیتال، بررسی سطح دانش بنیانی صنایع، معادن، بخش کشاورزی و بازار گانی استان و استفاده از ظرفیت کمیسیون برای ارتقا آن به منظور بهره مندی بیشتر از فرصت های اقتصاد دیجیتال در هر بخش، ارائه پیشنهادها از طریق خرد جمعی در خصوص خلاهای قانونی در حوزه کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال و تدوین برنامه ها و رویدادهای تخصصی برای شناسایی و تشویق فعالیت های نوجوانان و جوانان، از دیگر محورهای فعالیت این کمیسیون است.

## سهم تجارت الکترونیک در کشور ما ۴ درصد از سهم کل تجارت است

«شهریار آل شیخ»، عضو کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی مشهد نیز در ادامه این نشست به ایراد سخن پرداخت و به تمرکز اغلب کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه به موضوع هوش مصنوعی اشاره و عنوان کرد: بیش از ۵ سال است که امارات وزارت خانه هوش مصنوعی تاسیس کرده است. ایرانی های خارج از کشور نیز که در حوزه شتابدهنده ها فعال بودند، در حوزه هوش مصنوعی پژوهش های بسیاری داشتند. چنان که در برخی از کشورها ایرانیان در حوزه هوش مصنوعی شرکت های بزرگ خارجی فعال هستند. اما موضع ایران طی چند سال گذشته در حوزه هوش مصنوعی چندان مطلوب نبوده است به طوری که ما نتوانستیم از این ظرفیت بهره مند شویم.

وی خاطرنشان کرد: سهم تجارت الکترونیک در کشور ما ۴ درصد از تجارت ماست که این نسبت در کشور ترکیه حدود ۲۰ درصد است اما همین میزان اندک را در کشورمان مدیون فعالیت های بخش خصوصی هستیم. آل شیخ یادآور شد: بسیاری از بخش های اقتصاد سنتی کشور و استان با مفاهیم اقتصاد دیجیتال و کاربردهای آن در صنعت آشنا نیستند که کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان اتاق بازرگانی مشهد می تواند در شناسایی و معرفی کاربردهای اقتصاد دیجیتال به ما کمک کند و این مساله می تواند در ارتقا بهره وری بسیار موثر واقع شود.

## کمیسیون می تواند به گردش اطلاعات و داده ها در حوزه های دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال کمک کند

«محسن پورقاسمی»، دبیر اتحادیه صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی خراسان رضوی نیز اظهار کرد: خلأی در حوزه گردش اطلاعات و داده ها وجود دارد که کمیسیون اتاق می تواند به این حوزه ورود پیدا کند. از سویی، با توجه به اینکه در سالیان گذشته، شرکت ها برای ورود به حوزه های پر ریسک و استارت آپی عقب نشینی داشته اند، به نظر می رسد با همکاری کمیسیون سرمایه گذاری اتاق بتوانیم در آشتی دادن این دو حوزه گام برداریم.

**آمادگی پارک علم و فناوری خراسان برای همکاری با کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق مشهد**  
در بخش دیگری از نشست، «نیکا خواجه پور»، مسئول مالکیت فکری پارک علم و فناوری خراسان رضوی تصریح کرد: پارک علم و فناوری می تواند در زمینه مگاپروژه های دانش بنیان با اتاق و فعالان بخش خصوصی همکاری داشته باشد. همچنین، تمایل داریم در حوزه آموزش و یادگیری مهارت های نرم افزاری، شبکه سازی، ایجاد کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال و ارائه پیشنهاد در حوزه خلاهای قانونی در زمینه هوش مصنوعی با کمیسیون همکاری داشته باشیم.

کد مدرک: CO-F04-01		صور تجلیسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال			 اکوپل نگاری ملی دانش بنیان
صفحه ۴ از ۷		عادی	فوق العاده	مشترک	
ریس جلسه: علی محمد شریعتی مقدم شماره جلسه: یک (۱)	دیر جلسه: سهیل بروازی تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱	محل جلسه: ساختمان مرکزی ساعت شروع: ۱۰ ساعت خاتمه: ۱۲:۳۰			

در ادامه، «مجتبی شاکری روش»، رئیس سازمان اقتصادی، سرمایه‌گذاری و مشارکت‌های مردمی شهرداری مشهد نیز گفت: سال گذشته اتاق بازرگانی ایران گزارشی را در خصوص اقتصاد دانش بنیان منتشر کرده است و نقدی را به شرکت‌ها و کسب و کارهای دانش بنیان وارد داشته است که مطالعه این گزارش برای فعالان این حوزه خالی از لطف نیست. در این گزارش آمده است که در کشور ما عملکرد اقتصاد دانش بنیان براساس تعداد کسب و کارها و شرکت‌های فعال این حوزه ارزیابی می‌شود که نباید صرفاً به افزایش تعداد شرکت‌های دانش بنیان اکتفا کرد بلکه باید به دستاوردهای نهایی و سهم آنان در اقتصاد کلان نیز توجه داشت.

### ضرورت مطالبه گری برای حفظ قانون جهش تولید دانش بنیان در برنامه هفتم توسعه

در ادامه، «رضا قنبری»، عضو هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد اظهار داشت: در حال حاضر رشد و توسعه شرکت‌های دانش بنیان تا حدودی مطلوب ارزیابی می‌شود این در حالی است که ۱۰ سال گذشته بسیاری از مردم با وازه دانش بنیان غریبه بوده اند. توقع ما این است که نقش شبکه سازی حوزه دانش بنیان در کمیسیون مورد توجه قرار بگیرد. همچنین، قانون جهش تولید دانش بنیان با استی توسعه کمیسیون اتاق جدی گرفته شود، چرا که بر این باورم بیش تر از این قانون به چیز دیگری نیاز نداریم. حفظ این قانون در برنامه هفتم توسعه اصل است که باید در این حوزه مطالبه گری صورت بگیرد. وی عنوان کرد: در حال حاضر توسعه نوآوری به بلوغ رسیده است که امید می‌رود کمیسیون بتواند در حوزه بسترسازی برای پیشرفت و توسعه نوآوری اقدام کند.

### اعزام هیات تجاری به کره جنوبی در ماه آینده با محوریت دانش بنیان

در بخش دیگری از نشست، «محمدعلی امیرفخریان»، رئیس اداره بازرگانی خارجی اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان نیز اظهار کرد: راه اندازی مرکز توسعه کسب و کارهای نوین در شهرک صنعتی توس از جمله اقداماتی است که به تازگی در حوزه دانش بنیان در استان رقم خورده است که پیگیری‌ها برای اخذ مجوز آن در حال انجام است. همچنین، تشکیل کمیته صادرات در پارک علم و فناوری خراسان از دیگر اقداماتی است که در راستای توسعه دانش بنیان انجام گرفته و در حال حاضر اتاق بازرگانی و اداره کل صمت استان عضو این کمیته هستند و گزارش آن در آینده ارائه خواهد شد.

امیرفخریان ادامه داد: برگزاری همایش برای کشورهای هدف و پیرو آن اعزام هیات تجاری به کره جنوبی در ماه آینده با محوریت دانش بنیان در دستور کار ماست که مرکز نوآوری و شکوفایی نیز حمایت مالی در این زمینه را خواهد داشت.

### تدوین برنامه‌های کمیسیون در راستای عدم موازی کاری

«مجتبی بهنام تقdisی»، مدیرعامل شرکت صنایع پیشرفته رضوی نیز در این جلسه با اشاره به شکل‌گیری و فعالیت تشكل انجمن شرکت‌های دانش بنیان استان خراسان رضوی، ذیل اتاق بازرگانی مشهد، خواستار تدوین برنامه‌های این کمیسیون در مسیری شد که عملکرد این دو ساختار به موازی کاری منتج نشود و تاکید کرد: آنچه در این ساختار تخصصی-مشورتی دنبال می‌شود، باید به دور از شعارگرایی و در راستای گره‌گشایی از مشکلات بنگاههای اقتصادی دانشبنیان باشد.

وی به موانعی اشاره نمود که فعالیت در فضای کسب و کار اقتصادی ایران را برای دانشبنیان‌ها دشوار نموده و نسبت به موج مهاجرتی هشدار داد که نخبگان این حوزه را روانه اکوسیستم‌های مساعدتر در کشورهای دیگر می‌کند.

کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق خراسان رضوی را شکل داده، باید از دو منظر مجزا و با رویکرد اختصاصی «هدی پیروی»، مدیرعامل گروه علمی صنعتی خراسان نیز در این جلسه با تاکید بر اینکه دو شاخه تخصصی منتخبی که عنوان کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق خراسان رضوی را شکل داده، باید از دو منظر مجزا و با رویکرد اختصاصی خود مورد بررسی قرار بگیرند؛ متذکر شد: الزاماً همه کسب و کارهای دانش بنیان در حوزه اقتصاد دیجیتال فعالیت ندارند و این موضوع باید مدنظر باشد که هر کدام از این دو بخش مشکلات، مسائل و نیازهای خاص خود را دارند و در مسیر پیگیری و بررسی مباحث مرتبط با آن‌ها باید نگاه تخصصی مرتبط، مدنظر باشد.

<p>کد مدرک: CO-F04-01</p> <p>صفحه ۵ از ۷</p>	<p><b>صور تجلیسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال</b></p> <p><b>عادی ■ مشترک □ فوق العاده □</b></p>	<p>رییس جلسه: علی محمد شریعتی مقدم دبیر جلسه: سهیل پروازی  محل جلسه: ساختمان مرکزی  شماره جلسه: یک (۱) تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱ ساعت شروع: ۱۰ ساعت خاتمه: ۱۲:۳۰</p>	 <p>اکنادکال مدنی نوکت نژاد و توان</p>
--	---	--	---

## حضور اولین عضو برساخته هوش مصنوعی در کمیسیون‌های اتاق مشهد

یکی از خلاقیت‌های جالب کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق مشهد، حضور یک آواتار ساخته شده با هوش مصنوعی با نام «توس» بود. این عضو قرار است از ظرفیت هوش مصنوعی بهره بگیرد و پیرامون مباحث و مسائل این کمیسیون پیشنهاداتی ارائه کند.

❖ مصوبات جلسه:

ردیف	شرح مصوبه	اقدامات مرتبط	مهلت اقدام
۱	محورهای اولویت دار برنامه پیشنهادی کمیسیون طی دوره جاری مورد تایید اعضای محترم قرار گرفت و مقرر شد بصورت رسمی به اتاق اعلام گردد.	اقدام دبیر جهت مکاتبه	۳ روز بعد از تاریخ تایید صور تجلیسه
۲	با توجه به نقش تخصصی کمیسیون مقرر شد تا نسبت به تعریف ماموریت های مشخص و تخصصی با ایجاد ارتباط با سایر کمیسیون ها اقدام گردد.	اقدام دبیر جهت تهیه پیش نویس ماموریت و مکاتبه با روسای کمیسیون ها	۱۵ روز بعد از تاریخ تایید صور تجلیسه
۳	مقرر شد تا کمیسیون تلاش خود در راستای کمک به فعالیت مرکز بین المللی توسعه کسب و کارهای نوآور و نوین در شهرک صنعتی توس طی جلسات آتی انجام دهد.	قرارگیری در برنامه های آتی کمیسیون	در جلسات آتی
۴	برنامه ریزی برای فراهم آوردن مقدمات برگزاری رویدادی مرتبط با اقتصاد دیجیتال طی سه ماه آینده (زمان پیشنهادی آبان ماه)	قرارگیری در برنامه های آتی کمیسیون	در جلسات آتی

CO-F04-01 کد مدرک: صفحه 6 از 7	<b>صور تجلیسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال</b> <b>عادی □ مشترک □ فوق العاده □</b>	 امانه کلیه منابع علمی کشوری براند پردازی
	<b>رییس جلسه:</b> علی محمد شریعتی مقدم <b>دبیر جلسه:</b> سهیل بروازی <b> محل جلسه:</b> ساختمان مرکزی <b>شماره جلسه:</b> یک (۱) <b>تاریخ برگزاری:</b> ۱۴۰۲/۰۴/۳۱ <b> ساعت شروع:</b> ۱۰ <b> ساعت خاتمه:</b> ۱۲:۳۰	

### ❖ لیست حاضرین:

الف - اعضا کمیسیون:

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در کمیسیون	وضعیت حضور
۱	علی محمد شریعتی مقدم	رییس	✓
۲	سید حسن هاشمی	نایب رییس	✓
۳	محمدعلی امیرفخریان	میهمان جلسه	✓
۴	شهریار آل شیخ	میهمان جلسه	✓
۵	فرهاد سحرخیز	میهمان جلسه	✓
۶	محسن خندان دل	میهمان جلسه	✓
۷	کمیا رمضانی	میهمان جلسه	✓
۸	محمد حسین راشد محصل	میهمان جلسه	✓
۹	هادی زواشکیانی	میهمان جلسه	✓
۱۰	رضا قنبری	میهمان جلسه	✓
۱۱	هدا پیروی	میهمان جلسه	✓
۱۲	مهندی حاتمی	میهمان جلسه	✓
۱۳	امید زراعتی	میهمان جلسه	✓
۱۴	مجید صابری	میهمان جلسه	✓
۱۵	مجتبی شاکری روش	میهمان جلسه	✓
۱۶	راضیه آزاد	میهمان جلسه	✓
۱۷	نیکا خواجه پور	میهمان جلسه	✓
۱۸	مصطفی عبداللهی	میهمان جلسه	✓
۱۹	مجتبی بهنام تقذی	میهمان جلسه	✓
۲۰	محمدباقر عرب یارمحمدی	میهمان جلسه	✓
۲۱	ناهید مجاور	میهمان جلسه	✓
۲۲	امیرعلی علوی	میهمان جلسه	✓
۲۳	عباس قلی زاده	میهمان جلسه	✓
۲۴	آراسته علی مردانی	میهمان جلسه	✓
۲۵	محسن پورقاسمی	میهمان جلسه	✓
۲۶	سید یاسر حسینی	میهمان جلسه	✓
۲۷	شهرام عیدی زاده	میهمان جلسه	✓
۲۸	حمدیرضا دشتی	میهمان جلسه	✓
۲۹	زهرا شریعتی فریز	میهمان جلسه	✓
۳۰	حسنعلی پیش بین	میهمان جلسه	✓
۳۱	محسن احمدپور	میهمان جلسه	✓
۳۲	سعید دامن کشان	میهمان جلسه	✓
۳۳	علی درودی اصیل	میهمان جلسه	✓
۳۴	فرشید پورشهابی	میهمان جلسه	✓
۳۵	مهندی ملت خواه	میهمان جلسه	✓
۳۶	محمد نجاتیان احمدی	میهمان جلسه	✓
۳۷	علیرضا عباسی پور	میهمان جلسه	✓
۳۸	مسعود جلالیان	میهمان جلسه	✓
۳۹	مهندی مروی	میهمان جلسه	✓
۴۰	سید مهدی مظلوم زاده	میهمان جلسه	✓

CO-F04-01 صفحه ۷ از ۷	<b>صور تجلیسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال</b> <input checked="" type="checkbox"/> عادی <input type="checkbox"/> مشترک <input type="checkbox"/> فوق العاده	 اکنادکول سازمان علم و فناوری بررسی و پیگیری
	رییس جلسه: علی محمد شریعتی مقدم    دبیر جلسه: سهیل پروازی    محل جلسه: ساختمان مرکزی تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۴/۳۱    ساعت شروع: ۱۰    ساعت خاتمه: ۱۲:۳۰ شماره جلسه: یک (۱)	

✓	میهمان جلسه	یحیی قدماگاهی	۴۱
✓	میهمان جلسه	مجتبی رئوفی فرد	۴۲
✓	میهمان جلسه	رضا لطفی	۴۳
✓	میهمان جلسه	محمد جمیل نیک اندیش	۴۴
✓	میهمان جلسه	لیدا تیموری	۴۵