



کد مدرک: CO-F04-01 صفحه 1 از 5	صورتجلسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال عادی ■ فوق العاده □ مشترک □
	رئیس جلسه: آقای علی محمد شریعتی مقدم دبیر جلسه: آقای سهیل پروازی محل جلسه: ساختمان مرکزی شماره جلسه: شش (۶) تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت شروع: ۰۸:۰۰ ساعت خاتمه: ۱۰:۰۰

دستور کار جلسه:

- ۱- ارائه گزارش کمیته برش استانی برنامه راهبردی زیست‌بوم تجارت الکترونیک
- ۲- تشریح ظرفیت‌های قانون جهش تولید دانش بنیان
- ۳- بررسی و اعلام تشکیل کمیته توسعه سرمایه انسانی در حوزه tech

❖ اهم موارد مطرح شده:

در ششمین جلسه کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی خراسان رضوی، گزارشی در خصوص برش استانی برنامه راهبردی زیست‌بوم تجارت الکترونیک ارائه گردید، و از ظرفیت‌های قانون جهش تولید دانش‌بنیان و تشکیل کمیته توسعه سرمایه انسانی در حوزه tech، سخن به میان آمد و بر ضرورت تدوین برش استانی سند اقتصاد دیجیتال کشور تأکید شد.

«علی‌محمد شریعتی مقدم»، رئیس این کمیسیون در ابتدای نشست اظهار کرد: پیاده‌سازی سند اقتصاد دیجیتال می‌تواند به مدیریت صحیح‌وسالم اقتصاد کمک کند و از سوی دیگر سهولت فعالیت‌ها در این حوزه و ارتقای بهره‌وری را نیز به همراه داشته باشد. در خصوص سند اقتصاد دیجیتال در کشور، راهبردی دولتی وجود دارد؛ اما بایستی برش استانی این طرح نیز پیش‌بینی شود. در این حوزه بخش خصوصی و به ویژه اتاق بازرگانی و کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان اتاق می‌تواند نقش آفرینی نماید. بر اساس اساس، بایستی به بررسی اشتراکات با دیگر کمیسیون‌های اتاق در حوزه تدوین برش استانی سند مزبور بپردازیم.

رئیس کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان اتاق اظهار کرد: اتاق بازرگانی با ارتباطات بین‌المللی می‌تواند فضای توسعه کسب‌وکار را برای ذی‌نفعان خود فراهم کند و در این میان، کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان نیز دارای نقشی مختص به خود است. بر این اساس، ضروری است هر یک از کمیته‌های ذیل کمیسیون در این خصوص نقشه راهی برای خود پیش‌بینی کرده تا در راستای نیل به اهداف کمیسیون و اتاق بازرگانی گام بردارند. از اعضای کمیته‌ها انتظار می‌رود که پروژه‌ها و ایده‌های خود را در کسب‌وکارهای مختلف و در چهارچوب سند اقتصاد دیجیتال در بازه زمانی یک هفته به ما منعکس کنند تا نقاط قوت و ضعف سند مزبور عارضه‌یابی شود.

شریعتی مقدم با تأکید بر ضرورت فرهنگ‌سازی در توسعه اقتصاد دیجیتال گفت: در این راستا می‌توان از ظرفیت کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق استان استفاده نمود که قاعدتاً با توجه به فراگیری اتاق و ارتباط آن با نهادهای اقتصادی پیشرو، ظرفیت خوبی در این عرصه وجود دارد.

لزوم استفاده از ظرفیت SMEهای استان در حوزه اقتصاد دیجیتال

در بخش دیگری از نشست، «سید حسن هاشمی»، نایب رئیس کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی خراسان رضوی تصریح کرد: سند پیش‌نویس اقتصاد دیجیتال کشور براساس داده‌ها و آمارهای موجود تدوین شده که درصدد هستیم برش استانی آن را تهیه و تدوین کنیم. از این رو باید ظرفیت‌های استان را برای توسعه اقتصاد دیجیتال شناسایی و احصا کنیم. هم‌اکنون پیش‌نویس این طرح در کمیته اقتصاد دیجیتال دولت با حضور سران قوا تهیه شده که به نظر می‌رسد سند کاملی است و امید می‌رود با ارائه پیشنهادات و انتقادات خود نسبت به این طرح بتوانیم از آن در جهت بهبود زمینه فعالیت بخش خصوصی در بخش‌های مختلف استفاده کنیم.

وی یادآور شد: ظرفیت‌های قانونی زیادی در حوزه اقتصاد دیجیتال وجود دارد که عملاً از این ظرفیت‌ها تنها در تهران استفاده شده اما در سایر استان‌ها توان استفاده از آن وجود نداشته است. استان خراسان رضوی دارای SMEهای کوچک بسیاری است که باید از این ظرفیت به بهترین شکل استفاده کرد؛ به طور مثال، باید از ظرفیت‌های بین‌المللی و شاخه سازمان ملل تحت عنوان یونیدو استفاده



کد مدرک: CO-F04-01 صفحه 2 از 5	صور تجلسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال عادی ■ فوق العاده □ مشترک □
	رییس جلسه: آقای علی محمد شریعتی مقدم دبیر جلسه: آقای سهیل پروازی محل جلسه: ساختمان مرکزی شماره جلسه: شش (۶) تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت شروع: ۰۸:۰۰ ساعت خاتمه: ۱۰:۰۰

کرد، چرا که کارکرد این شاخه کمک به SME است. در این میان بخش خصوصی به طور مستقیم نمی‌تواند در این حوزه ارتباط بگیرد اما اتاق می‌تواند با ارتباطات بین‌المللی خود، در استفاده از این شاخه سازمان ملل، به بخش خصوصی کمک کند. هاشمی یادآور شد: ما باید با توسعه ظرفیت‌ها بتوانیم پروژه های بین‌المللی را در اختیار بگیریم اما به دلیل این که ایران تحریم است نمی‌توان با اسم و هویت ایرانی در این مسیر گام برداشت؛ البته با استفاده از ظرفیت سازمان ملل این امکان برای بخش خصوصی به وجود آمده است تا پروژه های بین‌المللی را اخذ نماید. با این حال باید توجه داشت به منظور استفاده از این فرصت، که در وهله نخست، شاخص‌های شرکت‌های بخش خصوصی باید با استانداردهای بین‌المللی همخوانی داشته باشد.

لزوم بهره برداری حداکثری از قانون جهش تولید دانش‌بنیان با استفاده از ظرفیت‌های اتاق بازرگانی

در بخش دیگری از نشست، «هدی پیروی»، مدیرعامل گروه علمی-صنعتی خراسان به برخی از ظرفیت‌های قانون جهش تولید دانش‌بنیان اشاره و تصریح کرد: تشکیل کمیته توسعه تولید نوآورانه و دانش‌بنیان ذیل کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق مشهد، بومی‌سازی زیست‌بوم نوآوری در تولید، بازرگانی و کشاورزی استان، فرهنگسازی و آموزش مدیران تحقیق و توسعه واحدهای بزرگ و متوسط، انجام پروژه مطالعاتی ایجاد پارک پلتفرمی نوآوری در اتاق بازرگانی خراسان رضوی و نیز، همافزایی با سایر کمیسیون‌ها جهت استفاده از ظرفیت‌های دیده شده در قانون از جمله پیشنهادات ما به منظور بهره‌مندی از ظرفیت‌های پیش‌بینی شده در قانون جهش تولید دانش‌بنیان است.

پیروی عنوان کرد: باید واحدهای تحقیق و توسعه را از طریق برگزاری رویداد و همایش‌ها با ظرفیت‌های قانونی آشنا کنیم. قطعا واحدهای بزرگ و متوسط استان می‌توانند در چهارچوب قانون جهش تولید دانش‌بنیان، از اعتبارات مالیاتی بابت مطالعات تحقیق و توسعه بهره‌گیرند.

در حوزه اقتصاد دیجیتال به صورت جزیره‌ای عمل می‌شود

در بخش دیگری از نشست، «مجتبی ذاکر تبریزی»، یکی از فعالان اقتصادی استان، با بیان اینکه جذابیت حوزه های دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال بر کسی پوشیده نیست، تصریح کرد: نکته قابل توجه در اکثر مراکز نوآوری دنیا و پارک های علم و فناوری و کارخانه نوآوری دنیا آن است که خروجی آن‌ها با واحدهای ما متفاوت است و علت این مساله آن است که ما در شاخص شروع کسب‌وکار وضعیت خوبی نداریم. کسب‌وکارهای دانش‌بنیان از حمایت کافی برخوردار نیستند و این مساله سبب شده که خروجی واحدهای نوآور ما ۱ الی ۲ درصد باشد در حالی که خروجی شرکت‌های دانش‌بنیان در کشورهای اروپایی بیش از ۹۰ درصد است. ذاکر تبریزی اظهار کرد: در بسیاری از حوزه های اقتصاد دیجیتال در کشور ما به صورت جزیره ای عمل می‌شود. این در حالی است که قطر و کویت برنامه های بسیار فوق العاده ای را در حوزه دانش‌بنیان تعریف کرده و نیروی نخبه بسیاری از کشورها از جمله ایران را جذب کرده اند. به نظر می‌رسد بخشی از این موضوع را باید به تجزیه و تحلیل فرآیندی اختصاص دهیم تا مشخص شود چرا ما نتوانستیم در این حوزه توفیقی کسب کنیم. راهکارهای زیادی وجود دارد که باید از طریق آن مسائل را عارضه‌یابی کرد.

لزوم شفاف سازی مصداق تحقیق و پژوهش و مطالعات R&D در شرکت‌ها

در ادامه، «علی جاهدی»، مدیر مرکز رشد ICT و رئیس دبیرخانه استارت آپ های استان خراسان رضوی عنوان کرد: برای پایداری یک شرکت و مجموعه صنعتی باید بخشی از سود و درآمد را صرف توسعه کسب‌وکار و فعالیت‌های R&D نمود. قانون جهش تولید دانش‌بنیان به شرکت‌های این حوزه کمک می‌کند با جذابیت معافیت مالیاتی، بخشی از سود صرف حوزه R&D شود. البته متأسفانه ما با مشکلات فراوانی در حوزه معافیت مالیاتی مواجه هستیم به طوری که سازمان امور مالیاتی در اعمال معافیت های مالیاتی به شرکت‌های دانش‌بنیان چالش‌هایی را به وجود می‌آورد.

غفلت از جایگاه تشکلهای کارفرمایی در سند اقتصاد دیجیتال

در ادامه، «محسن پورقاسمی»، دبیرکل اتحادیه صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی خراسان رضوی افزود: جایگاه تشکلهای کارفرمایی در مسیر تصمیم‌گیری موضوعی است که در سند اقتصاد دیجیتال مغفول مانده است. این در حالی است که تشکلهای در اسناد بالادستی در کشورهای توسعه یافته به عنوان مرکزی برای تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی هستند و در این فرآیند به صورت قانونی حضور دارند. اتاق بازرگانی به عنوان یکی از هاب‌های تشکلهای صادراتی و حرفه‌ای باید جایگاه تشکلهای کارفرمایی در این



کد مدرک: CO-F04-01 صفحه 3 از 5	صور تجلسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال <input type="checkbox"/> مشارک <input type="checkbox"/> فوق العاده <input checked="" type="checkbox"/> عادی	
	رییس جلسه: آقای علی محمد شریعتی مقدم دبیر جلسه: آقای سهیل پروازی محل جلسه: ساختمان مرکزی	تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت شروع: ۰۸:۰۰ ساعت خاتمه: ۱۰:۰۰

مسیر را با رایزنی مشخص کند. نکته قابل توجه دیگر آن است که جایگاه اکوسیستم تامین مالی در این حوزه باید مشخص شود و چگونگی ارتباط بخش خصوصی با آن تعیین گردد.

شرکت‌های دانش‌بنیان از ظرفیت فرابورس به منظور تامین مالی استفاده کنند

«مصطفی باقری»، کارشناس معاونت اقتصادی اداره کل امور اقتصادی و دارایی خراسان رضوی نیز در بخش دیگری از نشست عنوان کرد: اخیراً ظرفیتی در فرابورس ایران ایجاد شده که بر اساس آن، بازار جدیدی تحت عنوان نوآفرینی ایجاد شده است. ذیل این بازار، تابلویی برای شرکت‌های دانش‌بنیان راه اندازی گردیده که شرکت‌های فعال در حوزه اقتصاد دیجیتال در آن پذیرش می‌شوند. به بیان دیگر، چالش تامین مالی شرکت‌های دانش‌بنیان پس از پذیرش در این بازار به راحتی مرتفع خواهد شد و بهره‌وری آنها نیز ارتقا خواهد یافت.

در بخش دیگری از نشست، «مسعود افشاریان»، رئیس مرکز توسعه تجارت فناوری و نوآوری استان اظهار کرد: همواره تاکید بر این بوده که در پیوند صنعت و دانشگاه، صنعت باید پیش قدم شود؛ اما بر این باورم که دانشگاه‌ها باید از طریق برگزاری رویدادها و همایش‌ها به منظور افزایش آشنایی مدیران عامل و مدیران تحقیق و توسعه واحدها در این حوزه پیشگام باشند. تقاضای ما این است که توجهی به منظور حضور بدنه دانشگاهی در نشست‌های حوزه صنعت صورت بگیرد. به طور مثال دانشگاه می‌تواند در طرح‌های مطالعاتی و پژوهشی به کمک صنایع بیاید تا این پیوند از قبل مستحکم تر شود.

بهره‌وری کسب‌وکار در گرو ایجاد تحول در حوزه سرمایه انسانی است

در ادامه، «لیدا تیموری»، دبیر فرهنگستان نوآوری نوجوانان خراسان رضوی گفت: پیش بینی‌ها حاکی از آن است که نسل Z (متولدین جمعیت ۱۳۷۴ الی ۱۳۸۹) به عنوان نسل اول دیجیتال یا جمعیت ۲۵ میلیون نفر تا حدود ۱۰ سال آینده بیش از یک سوم سرمایه انسانی شرکت‌ها را تشکیل خواهند داد.

تیموری عنوان کرد: برای به حداقل رساندن شکاف بین رشد فناوری و بهره‌وری کسب‌وکار، ایجاد تحول در حوزه سرمایه انسانی ضروری است از این رو تمرکز شرکت‌ها بر استراتژی‌های مسیر شغلی، گردش کار سریع استعدادها و اکوسیستم‌های سازمانی و شبکه‌ای و بازنگری در رهبری، ساختار، فناوری و کل زندگی کاری کارکنان بیش از پیش اجتناب ناپذیر است.

وی خاطرنشان کرد: تشکیل کمیته توسعه سرمایه انسانی ذیل کمیسیون، با هدف ایجاد بستری برای تعامل موثر بازیگران کلیدی حوزه سرمایه انسانی شامل شرکت‌ها و کسب‌وکارهای فناور و دانش‌بنیان با جامعه دانشگاهیان، متخصصین و متولیان آموزش، هم‌افزایی و ارائه راهکارهای نوآورانه برای کاهش فاصله صنعت و دانشگاه در راستای تقویت مهارت آموزی ضروری است.

در بخش دیگری از نشست، «امید رجبی»، رئیس مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه علوم پزشکی مشهد عنوان کرد: اتاق بازرگانی به عنوان پارلمان بخش خصوصی باید به مثابه لکوموتیو در حوزه ارتباط صنعت و دانشگاه باشد. دانشگاه باید مرجعیت علمی خود را داشته باشد و بخش خصوصی نیز موارد مورد نیاز را به دانشگاه منعکس کند تا بتوانیم نیروی مورد نیاز کشور را در داخل تربیت کنیم.

نگاهی به رتبه ایران در شاخص‌های اقتصاد دیجیتال

در بخش دیگری از نشست، «مصطفی عبداللهی»، مشاور رسانه‌ای سازمان نظام صنفی رایانه‌ای کشور در خصوص رتبه‌های ایران در شاخص‌های اقتصاد دیجیتال در بین ۱۹۳ کشور عضو سازمان ملل یادآور شد: ایران توانسته در شاخص دولت الکترونیک سال ۲۰۲۲ رتبه ۱۹، در شاخص آمادگی شبکه در سال ۲۰۲۳ رتبه ۸۷، در شاخص جهانی نوآوری در سال ۲۰۲۳ رتبه ۶۲، در شاخص تجارت الکترونیک سال ۲۰۲۰ رتبه ۴۴ و در شاخص آمادگی دیجیتال رتبه ۸۶ را کسب کند.

مشاور رسانه‌ای سازمان نظام صنفی رایانه‌ای استان افزود: هدف از اجرای این طرح برای مردم دستاوردهایی مانند افزایش فرصت‌های شغلی، ایجاد اشتغال در حوزه اقتصاد دیجیتال، بهبود سطح رفاه اجتماعی از طریق استفاده از خدمات و فناوری‌های دیجیتال و ... است. این طرح می‌تواند برای دولت نیز مزایایی همچون هوشمندسازی خدمات دولت و بهبود ارتباطات دولتی با شهروندان، بهره‌گیری از فناوری‌های نوین در راستای پیشرفت اقتصادی کشور، استفاده بهینه از داده‌ها و اطلاعات در تصمیم‌گیری‌های اقتصادی و سیاست‌گذاری و ... را به همراه داشته باشد.

**صورتجلسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال**

کد مدرک: CO-F04-01

صفحه 4 از 5

 عادی فوق العاده مشترک

رییس جلسه: آقای علی محمد شریعتی مقدم دبیر جلسه: آقای سهیل پروازی محل جلسه: ساختمان مرکزی

شماره جلسه: شش (۶) تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت شروع: ۰۸:۰۰ ساعت خاتمه: ۱۰:۰۰

عبداللهی یادآور شد: البته ناگفته نماند اجرای این طرح می‌تواند سبب وجود بستر رقابت پذیری اقتصادی، شکل‌گیری بستر توسعه استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های فناورانه، وجود فرصت‌های جدید نوآوری، خلق ارزش و فعالیت‌های اقتصادی و... برای کسب‌وکارها شود.

تحول دیجیتال مبتنی بر قوانین کشور، از اهداف مهم کمیته‌های کسب‌وکارهای دانش بنیان است

در ادامه، «سهیل پروازی»، دبیر کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی خراسان رضوی تصریح کرد: کمیته‌های ذیل کمیسیون، پیشران موضوعات بازوان مشورتی- تخصصی اتاق هستند و پیش از طرح موضوعی در کمیسیون، موضوعات را مورد مطالعه کارشناسی قرار می‌دهند. ما در کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال، در ابتدای امر و پیش از تعریف کمیته‌ها، مسیر را برای دریافت ایده‌ها و داده‌ها باز کردیم. کمیته‌ها به فراخور موضوع می‌توانند در ماه چندین جلسه برگزار کنند. پروازی با بیان اینکه نقش‌پذیری کمیته‌ها در حوزه‌های مورد نیاز و تخصصی در پیشبرد اهداف کمیسیون بسیار موثر است، انتخاب موضوعات کمیته‌های تخصصی را در پرداختن به مسائل مرتبط با اتاق مهم دانست و افزود: به عنوان مثال، مواردی که در کمیته توسعه تولید نوآورانه و دانش‌بنیان دنبال می‌شود، ارتباط مستقیمی میان اعضای اتاق در حوزه‌های بازرگانی، صنعت، معدن و کشاورزی با حوزه دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال ایجاد می‌کند که خاستگاه آن در نهایت، تحول دیجیتال مبتنی بر قوانین موجود کشور است. شریعتی مقدم، رئیس کمیسیون کسب‌وکارهای دانش‌بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق بازرگانی خراسان رضوی در پایان و در جمع بندی مباحث مطروحه در این جلسه یادآور شد: دانشگاه‌ها باید از طریق برگزاری سمینارها و همایش‌ها به منظور افزایش اطلاعات بخش خصوصی در حوزه R&D به کمک صنعت بشتابند.

وی افزود: اتاق بازرگانی به عنوان پارلمان بخش خصوصی می‌تواند به منظور پیوند دانشگاه و صنعت جریان سازی کند. ناگفته نماند این ظرفیت‌ها می‌تواند نیروهای نخبه خارج از کشور را نیز به داخل جذب کند. به طور مثال در حوزه قوانین حمایتی فرصت‌های زیادی در کشور وجود دارد که سایر کشورها از آن برخوردار نیستند.

شریعتی مقدم عنوان کرد: ما پلتفرم‌هایی داریم که در عرصه جهانی رتبه یک را کسب کرده‌اند با این حال باید در برخی پلتفرم‌ها بازنگری صورت گرفته تا کامل‌تر شوند. به موضوع برندینگ و برش اقتصادی آن و سرمایه انسانی نیز باید توجه کنیم؛ چرا که این مولفه در پیوسته‌های صورت مالی شرکت‌ها نیز دیده شده است.

❖ مصوبات جلسه:

ردیف	شرح مصوبه	اقدامات مرتبط	مهلت اقدام
۱	مقرر شد کمیته تخصصی با عنوان "کمیته توسعه تولید نوآورانه و دانش‌بنیان" در ذیل کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق خراسان رضوی ایجاد گردد.	اطلاع رسانی و جذب اعضای خبره و علاقه مند به کمیته	طی جلسات آتی
۲	مقرر شد کمیته تخصصی با عنوان " کمیته توسعه سرمایه انسانی در حوزه tech" در ذیل کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال اتاق خراسان رضوی ایجاد گردد.	اطلاع رسانی و جذب اعضای خبره و علاقه مند به کمیته	طی جلسات آتی

**صور تجلسه کمیسیون کسب و کارهای دانش بنیان و اقتصاد دیجیتال**

عادی ■ فوق العاده □ مشترک □

کد مدرک: CO-F04-01

صفحه 5 از 5

رییس جلسه: آقای علی محمد شریعتی مقدم دبیر جلسه: آقای سهیل پروازی محل جلسه: ساختمان

مرکزی

شماره جلسه: شش (۶) تاریخ برگزاری: ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت شروع: ۰۸:۰۰ ساعت خاتمه: ۱۰:۰۰

❖ لیست حاضرین:

الف - اعضا کمیسیون:

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در کمیسیون	وضعیت حضور
۱	آقای شریعتی مقدم	رییس	✓
۲	آقای هاشمی	نایب رییس	✓
۳	آقای پروازی	دبیر	✓
۴	آقای کاووسی	عضو	✓
۵	آقای ذاکر تبریزی	عضو	✓
۶	آقای شریفی	عضو	✓
۷	آقای قلی زاده	عضو	✓
۸	آقای افشاریان	عضو	✓
۹	آقای صابری	عضو	✓
۱۰	آقای عین القضاة	عضو	✓
۱۱	خانم مجاور	عضو	✓
۱۲	آقای رجبی	عضو	✓
۱۳	آقای دفاعی	عضو	✓
۱۴	آقای زورمند	عضو	✓
۱۵	آقای حسن زاده	عضو	✓
۱۶	خانم سمیعی	عضو	✓
۱۷	آقای طهرانچی	عضو	✓
۱۸	آقای جاهدی	عضو	✓
۱۹	آقای هنرمند	عضو	✓
۲۰	آقای عبداللهی	عضو	✓
۲۱	خانم تیموری	عضو	✓
۲۲	آقای نیک اندیش	عضو	✓
۲۳	آقای لایق	عضو	✓
۲۴	آقای شاکری روش	عضو	✓
۲۵	آقای اکبرزاده	عضو	✓
۲۶	خانم خدادادی	عضو	✓
۲۷	آقای باقری	عضو	✓
۲۸	آقای پورقاسمی	عضو	✓
۲۹	آقای خسروی	عضو	✓
۳۰	خانم پیروی	عضو	✓