

آئین نامه شورای هماهنگی دانشگاه و صنایع استان اصفهان

ماده 1: تعاریف و اختصارات

- 1-1- شورای هماهنگی: منظور شورای سیاست گذاری دانشگاه و صنعت با هدف تعیین سیاستهای راهبردی همکاریهای دانشگاه و صنعت در استان اصفهان است.
- 1-2- کمیته های هماهنگی: منظور تشکل های همکاری دانشگاه و صنعت مرکب از نقش آفرینان اصلی چرخه نوآوری، در محصولات ویژه می باشد.
- 1-3- مجمع: مرکب از دست اندرکاران چرخه نوآوری در صنایع مختلف متشکل از صاحبان بنگاه های تولیدی و مدیران صناعی که در زمینه محصول یا گروه محصولات خاصی فعالیت دارند و آن محصول (یا گروه محصولات) از فناوری یا گروه فناوریهای هم خانواده بهره می گیرد و نیز کلیه متخصصین، صاحب نظران، اساتید دانشگاهی، پژوهشگران، محققین و شرکت های مهندسی تولید فناوریهای مرتبط است. مجامع به عنوان بازرسی مشورتی کمیته های هماهنگی فعالیت می نمایند.
- 1-4- صنعت/ خدمات: منظور کلیه بنگاه های تولیدی اعم از خصوصی، دولتی، عمومی یا تعاونی، اصناف که به نوعی در چرخه تولید فعالیت می کنند.
- 1-5- مراکز علمی - پژوهشی: منظور کلیه دانشگاهها، مؤسسات تحقیقاتی و مراکز پژوهشی دولتی، غیر انتفاعی و خصوصی می باشد.

ماده 2: اهداف

- 1-1- تنظیم سیاست های کلان همکاری دانشگاه و صنعت و فراهم آوردن بسترهای قانون لازم در استان
- 1-2- تلاش جهت تکمیل حلقه نوآوری در خصوص محصولات مختلف صنعتی
- 2-3- ایجاد هماهنگی بین نهادهای علمی، فناوری و نهادهای تولید محصول و صنعتی در استان
- 2-4- شناخت چالش ها و تلاش برای رفع موانع توسعه صنعت دانش بنیان استان
- 2-5- تعمیق شناخت جامعه علمی و دانشگاهی استان از چالش های موجود در صنعت و جهت دهی در انجام تحقیقات و آموزش متناسب با نیازهای صنعت
- 2-6- ایجاد مزیت رقابتی مبتنی بر دانش فنی در بنگاه های تولیدی
- 2-7- کمک به بهبود شرایط زندگی مردم استان از طریق بکارگیری فناوری های نو در عرصه تولید

ماده 3 حوزه فعالیت:

- 1-3- کلیه بنگاه های تولید محصول
- 2-3- مؤسسات تحقیقاتی، طراحی و مهندسی
- 3-3- دانشگاهها و پژوهشگاه های علمی و تخصصی
- 3-4- انجمن ها و تشکل های علمی و صنعتی

ماده 4: ارکان

1-4- شورای هماهنگی

1-1-4- ترکیب اعضای شورای هماهنگی

- مشاور امور دانشگاهیان استاندار اصفهان (به عنوان رئیس شورای هماهنگی)
 - رؤسای دانشگاههای بزرگ کشور در استان (دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشگاه اصفهان، دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشگاه پیام نور، دانشگاه آزاد اسلامی نجف آباد، دانشگاه علمی و کاربردی، دانشگاه مالک اشتر)
 - رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان
 - رئیس اداره صنایع استان
 - رؤسای سایر سازمانها و شرکتهای بزرگ استان (نظیر پالایشگاه اصفهان، مجتمع فولاد مبارکه، شرکت ذوب آهن اصفهان، پتروشیمی اصفهان، هساء...)
 - رئیس سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی استان
 - دو نفر از مدیران ارشد حوزه صنعت در بخش خصوصی
 - یک نفر از مدیران ارشد، شرکتهای معتبر طراحی، مهندسی و تحقیقاتی
 - یک نفر از مسئولان و رؤسای تشکلهای صنفی و صنعتی
 - یک نفر از صاحبان شرکتهای بزرگ صنعتی در استان
 - دو نفر از استادان خبره دانشگاهی (ترجیحاً در رشته اقتصاد یا مدیریت فناوری)
- تبصره یک: احکام اعضای شورای سیاستگذاری، توسط استاندار به مدت دو سال (قابل تکرار) صادر می گردد.

1-4-2- وظایف شورای هماهنگی:

- تعیین سیاستهای کلان و راهبردی و ارتباط دانشگاهها و صنایع استان و نظارت عالیه بر اجرای آنها
- هدایت توانمندیهای استان، امکانات مالی، تدارکاتی و نظارت عالیه بر اجرای مصوبات در راستای هماهنگی دانشگاه و صنایع
- تصویب و نظارت عالیه بر برنامههای کمیتههای هماهنگی
- فراهم آوردن شرایط لازم به منظور تعریف شاخص و استاندارد مورد نظر جهت ارزیابی فعالیت کمیتههای هماهنگی

1-4-3- دبیرخانه مرکزی شورای هماهنگی

مسئول دبیرخانه با حکم مشاور استاندار انتخاب می شود. دبیرخانه در محل استانداری تشکیل می شود.

1-4-4- وظایف دبیرخانه:

- پیگیری برای تشکیل جلسات مجامع توسط کمیتههای هماهنگی
- تهیه گزارش منظم و مستمر از فعالیت کمیتههای هماهنگی و طرح در شورای هماهنگی
- ابلاغ تصمیمات متخذه به کمیتههای هماهنگی
- طرح پیشنهادات کمیتههای هماهنگی با همیاری رئیس هر کمیته
- شناسایی و معرفی اعضای کمیتههای هماهنگی با همیاری رئیس هر کمیته

- تهیه چارچوب فعالیت دبیرخانه کمیته‌های هماهنگی و نظارت بر روند فعالیت آنها

2-4- کمیته‌های هماهنگی

1-2-4- ترکیب اعضای کمیته‌های هماهنگی

کمیته‌های هماهنگی فناوری مرکب از 5 تا 11 نفر از مسئولان دستگاه‌های نظارتی دولتی، صاحبان/مدیران صنایع تولیدی، استادان و کارشناسان خبره دانشگاهی و صنعتی، مدیران تحقیق و توسعه، مسئولین پژوهش‌گدها، قطب‌های علمی مرتبط، مدیران شرکت‌های تحقیقاتی، طراحی و مهندسی، رؤسای انجمن‌های علمی و تخصصی مرتبط با یک فناوری یا گروه فناوری‌های هم‌خانواده به شرح زیر که برای مدت دو سال با حکم مشاور استاندار انتخاب می‌شوند و انتخاب مجدد آنها بلامانع است:

- یک تا سه نفر از صاحبان/مدیران صنایع و تشکل‌های صنعتی مرتبط

- یک تا سه نفر از بین محققان دانشگاهی و خبرگان صنعتی

- یک تا سه نفر از بین مدیران شرکت‌های تحقیقاتی، طراحی و مهندسی مرتبط

- نماینده اداره صنایع استان

- یک نفر از استادان دانشگاه در زمینه تخصصی اقتصاد یا مدیریت فناوری

تبصره دو: جلسات کمیته‌های هماهنگی فناوری با حداقل نصف به علاوه یک اعضا رسمیت می‌یابد و مصوبات آن برای کلیه اعضای مجمع و نیز متخصصین و صاحبان/مدیران بنگاه‌های تولیدی لازم‌الاجرا است.

2-2-4- وظایف کمیته‌های هماهنگی

- راه‌اندازی دبیرخانه کمیته هماهنگی در خصوص کالای مشخص با حکم رئیس شورای هماهنگی

- استفاده از خبرگان صنعتی در آموزش‌های رسمی و کمک فنی تعیین سرفصل دروس دانشگاهی

- ارائه پیشنهاد برای ارتقای مهارت‌های تخصصی و شغلی برای تربیت نیروی کار با توجه به نیازهای حال و آینده صنعتی

- فراهم آوردن زمینه‌های لازم به منظور انجام فرصت‌های مطالعاتی محققان و اعضاء هیأت علمی دانشگاهها در صنایع

- تکمیل حلقه نوآوری در کالا

- تدوین و اجرای موضوع شورای هماهنگی فناوری با تقسیم وظایف مابین دانشگاه و صنعتی بر حسب مأموریت آنها

- بررسی مستمر بازار ملی و بین‌المللی و سیر تحولات فناوری در سطح ملی و بین‌المللی و تعیین نقاط قوت و ضعف صنعت، تهدیدها و فرصت‌های پیش‌رو

- ارائه نقشه راه توسعه فناوری محصول مرتبط با کمیته، مناسب با شرایط اقتصادی، سیاسی و اجتماعی کشور و استان

- ارائه راه‌کارهای مبتنی بر توسعه فناوری برای پویایی صنعت و ایجاد مزیت رقابتی در داخل استان، کشور و در سطح بین‌المللی

- ارائه پیشنهادها در زمینه رفع موانع توسعه فناوری صنعت

- نظارت بر هزینه کمک‌ها و تسهیلات واگذاری دولتی در زمینه اجرای طرح‌های تحقیقاتی کاربردی، طراحی، مهندسی و خرید دانش فنی
- پیاده‌سازی سیاست‌های مصوب شورای هماهنگی
- برگزاری نشست‌های تخصصی صنعت مورد نظر با حضور دانشگاهیان و صنعت‌گران مرتبط با فناوریهای محوری شورا
- برنامه ریزی اجرایی جهت توسعه دانش فنی و فناوری‌های نو در صنعت مورد نظر
- تأمین منابع مورد نیاز اجرای طرح‌های تحقیقاتی کاربردی از طریق صنعت
- درخواست حمایت از شورای هماهنگی برای طرح‌های تحقیقاتی کاربردی مورد نظر صنعتی در صورت نیاز
- بررسی ضرورت ایجاد زیر مجموعه آن صنعت (کارگروه‌های تخصصی) و تشکیل و هدایت آنها
- صاحبان/مدیران صنایع تولیدی و مرتبط با صنعت یا صناعی که گروه فناوری مرتبط در آنها محوریت دارد.
- استادان، محققان و رؤسای قطب‌های علمی و مراکز پژوهشی استان مرتبط با گروه فناوری مورد نظر
- کارشناسان خبره صنعتی، مدیران تحقیق و توسعه، مدیران شرکت‌های تحقیقاتی، طراحی و مهندسی در فناوریهای مرتبط

- رؤسای انجمن‌های علمی و تخصصی مرتبط با صنعت یا فناوری مرتبط

3-4- مجمع

3-4-1- ترکیب اعضای مجمع

مشکل از کلیه نقش آفرینان چرخه نوآوری در یک گروه فناوری مرتبط شامل:

- نماینده/نمایندگان معاون استاندار
- مسئولان مرتبط با صنعت و گروه فناوری مرتبط در دستگاه‌های نظارتی دولتی
- مدیران ارشد بانکها، مؤسسات اقتصادی و تأمین کنندگان مالی صنعت مورد نظر در استان

3-4-2- وظایف مجمع

- ارائه مشورت‌های لازم به کمیته‌های هماهنگی برای توسعه و پیشبرد امور
- اظهار نظر تخصصی در مورد گزارش‌های سیر تحولات صنعت بخصوص سیر تحولات فناوری در سطح ملی و بین‌المللی
- تعیین نقاط قوت و ضعف، تهدیدها و فرصت‌های پیش رو در صنعت مورد نظر و ارائه به کمیته‌های هماهنگی
- بررسی و ارائه پیشنهادهای لازم در خصوص نقشه راه توسعه فناوری محصول مناسب با شرایط اقتصادی، سیاسی و اجتماعی استان در صنعت مورد نظر
- بررسی راه کارهای مبتنی بر توسعه فناوری و رفع موانع برای پویایی صنعت مورد نظر و ایجاد مزیت رقابتی در داخل استان، کشور و در سطح بین‌المللی
- بررسی گزارش‌های کمیته‌های هماهنگی فناوری مرتبط و اظهار نظر در مورد آنها

آئین نامه شورای هماهنگی دانشگاه و صنایع استان اصفهان مشتمل بر 4 ماده و 2 تبصره در جلسه شورای مرکزی دفتر مشاور امور دانشگاهیان استاندار اصفهان مورخ 31 فروردین 1390 بررسی و مصوب شده و به تأیید اینجانب رسیده است.