



دانشگاه شهید چمران اهواز

معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه

دفتر مدیریت امور پژوهشی و فناوری

۱۳۹۵/۰۲/۲۷

تاریخ

شماره

پیمان

۹۵/۳/۰۲/۱۳۰۷۳

پیمان

پیمان

## بسم الله الرحمن الرحيم

## صور تجلیسه شورای پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز

ردیف	شرح / موضوع	پیگیری / ارائه شده توسط	موضوع / دستور جلسه:	شماره جلسه	تاریخ	مکان	مدت	شروع	پایان
۱	ضمن خوش آمدگویی به اعضای محترم شورای پژوهشی و فناوری، با بیان اهمیت جایگاه و نقش آزمایشگاه مرکزی در دانشگاه، انتصاب جانب آقای دکتر مرادزادگان به سمت رئیس آزمایشگاه مرکزی را تبریک و از زحمات جانب آقای دکتر کاظمی نژاد، ریاست پیشین آزمایشگاه مرکزی تقدیر و تشکر نموده و گزارشی به شرح زیر ارائه نمودند:	آقای دکتر ابراهیم حاجی دولو	-۱- شرکت در جلسه‌ای باحضور معاون اول رئیس جمهور، وزیر نفت و تعدادی از روسای دانشگاه‌های مطرح کشور در حاشیه نمایشگاه نفت، گاز و پتروشیمی، درخصوص پروژه‌های تحقیقاتی نقی و طرح برنامه‌ها و جایگاه دانشگاه شهید چمران اهواز در این حوزه و تاکید بر ضرورت توجه به دانشگاه‌های بومی در واگذاری پروژه‌های بیشتر به این دانشگاه‌ها.	۱۸۴	۱۳۹۵/۰۲/۱۹	سالن شورای پژوهشی	۲ ساعت	۱۰:۰۰	۱۲:۰۰
-۲- چگونگی هدایت پایان نامه‌های دانشجویان به سمت نیازهای کاربردی									
-۳- ارائه نقطه نظرات برای تدوین شرح وظایف معاونین پژوهشی دانشکده‌ها									
-۴- گزارشی از اولین جلسه واحد علم سنجی دانشگاه									
۲	پس از بحث و بررسی درخصوص ضرورت هدایت پایان نامه‌های دانشجویان به سمت نیازهای کاربردی جامعه به عنوان ماموریت محل شده به دانشگاه شهید چمران اهواز (براساس مصوبه هیات امنا)، موارد زیر پیشنهاد گردید:	اعضاء شورای پژوهشی	-۱- الزام صنایع و دستگاه‌های اجرایی به هزینه کرد ۱٪ بودجه اختصاص یافته به پژوهش.						
-۲- اختصاص ۱/۳ از پایان نامه‌های اساتید راهنمای عناوین ابلاغی از سوی صنایع و دستگاه‌های اجرایی.									
-۳- تاکید بر لزوم حمایت مالی سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی از کلیه رشته‌ها.									
۳	پس از بحث و بررسی درخصوص ضرورت هدایت پایان نامه‌های دانشجویان به سمت نیازهای کاربردی جامعه به عنوان ماموریت محل شده به دانشگاه شهید چمران اهواز (براساس مصوبه هیات امنا)، موارد زیر پیشنهاد گردید:	اعضاء شورای پژوهشی	-۱- برگزاری نشست‌ها و سمینارهای نیازسنجی.						
-۲- الزام صنایع و دستگاه‌های اجرایی به هزینه کرد ۱٪ بودجه اختصاص یافته به پژوهش.									
-۳- اختصاص ۱/۳ از پایان نامه‌های اساتید راهنمای عناوین ابلاغی از سوی صنایع و دستگاه‌های اجرایی.									
-۴- تاکید بر لزوم حمایت مالی سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی از کلیه رشته‌ها.									

		<p>-۵-۲- تفکیک وظایف تحصیلات تکمیلی از معاونت پژوهشی و واگذاری آنها به حوزه آموزش.</p> <p>-۶-۲- تعریف مکانیزمی برای دسترسی دانشجویان به عنوانین و موضوعات تحقیقاتی.</p> <p>-۷-۲- تخصیص امتیاز ویژه به استادی راهنمای و دانشجویان ارائه دهنده پایان نامه‌های تقاضا محور در مواردی از قبیل: ارتقاء، ترقیع سالیانه و گرفتن.</p> <p>-۸-۲- لزوم تدوین برنامه جامع پژوهشی به منظور جلوگیری از پراکنده کاری و اتلاف منابع.</p> <p>-۹-۲- به کارگیری ظرفیت فارغ التحصیلان دارای مناسب و سمت‌های کلیدی به منظور تعاملات و ارتباطات بیشتر.</p> <p>-۱۰-۲- تناسب موضوعات ابلاغی از سوی سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی با رشته‌های موجود.</p> <p>-۱۱-۲- تعیین سقف زمانی برای اجرای طرح‌ها به منظور پیشگیری از ایجاد مشکل سنوات برای دانشجویان.</p> <p>-۱۲-۲- به کارگیری سیاست‌های تشییقی، از قبیل: برگزاری جشنواره به منظور انتخاب برترین‌ها، تعیین سهمیه برای استخدام به عنوان عضو هیات علمی، تخصیص سهمیه استخدامی در صنایع و دستگاه‌های اجرایی.</p> <p>-۱۳-۲- تعیین مجازات قانونی از مراجع ذیصلاح استان برای دستگاه‌هایی که نیازهای پژوهشی خود را به دانشگاه، اعلام نمی‌کنند.</p> <p>-۱۴-۲- تعریف پایان نامه‌های بین رشته‌ای با استادی راهنمای مشترک به منظور برقراری ارتباطات و تعاملات بیشتر.</p> <p>-۱۵-۲- تشکیل جلسات به منظور آشنایی هرچه بیشتر دانشجویان جدید الورود با موضوعاتی از قبیل: عنوانین پژوهشی، نیازمندی‌ها و راهکارهای کاربردی کردن پایان نامه‌ها.</p> <p>-۱۶-۲- جایگزینی کمیته‌ای تخصصی برای تعیین کاربردی بودن پایان نامه‌ها در دانشگاه، با ابلاغ نیاز از سوی دستگاه‌ها و صنایع.</p>	-۲
-	-	در جلسه آینده مطرح خواهد گردید.	-۳
-	-	در جلسه آینده مطرح خواهد گردید.	-۴
رئيس آزمایشگاه مرکزی	ارائه توضیحاتی پیرامون وضعیت موجود آزمایشگاه مرکزی، برنامه‌های بلندمدت، امکانات و توانمندی‌ها و همچنین نقاط قوت و ضعف موجود در این حوزه.	-۵	
مدیر فناوری اطلاعات	<p>بنابر تأکید ویژه ریاست و معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، بررسی‌های به عمل آمده درخصوص پورتال هر دانشکده در محل (دانشکده) انجام گرفته، موارد زیر قابل پیگیری می‌باشند:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>۱-۶- معرفی رابطین گروه‌ها</li> <li>۲-۶- ارائه اطلاعات گروه‌ها به رابطین</li> <li>۳-۶- ورود داده‌ها تا مهلت مقرر</li> </ul>	-۶	

حاضرین:

نام	سمت	نام	سمت
دکتر ابراهیم حاجی دولو	معاون پژوهش و فناوری	دکتر محمدحسین راضی جلالی	معاون پژوهشی دانشکده دامپزشکی
دکتر عیرضا قدردان مشهدی	مدیر امور پژوهشی دانشگاه	دکتر مرتضی امیدیان	معاون پژوهشی دانشکده علوم تربیتی
دکتر سیدرضا علی‌زاده	مدیر گروه کارآفرینی و ارتباط با صنعت	دکتر مهرداد نامداری	معاون پژوهشی دانشکده علوم ریاضی
دکتر آرش مرادزادگان	رئیس آزمایشگاه مرکزی	دکتر نصرالله کلانتری	معاون پژوهشی دانشکده علوم زمین
دکتر سیدیحیی میرزاپی ارجنکی	رئیس مرکز رشد فناوری	دکتر احمد لندي	معاون پژوهشی دانشکده کشاورزی
دکتر محمدرضا صالحی مازندرانی	معاون پژوهشی دانشکده ادبیات	دکتر علی حقیقی	معاون پژوهشی دانشکده دامپزشکی
دکتر پژمان محمدی	معاون پژوهشی دانشکده اقتصاد	دکتر سیدمحمسن سجادی	معاون پژوهشی دانشکده علوم آب
دکتر مینا شمخی	معاون پژوهشی دانشکده الهیات	مهندس حسین جلودار	معاون پژوهشی دانشکده هنر شوستر
دکتر سیده ناهید شتاب بوشهری	معاون پژوهشی دانشکده تربیت بدنی	گودرزی	کارشناس پژوهشی
دکتر طاهره صداقت	معاون پژوهشی دانشکده علوم		

دانشگاه  
آزاد  
اصفهان



معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه

دفتر مدیریت امور پژوهشی و فناوری

غایبین:

نام	سمت	نام	سمت
دکتر سید محمود کاشفی پور	معاون آموزشی دانشگاه	دکتر پرویز شیشه بر	عضو هیات علمی دانشکده کشاورزی
دکتر شهرnar خادمی زاده	رئیس کتابخانه مرکزی دانشگاه		

علیرضا قدردان مشهدی  
مدیر امور پژوهشی دانشگاه