

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

جلسه با تلاوت قرآن کریم آغاز شد.

- در ابتدای جلسه معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهادت امام محمد باقر(ع) را خدمت اعضا تسلیت گفتند.

- آقای دکتر احسانی گزارشی در خصوص اجلاس معاونین پژوهشی و فناوری دانشگاه ها که در روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۲.۳.۳۰ تشکیل گردید ارائه نمودند. خلاصه موارد مطرح شده در جلسه:

* موضوع سند نوآوری و فناوری برای سیاست گذاری در دانشگاه ها در دست تدوین می باشد.

* تاکید بر استفاده از فرصت مطالعاتی در جامعه و صنعت

* تاکید بر رعایت اخلاق در پژوهش

* افزایش توانمندی شغلی برای دانشجویان

- معاون پژوهش و فناوری اعلام نمودند که با مساعدت هیات رئیسه محترم، در سال ۱۴۰۲ ضرایب مربوط به فرمول پژوهانه امسال تقریباً ۱.۵ تا ۲ برابر خواهد شد. همچنین ایشان اعلام نمودند با توجه به اینکه در شیوه نامه پژوهانه که از ابتدای سال ۱۴۰۳ اجرا خواهد شد توجه ویژه‌ای به دانشجویان شده حتماً اعضای هیات علمی در هنگام ثبت پروپوزال نوع پایان نامه را به تجربی، نظری و میدانی مشخص نمایند. همچنین مطابق نظر اعلامی سرپرست معاونت فناوری و نوآوری وزارت، اعضای هیات علمی که پارسای دفاع شده پروژه های کاربردی داشته باشند استثنائاً با تشخیص گروه و تصویب در شورای پژوهش و فناوری دانشگاه می توانند درخواست های خود را در سامانه نان ثبت نمایند.

- درخواست فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی ذیل مطرح و بر اساس مستندات ارسالی مورد موافقت قرار گرفت. مقرر شد موضوع به هیات رئیسه دانشگاه ارسال گردد.

نام و نام خانوادگی	عنوان فرصت	مکان فرصت	مدت فرصت	تاریخ شروع
دکتر راضیه راستگو	قطعات الکتریکی و هوشمند ماشین های آینده	شرکت سامفر	۱۴۰۲.۴.۶	۳ ماه تمام وقت
دکتر ناهید شهبازی مقدم	تهیه و تدوین محتوی انگلیسی برای معرفی اماکن گردشگری در استان سمنان	اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان سمنان	۱۴۰۲.۴.۶	۳ ماه تمام وقت
دکتر سکینه جعفری	ارزیابی میزان اثر بخشی طرح های پژوهشی خاتمه یافته در رفع موانع و مشکلات آموزش و پرورش استان سمنان	اداره کل آموزش و پرورش استان سمنان	۱۴۰۲.۴.۶	۳ ماه تمام وقت

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

- سامانه پذیرش پژوهشگران متقاضیان دوره پسا دکتری برای اعضاء رونمایی و توضیحاتی توسط معاون مدیر فناوری اطلاعات و فضای مجازی ارائه گردید.

- درخواست آقای دکتر سامان بابایی کفاکی جهت استفاده از بازدید کوتاه مدت در کشور ایتالیا برای تابستان سال ۱۴۰۲ (از تاریخ ۱۴۰۲.۴.۱۵ لغایت ۱۴۰۲.۶.۱۵) مطرح و بر اساس شیوه نامه بازدید علمی کوتاه مدت در خارج از کشور مصوب ۳/۵/۱۴۰۰ هیات رئیسه مورد موافقت قرار گرفت. مقرر شد درخواست جهت بررسی و تایید نهایی به هیات رئیسه دانشگاه ارسال گردد.

- مدیر فناوری دانشگاه توضیحاتی در خصوص شیوه نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان به شیوه استاد محور ارائه نمودند. در همین راستا درخواست اعضای هیات علمی ذیل جهت استفاده از شیوه نامه مذکور (موضوع نیاز از طریق سامانه نان در (ISC) مطرح و مورد موافقت قرار گرفت.

آقای دکتر حسن عبدوس با عنوان "توسعه و تولید مواد پیشرفته نظیر نانوکامپوزیت ها جهت کاهش وزن خودرو"

آقای دکتر احسان برهانی با عنوان "استفاده از نانومواد به عنوان لایه محافظ روی سطح جهت جلوگیری از خوردگی در صنایع"

آقای دکتر مهدی موسوی کمزانی با عنوان "تولید مواد نانو ساختار جهت سولفور زدایی از مشتقات نفتی"

- معاون پژوهش و فناوری دانشکده مهندسی مواد و صنایع گزارشی در خصوص دستاوردهای پژوهش و فناوری دانشکده ارائه نموده. همچنین رئیس دانشکده توضیحاتی در خصوص مشکلات موجود بیان نمودند. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه نیز انتظار خود در خصوص افزایش مشارکت گروه صنایع در طرح های برون دانشگاهی در جهت حل مشکلات صنعت استان بیان نمودند.

- معاون پژوهش و فناوری دانشکده هنر گزارشی در خصوص دستاوردهای پژوهش و فناوری دانشکده ارائه نموده و رئیس دانشکده نیز نظرات خود را بیان نمودند.

- در پایان معاون پژوهش و فناوری دانشگاه به اهمیت موضوع استنادات و لزوم توجه آن در دانشکده ها نکاتی را اشاره کردند و پیگیری موضوع سایت ویرین دانشکده ها را خواستار شدند.

دکتر محمد حسین احسانی
 معاون پژوهش و فناوری