

جلسه با تلاوت قرآن کریم آغاز شد.

-معاون پژوهش و فناوری دانشگاه اعلام نمودند که بر اساس ماده ۹ دستورالعمل نحوه اعطای پایه تشویقی به اعضای هیات علمی مصوب هیات امنا (امتیاز ذخیره بروندادها)، با توجه به اینکه اطلاعات موجود مربوط به بازه زمانی قبل از سال ۱۳۹۲ به صورت دستی است لذا فعالیت ها باید به صورت دستی امتیاز دهی شوند. آقای دکتر احسانی همچنین توضیحاتی در خصوص برخی از بندهای دستورالعمل مذکور که باید به تایید شورای پژوهش و فناوری دانشگاه برسد ارائه نمودند. در همین راستا بر اساس بند (۷-۱) شیوه نامه مذکور دریافت پایه تشویقی آقایان دکتر سیف ا... سعدالدین، دکتر فرامرز هرمزی، دکتر محمد صادق ولی پور و دکتر سامان رشیدی و بر اساس بند (۷-۲) دریافت پایه تشویقی آقای دکتر سیف ا... سعدالدین مورد تایید قرار گرفت.

-معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در خصوص جذب یک نخبه در هر دانشکده به عنوان عضو هیات علمی تاکید نمودند که حتما هر دانشکده نسبت به معرفی افراد نخبه اقدام نماید.

-مدیر پژوهش دانشگاه در خصوص نامه ارسالی به دانشکده ها جهت اعلام عناوین اولویت های تحقیقاتی در حوزه آب و محیط زیست یادآوری نموده و اعلام نمودند با توجه به عدم دریافت پاسخ از سوی برخی دانشکده ها، اعضای شورا پیگیری لازم را انجام دهند. همچنین ایشان توضیحاتی در خصوص جلسه مجازی برگزار شده با کارشناس دانشگاه رازی کرمانشاه در راستای ارتقای شاخص های علم سنجی ارائه نمودند. -معاون پژوهش و فناوری دانشکده شیمی گزارشی در خصوص دستاوردهای پژوهش و فناوری دانشکده ارائه نمودند. رئیس دانشکده شیمی هم به مشکلات موجود از جمله هزینه بسیار بالای انجام آزمایشات، عدم دارا بودن دانشجوی تحصیلات تکمیلی در گروه زیست شناسی و... اشاره نمودند.

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

نام و نام خانوادگی	مکان فرصت	مدت تمدید	تاریخ شروع	توضیحات
دکتر امین جانقربانی	شرکت فناور بهینه پردازان ریز موج صنعت	شش ماه پاره وقت	۱۴۰۲.۶.۱۸	تاریخ شروع: ۱۴۰۱.۱۰.۱۵ شش ماه پاره وقت
دکتر نوشین بیجاری	مرکز تحقیقات علوم دارویی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمانشاه	شش ماه پاره وقت	۱۴۰۲.۶.۱۸	تاریخ شروع: ۱۴۰۱.۱۰.۱۵ شش ماه پاره وقت
دکتر مریم حسن لو	پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم	شش ماه پاره وقت	۱۴۰۲.۶.۱۸	تاریخ شروع: ۱۴۰۱.۱۰.۱۵ شش ماه پاره وقت
دکتر فاطمه خاکدان	شرکت بهران زن فارمد	سه ماه تمام وقت	۱۴۰۲.۴.۶	تاریخ شروع: ۱۴۰۱.۱۰.۱۵ شش ماه پاره وقت

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

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

نام و نام خانوادگی	مکان فرصت	تاریخ شروع	مدت فرصت
دکتر شهاب الدین خوارزمی	مدیریت راهبردی اپیکو	۱۴۰۲.۴.۶	۳ ماه تمام وقت
دکتر حمیدرضا فرشی فصیح	شرکت طراحی و ساخت موتورهای هوایی	۱۴۰۲.۶.۱۸	۶ ماه پاره وقت
دکتر محبوبه آزادی	پژوهشگاه مکانیک شیراز	۱۴۰۲.۴.۶	۳ ماه تمام وقت
دکتر ساناز علمداری	شرکت اشراق دیباج	۱۴۰۲.۴.۶	۳ ماه تمام وقت
دکتر شهرام نقش بندی	شرکت دانش بنیان بهبود سامانه های دانش افزار	۱۴۰۲.۴.۶	۳ ماه تمام وقت

-درخواست خاتمه فرصت مطالعاتی آقای دکتر حبیب کشاورز در شرکت تکین گل کامومطرح و براساس مستندات ارسالی مورد موافقت قرار گرفت.

-درخواست آقای دکتر علی ضیغمی جهت استفاده از فرصت مطالعاتی در بنیاد نخبگان استان سمنان به مدت شش ماه پاره وقت مطرح و به شرط اصلاح عنوان به " بررسی فرصت ها و چالش های موجود در کشور به منظور جذب نخبگان جهان عرب " مورد موافقت قرار گرفت. مقرر شد پس از دریافت فرم اصلاح شده، موضوع به هیات رئیسه دانشگاه ارسال گردد.

-درخواست آقای دکتر سید مهدی موسوی جهت استفاده از فرصت مطالعاتی در آموزشگاه زبان انگلیسی سیمین مطرح و مقرر شد پس از اصلاح عنوان و فرم های مربوطه مجددا در جلسه مطرح گردد.

-درخواست خاتمه فرصت مطالعاتی خانم دکتر سمیه محرمی در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران مطرح و براساس مستندات ارسالی مورد موافقت قرار گرفت.

-مدیر فناوری توضیحاتی در خصوص آیین نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی کارشناسی ارشد به شیوه استاد محور ارائه نمودند. در همین راستا درخواست آقای دکتر محمد دامغانی نوری با موضوع " انواع مکانیکال سیلها " (موضوع نیاز از طریق سامانه نان در (ISC) مطرح و مورد موافقت قرار گرفت.

-درخواست دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز برای تاسیس آزمایشگاه مرجع آب و پساب مطرح و با عنایت به پروپوزال و توضیحات ارائه شده توسط آقای دکتر محسن مهدی پور قاضی عضو هیات علمی دانشکده مورد تایید قرار گرفت. مقرر شد موضوع به هیات رئیسه دانشگاه ارسال گردد.

دکتر محمد حسین احسانی
معاون پژوهش و فناوری