

جلسه ۱۹۱ شورای پژوهش و فناوری

مکان : سالن جلسات بزرگمهر

زمان : ۱۴۰۲.۳.۲۸

ساعت : ۱۵:۳۰-۱۳

شماره: ۹۰۰۰

تاریخ: ۱۴۰۲.۳.۲۳

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

جلسه با تلاوت قرآن کریم آغاز شد.

-معاون پژوهش و فناوری در ابتدای جلسه ۳۱ خرداد ماه سالروز شهادت دکتر مصطفی چمران و روز بسیج اساتید را گرامی داشتند. ایشان اعلام کردند که شیوه نامه اجرایی پسادکتری دانشگاه در هیات رئیسه به تصویب رسیده و به زودی اطلاع رسانی خواهد شد.

-آقای دکتر احسانی در خصوص خرید لپ تاپ اطلاع رسانی نمودند که پس از نصب برنامه های مربوطه در اختیار قرار خواهد گرفت. این خرید هم برای اعضای هیات علمی جدید الاستخدام انجام شده و تعدادی هم برای افرادی که از قبل درخواست خود را به معاونت ارسال کرده بودند. که با توجه به درخواست های زیاد اولویت بندی بر اساس میانگین امتیاز پژوهانه سه سال انجام گرفته است.

-درخواست خاتمه فرصت مطالعاتی آقای دکتر رضا ایران خواه در شرکت فضا سرام صنعت فناوران مطرح و بر اساس مستندات ارسالی مورد موافقت قرار گرفت.

-درخواست آقای دکتر سعادت زیرک در خصوص استفاده از جایگزینی فرصت مطالعاتی با عنوان "گسترش ظرفیت های همکاری و ایجاد مشارکت راهبردی بین دانشگاه سمنان و گروه مینا" مطرح و بر اساس تبصره ۳ ماده ۴ شیوه نامه مصوب وزارت عتف معادل یک دوره شش ماه پاره وقت مورد موافقت قرار گرفت. مقرر شد موضوع به هیات رئیسه دانشگاه ارسال گردد.

-درخواست خانم دکتر مرجان شیبانی در خصوص استفاده از جایگزینی فرصت مطالعاتی با عنوان "کاربرد ماتریس ها در صنعت الکترونیک" مطرح و بر اساس تبصره ۳ ماده ۴ شیوه نامه مصوب وزارت عتف معادل یک دوره شش ماه پاره وقت مورد موافقت قرار گرفت. مقرر شد موضوع به هیات رئیسه دانشگاه ارسال گردد.

-مدیر فناوری دانشگاه در خصوص نامه دریافتی از مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی استان سمنان در خصوص حمایت از پایان نامه های دوره تحصیلات تکمیلی مطرح و با ثبت نیازهای درخواستی در سامانه نان موافقت شد.

-با توجه به نظر ارزیاب محترم طرح با انجام طرح پژوهشی آقای دکتر مرتضی ملکی مین باش تحت عنوان "شناسایی و دسته بندی تصویر ذهنی از برند دانشگاه سمنان از منظر دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاه و ارائه راهکارهایی برای جذب دانشجوی" به شرط خروجی یک مقاله ISC مورد موافقت قرار گرفت.

-معاون پژوهش و فناوری دانشکده مهندسی عمران گزارشی از دستاوردهای پژوهش و فناوری دانشکده ارائه نموده و اعضای شورا نظرات خود را بیان نمودند.

دکتر محمد حسین احسانی
معاون پژوهش و فناوری