

اولین جلسه شورای پژوهش و فناوری دانشگاه در سال ۹۶

مکان: سالن میثاق

زمان: ۹۶/۲/۲۶ ساعت: ۱۷-۱۵

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

جلسه با تلاوت قرآن کریم آغاز شد

- در ابتدای جلسه معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در خصوص رتبه بندی دانشگاهها و موسسات پژوهشی ایران که توسط پایگاه استنادی علوم جهان اسلام در بازه زمانی ۱۳۹۵-۱۳۹۴ انجام شده است توضیحاتی ارائه نمودند.

- معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در خصوص استفاده اعضای هیات علمی در استفاده از ایمیل آکادمیک در مقالات تاکید مجدد نمودند
- اعضای شورا در خصوص تمدید اشتراک سالانه استفاده از پایگاههای اطلاعاتی موافقت کردند .

- معاون پژوهش و فناوری در خصوص ابلاغ قانون بودجه سال ۹۶ و اعتبارات هزینه ای مربوط به حوزه معاونت پژوهشی توضیحاتی ارائه نمودند.

- مقرر شد از ابتدای سال ۹۶ در صورت درخواست عضو هیات علمی، هزینه ثبت نام دانشجویان تحصیلات تکمیلی که در کنفرانس های معتبر، کارگاههای تخصصی و همایش و .. که در داخل کشور برگزار می گردد شرکت و یا مقاله ارائه می دهند تا سقف ۲۰٪ از محل پژوهانه استاد راهنما قابل پرداخت باشد. این پیشنهاد پس از تصویب در هیات رئیسه دانشگاه قابل اجرا خواهد بود .

- مصوبات کمیته کتاب مورخ ۹۶/۲/۲۵ به اطلاع اعضای شورا رسانده شد و مورد موافقت قرار گرفت.

- مقرر شد گروه همکاری های علمی و بین المللی دانشگاه مکاتبات لازم در خصوص کتابهایی که قرار است ترجمه شوند را انجام دهد . ضمناً قرار شد در مکاتبات ذکر شود که عدم پاسخ ظرف مدت یک ماه به منزله موافقت تلقی شده و دانشگاه می تواند نسبت به انتشار ترجمه اقدام نماید.
- موضوع در خواست آقای دکتر علی خرمیان جهت شرکت در مرکز سرن به مدت ۴ هفته مطرح و به شرط تامین هزینه های شرکت نامبرده تا سقف مصوبه هیات رئیسه مورد موافقت قرار گرفت .

- معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در خصوص نامه رئیس مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران در خصوص راه اندازی سامانه پیشینه پژوهش اطلاع رسانی نمودند.

با توجه به نظرات ارزیابان محترم طرح با انجام طرح های پژوهشی ذیل موافقت بعمل آمد :

- طرح پژوهشی آقای دکتر مهران رجبی زرگرآبادی تحت عنوان: « تحلیل عددی و تجربی جریان و انتقال حرارت جت برخوردی به سطوح در فواصل برخورد بسیار کم»

- طرح پژوهشی آقای دکتر محمد لاری تحت عنوان: « بهینه سازی چند هدفه برای سیستم های مخابراتی با دسترسی چند گانه غیر متعامد یا تمام دو طرفه در مخابرات نسل پنجم»

- طرح پژوهشی آقای دکتر مرتضی دری گیو تحت عنوان: « ایجاد روشی برای توصیف دستور زبان های برنامه سازی و تولید خودکار جدول پارس برای گرامرهای مبهم»

دکتر علی حقیقی اصل

معاون پژوهش و فناوری