

هشتمین جلسه شورای پژوهش و فناوری دانشگاه در سال ۹۹

زمان: ۹۹/۷/۲۳ ساعت: ۱۲/۳۰ - ۱۰

مجازی

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

جلسه با تلاوت قرآن کریم آغاز شد.

- در ابتدای جلسه معاون پژوهش و فناوری دانشگاه اربعین سالار شهیدان، شهادت امام رضا (ع) و رحلت پیامبر اکرم (ص) را تسلیت گفتند.
- در ادامه ایشان به خانم دکتر نعمتی معاون پژوهش و فناوری دانشکده شیمی و آقای دکتر ذوالفقاری معاون پژوهش و فناوری دانشکده کویر شناسی و گردشگری خیر مقدم گفتند و از زحمات آقای دکتر باقری معاون سابق دانشکده شیمی و آقای دکتر رحیمی رئیس دانشکده کویر شناسی و گردشگری تشکر نمودند.
- نامه شماره ۳/۱۸/۱۳۵۰۷۱ مورخ ۹۹/۷/۵ مدیر کل محترم دفتر سیاست گذاری و برنامه ریزی امور پژوهشی و دبیر بیست و یکمین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران برگزیده مطرح و با عنایت به امتیازات محاسبه شده براساس آیین نامه مربوطه با معرفی آقایان دکتر علی خیرالدین، دکتر حجت کرمی و خانم دکتر مریم رجبی موافقت شد.
- نامه شماره ۱۱/۱۵۲۲۵۶ مورخ ۹۹/۷/۲۱ معاون پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص حضور فعال اساتید و پژوهشگران و دانشجویان دوره تحصیلات تکمیلی دانشگاه در آزمایشگاه ها و کارگاههای تحقیقاتی ضمن رعایت دستورالعمل بهداشتی مطرح گردید و اینکه انتظار می رود علیرغم وجود تحریم و پاندمی کرونا همچنان شاهد رشد کمی و کیفی فعالیت های پژوهشی و فناوری باشیم. معاون پژوهش و فناوری اظهار داشتند با توجه به نگرانی پیش آمده حتما مدیران و معاونین پژوهش و فناوری دانشکده ها در جلسات دانشکده ها این موضوع را پیگیری نمایند تا دستاوردهای پژوهش و فناوری دانشگاه به لحاظ کیفی و کمی کاهش نیابد.
- با توجه به نظرات ارزیاب محترم طرح با انجام طرح پژوهشی آقای وحید حیدری تحت عنوان «بازخوانی تدفیق دوره تاریخی رباط سپنج قومس (ریخت شناسی بر مبنای شواهد کالبدی موجود و بررسی های تاریخی - تطبیقی» با شرط خروجی یک مقاله علمی پژوهشی موافقت بعمل آمد.
- با توجه به نظر ارزیاب محترم طرح با انجام طرح پژوهشی آقای دکتر شیرکوه محمدی تحت عنوان «تاملی بر عملکرد نظام آموزشی ایران در بعد ارزشی - هنجاری، فرا تحلیلی کیفی بر پژوهش های انجام شده در ۱۰ سال اخیر» موافقت بعمل آمد.
- با توجه به نظر ارزیاب محترم طرح با انجام طرح پژوهشی آقای دکتر محمد امری اسرمی تحت عنوان «رابطه متقابل استراتژی تجاری، کیفیت عملکرد، سرعت حرکت قیمت سهام و بازده سهام شرکتها سهام» موافقت بعمل آمد.
- با توجه به نظر ارزیاب محترم طرح با انجام طرح پژوهشی آقای دکتر محمد یوسفیه تحت عنوان «مدل سازی دمای منطقه اختلاط در جوشکاری اصطکاکی - اختلاطی فولاد زن زن دو فازی» در دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز به شرط خروجی یک مقاله ISC موافقت بعمل آمد.
- با توجه به نظر ارزیاب محترم طرح با انجام طرح پژوهشی آقای دکتر مهدی پروینی تحت عنوان «ارائه مدل بهینه استقرار نظام ایمنی در دانشکده مهندسی شیمی، نفت و گاز» به شرط خروجی یک مقاله ISC موافقت بعمل آمد.
- اعضای شورا برای افزایش ظرفیت ذخیره سازی داده ها در مرکز داده دانشگاه و رفع مشکلات مرتبط با پایین بودن سرعت سیستم ها با خرید حداقل ۱۰ هاردرور با ظرفیت هر کدام ۲ ترابایت موافقت نمودند. این موضوع پس از تصویب در هیات رئیسه دانشگاه قابل اجرا خواهد بود.

دکتر سیفا... سعدالدین

معاون پژوهش و فناوری