

## نهمین صورتجلسه شورای پژوهشی و فناوری دانشگاه در سال ۱۴۰۰

ساعت: ۱۰-۱۲

زمان: ۱۴۰۰/۷/۲۱

مکان:

جلسه با تلاوت قرآن کریم آغاز شد.

- معاون پژوهش و فناوری در خصوص محورهای پژوهشی دانشگاه مصوب ۱۴۰۰/۶/۱۴ هیأت رئیسه دانشگاه تاکید نمودند که فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه در راستای محورهای ذکر شده هدف گذاری شوند.
- مقرر شد مدیران/ معاونین پژوهش و فناوری دانشکده‌ها موضوع نحوه اثربخشی ارکان آموزش عالی شامل یاوران علمی، دانشجویان و اعضای هیأت علمی را در جلسات دانشکده مطرح و به بحث و تبادل نظر بپردازند.
- معاون پژوهش و فناوری دانشگاه از آقای دکتر مجید افصحی به‌عنوان پایه‌گذار اداره آ‌پا و از زحمات ایشان در مدت تصدی ریاست این اداره تشکر کردند و از آقای دکتر علیرضا نعیمی صدیق بابت قبول مسئولیت اداره آ‌پا تشکر نمودند و برایشان آرزوی توفیق داشتند. متن لوح تقدیر آقای دکتر افصحی و حکم آقای دکتر نعیمی صدیق توسط مدیر پژوهش قرائت شد.
- با توجه به نظر ارزیاب محترم طرح با انجام طرح پژوهشی خانم دکتر فهیمه باغبانی تحت عنوان "طراحی کنترل‌کننده تطبیقی و پایدار بر پایه رویکرد برای دسته‌ای از..." موافقت بعمل آمد.
- درخواست آقای دکتر محمد رحیمی به شماره ۹۴۸۳۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۳/۱۱ در خصوص استفاده از پایه تشویقی براساس ماده ۶ دستورالعمل اعطای پایه تشویقی مورخ ۹۶/۷/۳ هیأت امنای مطرح شد و پس از ارائه توضیحات معاون پژوهش و فناوری دانشکده کویرشناسی موضوع فعالیت نامبرده در زمینه تعاملات بین‌المللی با مراکز تحقیقاتی و اینکه این موضوع جزو فعالیت‌های سازمانی ایشان نمی‌باشد مورد موافقت قرار گرفت. مقرر شد یک وبینار توسط آقای دکتر رحیمی در این خصوص برگزار شده و گزارش آن از طریق دانشکده به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه ارسال شود. پس از دریافت گزارش، درخواست ایشان جهت بررسی در دستور کار کمیته ترفیعات دانشگاه قرار خواهد گرفت.
- درخواست آقای دکتر مجید محمدی عضو هیأت علمی دانشکده منابع طبیعی در خصوص اتمام فرصت مطالعاتی در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی (مدت زمان فرصت از ۱۴۰۰/۳/۲۵ تا ۱۴۰۰/۶/۲۵ به صورت تمام وقت) مطرح و با توجه به توضیحات نماینده دانشکده و بر اساس مستندات ارسالی خاتمه فرصت نامبرده مورد موافقت قرار گرفت.
- معاون پژوهش و فناوری دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی گزارشی در خصوص فعالیت‌های پژوهش و فناوری دانشکده ارائه نمودند.

