

دوازدهمین جلسه شورای پژوهشی و فناوری دانشگاه در سال ۹۷

مکان: سالن میثاق

زمان: ۹۷/۹/۱۳ ساعت: ۱۶-۱۵

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

جلسه با تلاوت قرآن کریم آغاز شد.

— در ابتدای جلسه معاون پژوهش و فناوری دانشگاه گزارش اجمالی از حضور رئیس جمهور محترم در دانشگاه سمنان و اقدامات انجام شده برای اعضا شورا ارائه نمودند.

— در ادامه آقای دکتر سعدالدین در خصوص برگزاری مراسم هفته پژوهش در روز دوشنبه ۹۷/۹/۲۶ در تالار امیرکبیر اطلاع رسانی نمودند. ضمناً ایشان توضیحاتی در خصوص نحوه انتخاب پژوهشگران برتر دانشکده ها ارائه نموده و ملاک انتخاب افراد را مجموع امتیازات دو سال گذشته اعضای هیات علمی براساس شیوه نامه انتخاب پژوهشگران برتر عنوان نمودند. اسامی برگزیدگان هر دانشکده به اطلاع اعضای شورا رسانده شد.

— معاون محترم پژوهش و فناوری در خصوص افراد شاخص غیر از پژوهشگران برتر دانشکده ها که قرار است در روز مراسم مورد تجلیل قرار گیرند به شرح پیوست توضیحاتی ارائه نمودند.

— با توجه به پیشنهاد تعدادی از مدیران پژوهش دانشکده ها در خصوص شیوه نامه انتخاب پژوهشگران برتر، قرار شد شیوه نامه مذکور در جلسات آتی مورد بازنگری قرار گیرد.

— آقای دکتر سعدالدین گزارشی در خصوص هماهنگی انجام گرفته با وزارت متبوع در خصوص مجلات به شرح ذیل ارائه دادند.

* ملاک ضریب تاثیر مجلات سایت مجله نیست و جهت دریافت ضریب تاثیر باید از فایل قرارداد شده بر روی وبگاه دفتر سیاستگذاری و برنامه ریزی امور پژوهشی وزارت عتف استفاده کرد.

* از نظر وزارتخانه فقط مجلات ISI دارای ضریب تاثیر (JCR) معتبر هستند.

* جهت استفاده از فهرست نشریات نمایه شده در پایگاه ISC به وبگاه این پایگاه باید مراجعه شود.

— معاون پژوهش و فناوری در خصوص جدول پیشنهادی جهت اخذ مجوز همکاری اعضای هیات علمی با دانشگاه های دیگر توضیحاتی ارائه نموده و جدول پیوست مورد تایید اعضای شورا قرار گرفت.

دکتر سیف... سعدالدین

معاون پژوهش و فناوری

پیشنهاد افرادی که به غیر از پژوهشگران برتر مورد تقدیر قرار گیرند

- (۱) عضو هیات علمی فناور برتر
- (۲) فارغ التحصیل دانشگاه سمنان که برترین شاخص پژوهشی را دارا باشد.
- (۳) فارغ التحصیل دانشگاه سمنان که در حوزه فناوری شاخص باشد.
- (۴) شرکت تولیدی که بیشترین فارغ التحصیل دانشگاه را جذب کرده باشد.
- (۵) یکی از واحدهای فناور مرکز رشد و پارک که بیشترین فارغ التحصیل دانشگاه را جذب کرده باشد
- (۶) عضو هیات علمی دارنده بیشترین تاییدیه علمی (۲ سال اخیر)
- (۷) عضو هیات علمی دارای بیشترین مقاله JCR در دو سال ۲۰۱۶ و ۲۰۱۷
- (۸) عضو هیات علمی دارنده بیشترین قرارداد پژوهشی
- (۹) تشویق سردبیران مجلات و روسای دانشکده ها که نمایه scopus دریافت کردند (دانشکده ریاضی و مکانیک)
- (۱۰) تشویق رییس دانشکده مهندسی شیمی در قالب لوح تقدیر بابت رتبه بندی شانگهای
- (۱۱) عضو هیات علمی دارای بیشترین امتیاز پژوهشی در سال ۲۰۱۷
- (۱۲) عضو هیات علمی دارنده مقاله داغ

