

خلاصه مذاکرات و مصوبات:

- در ابتدای جلسه، معاون پژوهش و فناوری بندهای باقی مانده دستورالعمل "اعطای پایه تشویقی به اعضای هیات علمی را ارائه نموده و اعضای شورا به بیان نقطه نظرات خود پرداختند.

- آقای دکتر احسانی توضیحاتی در خصوص جدول هزینه کرد پژوهانه و ضرایب قرارداد پژوهانه ارائه نمودند.

- مدیر پژوهش دانشگاه اعلام نمودند جدول "نحوه امتیازدهی به مقالات چاپ و ارائه شده در نشریات و کنفرانس های معتبر" مورد بازنگری قرار گرفته و موارد اصلاحی را به اطلاع اعضای شورا رساندند. ایشان اظهار داشتند جدول مذکور از طریق هیات ممیزه دانشگاه اطلاع رسانی خواهد شد.

- درخواست آقای دکتر علی ضیغمی در خصوص خاتمه فرصت مطالعاتی تحت عنوان "بررسی فرصت ها و چالش های موجود در کشور به منظور جذب نخبگان جهان عرب" در بنیاد نخبگان مطرح و بر اساس مستندات ارسالی مورد موافقت قرار گرفت.

- درخواست آقای دکتر مهدی موسوی کمزانی در خصوص خاتمه فرصت مطالعاتی تحت عنوان "امکان سنجی سنتز نانو سیلیکای کلوئیدی از سدیم سیلیکات" در شرکت فناور پردیس نگین سمنان مطرح و بر اساس مستندات ارسالی مورد موافقت قرار گرفت.

- با توجه به نظر ارزیابان طرح، طرح های پژوهشی ذیل مطرح و مورد موافقت قرار گرفت.

※ طرح پژوهشی آقای دکتر محمد آزادی تحت عنوان "تحلیل تجربی رفتار خستگی در مواد دوگانه پلیمری PLA/TPU ساخته شده با پرینتر سه بعدی دو نازل" به شرط خروجی یک مقاله JCR

※ طرح پژوهشی خانم دکتر فاطمه ربیع زاده تحت عنوان "شناسایی برخی گونه های انحصاری در مناطق گچی استان سمنان با استفاده از نشانگرهای مولکولی و تکنیک DNA بارکدینگ" به شرط خروجی یک مقاله JCR

※ طرح پژوهشی آقای دکتر مهدی سویزی تحت عنوان "مطالعه اثرات لایه های نقص چند گانه بر عملکرد بلورهای فوتونیک یک بعدی" به شرط اصلاح مبلغ طرح و خروجی یک مقاله JCR

※ طرح پژوهشی آقای دکتر امین شمس تحت عنوان "مدل سازی تاثیر پارامترهای تصفیه فوتوکاتالیستی نانو کامپوزیت... " به شرط خروجی یک مقاله JCR یا Scopus

※ طرح پژوهشی آقای دکتر حمیدرضا فرشی فصیح تحت عنوان "مدل سازی اثر فرسایش گلوگاه نازل همگرا-واگرا بر مشخصه های عملکردی بالستیکی موتور سوخت جامد فضایی" به شرط خروجی یک مقاله JCR یا Scopus

دکتر محمد حسین احسانی

معاون پژوهش و فناوری