

دومین صورت جلسه مجموعه مراکز تحقیقاتی دندانپزشکی در سال ۱۳۹۶

جلسه راس ساعت ۸/۴۵ روز شنبه مورخ ۱۳۹۶/۳/۶ با حضور افراد زیر در دفتر ریاست مجموعه مراکز تحقیقاتی برگزار گردید.

آقای دکتر امید صوابی معاون پژوهشی مجموعه مراکز تحقیقاتی (پژوهشگرده) و رئیس مرکز تحقیقات دندانپزشکی ، خانم دکتر فرحناز نجاتی دانش رئیس مرکز تحقیقات مواد دندانی ، آقای دکتر منصور ریسمانجیان رئیس مرکز تحقیقات ایمپلنت ، آقای دکتر قادر فیضی قائم مقام مجموعه مراکز تحقیقاتی (پژوهشگرده) ، خانم شهین فیادی مدیر داخلی مجموعه مراکز تحقیقاتی (پژوهشگرده) ، آقای هاشم لسانی مسئول دفتر مجموعه مراکز تحقیقاتی
غایب جلسه: آقای دکتر عباسعلی خادمی رئیس مجموعه مراکز

جلسه با نام خدا و ذکر صلوات و تبریک جهت فرارسیدن ماه مبارک رمضان و خوش آمد گویی به حاضرین توسط

آقای دکتر صوابی آغاز شد و در این جلسه :

۱. لیست اعضای هیات علمی مراکز مورد بازبینی قرار گرفته و لیست نهایی مورد تصویب قرار گرفت و مقرر شد در اسرع وقت جهت صدور ابلاغ به معاونت پژوهشی دانشگاه ارسال شود.
۲. مقرر شد بر اساس کارنامه پژوهشی اعضای هیات علمی که از حوزه معاونت پژوهشی صادر شده است جهت آن دسته از اعضا هیات علمی که از امتیازات کافی برخوردار نبوده اند نامه ای جهت افزایش فعالیت پژوهشی ارسال شود.
۳. ابلاغ خانم دکتر پردخت زارعان در جلسه مطرح شد و شروع به کار ایشان در مرکز تحقیقات ایمپلنت مورد تصویب قرار گرفت .
۴. مقرر شد مدارک اداری از مرکز ایمپلنت به مجموعه مراکز منتقل گردند.

شماره: ... ۱۲۸۰/۱۲۸۰

تاریخ: ... ۱۳۹۶/۳/۸

پیوست: ...

دکتر منصور ریسمانجیان

رئیس مرکز تحقیقات ایمپلنت

دکتر قادر فیضی

فانم مقام مجموعه مراکز تحقیقاتی

هاشم لسانی

مسئول دفتر مرکز تحقیقات دندانپزشکی

دکتر امید صوابی

معاون پژوهشی مجموعه مراکز تحقیقاتی و

رئیس مرکز تحقیقات دندانپزشکی

خانم دکتر فرحناز نجفانی دانش

رئیس مرکز تحقیقات مواد دندانپزشکی

خانم شهین قبادی

مدیر داخلی مجموعه مراکز تحقیقاتی

رونوشت :

- حضور محترم ریاست دانشگاه علوم پزشکی اسفهان جناب آقای دکتر اسفندی
- حضور محترم معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی اسفهان جناب آقای دکتر نعمت بخش
- حضور محترم ریاست دانشکده دندانپزشکی جناب آقای دکتر خادمی
- حضور محترم معاونت پژوهشی مجموعه مراکز تحقیقاتی ترابنجد
- حضور محترم مسئول دفتر مجموعه مراکز تحقیقاتی ترابنجد