

شماره : ۱۵۰۶ / ۳۵ / ب پ گ

تاریخ : ۲۹ / ۱۱ / ۱۳۹۱

پیوست : دارد



مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی  
Laboratory Science Research Center



دانشگاه علوم پزشکی گلستان  
معاونت تحقیقات و فناوری

بسمه تعالیٰ

جناب آقای دکتر محمد جعفر گلعلی پور  
معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه

با سلام و احترام

به پیوست تصویر ششمین صورتجلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی مورخ  
۱۳۹۱/۱۱/۲۸ جهت استحضار ارسال می‌گردد.

دکتر فرهاد نیک نژاد  
معاون پژوهشی مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی

LSRC  
مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی

آدرس: گرگان - کیلومتر ۲ جاده گرگان ساری - دانشگاه علوم پزشکی گلستان (مجموعه فلسفی) - مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی

تلفکس: ۰۴۴۳۶۱۰۸

تلفن: ۰۴۴۳۶۱۰۲ - ۰۷۱ / داخلی: ۲۹۳

پست الکترونیک: LSRC@goums.ac.ir



## صور تجلیسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی مورخه ۱۳۹۱/۱۱/۲۸

ششمین جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی روز شنبه مورخ ۹۱/۱۱/۲۸ رأس ساعت ۱۲/۳۰ ظهر با حضور اعضاء محترم شورا در سالن کنفرانس دانشکده پیراپزشکی برگزار و موارد ذیل مورد بررسی و تصویب قرار گرفت.

- طرح تحقیقاتی آقای دکتر فرهاد نیک نژاد و خانم فاطمه سادات طاهری تحت عنوان «بررسی توان خد میکروبی و ضد قارچی نانوذره  $TiO_2$  به تنهایی و همراه با اشعه UV-C بر باسیل‌های گرم مثبت و قارچ‌های آلوده کننده شایع در صنایع گیاهان دارویی» مطرح و پس از بررسی‌های لازم از سوی اعضاء شورا، کلیات طرح با اعتبار ۲۸۶۰۷۰۰۰ ریال مورد تصویب قرار گرفت.

- داوری نهایی طرح تحقیقاتی آقایان دکتر سید مهران حسینی و ابوالفضل آقابابایان تحت عنوان «بررسی و مقایسه نیمرخ لیپیدی و شاخصه‌های آنتروپومتری قهرمانان کشتی در رده‌های سنی مختلف استان گلستان» با اعتبار ۴۰۸۶۵۰۰۰ ریال مطرح و پس از بررسی‌های لازم از سوی اعضاء شورا، مورد تصویب قرار گرفت.

- داوری نهایی طرح تحقیقاتی خانم محدثه نامجو و دکتر حمیدرضا جوشقانی تحت عنوان «بررسی اثر محدودیت انرژی دریافتی و فعالیت فیزیکی بر سطح سرمی پروتئین‌های شبه آنزیوپوتین ۴» با اعتبار ۸۴۲۶۰۰۰ ریال مطرح و مقرر گردید پس از اصلاحات لازم و تأیید معاون پژوهشی مرکز (آقای دکتر فرهاد نیک نژاد)، مورد تصویب قرار گیرد.

- طرح تحقیقاتی خانم دکتر اوغل نیاز جرجانی و آقای فرامرز کوهسار تحت عنوان «شناسایی گونه‌های عامل لیشمانیوز جلدی به روش PCR-RFLP در استان گلستان» مطرح و پس از بررسی‌های لازم از سوی اعضاء شورا و شنیدن توضیحات مجریان طرح، مقرر گردید پس از انجام اصلاحات کلی در مورد تکراری نبودن و افزایش بار علمی طرح پژوهشی، مجدد در جلسات آینده شورا مطرح گردد.

- درخواست آقای خدابردی کلوی مبنی بر انجام ادامه طرح تحقیقاتی خود تحت عنوان «بررسی تأثیر اجوان محرک سیستم ایمنی (G2) بر بهبود زخم سالک در موش‌های حساس Balb/c آلوده به انگل Leishmania major» در دانشگاه علوم پزشکی گلستان (با توجه به فراهم شدن شرایط کشت انگل لیشمانیا مازور در دانشگاه)، مطرح و مورد موافقت قرار گرفت. قبل ذکر است این طرح از اولویت‌های پژوهشی دانشگاه بوده و هم اکنون در انتستیتو پاستور ایران در جریان می‌باشد.

شماره : ۱۵۰۶ / ب گ

تاریخ : ۲۹.۱۱.۱۳۹۱

پیوست : ۵ از ۵



مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی  
Laboratory Science Research Center



دانشگاه علوم پزشکی گلستان  
تعاونیت تحقیقات و فناوری

- درخواست آقای مرتضی منفرد دانشجوی کارشناسی ارشد رشته میکروبیولوژی دانشگاه آزاد اسلامی دامغان در رابطه با انجام آزمایشات با هزینه شخصی در مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی، مطرح و مورد موافقت قرار گرفت، همچنین مقرر گردید آقای دکتر فرهاد نیک نژاد استاد راهنمای پایان نامه ایشان با عنوان "جداسازی و شناسایی رگه هایی از قارچ ها برای تولید الfa آمیلاز از خاک جنگلی و زراعی در شهر گرگان" باشد.

آدرس: گرگان - کیلومتر ۲ جاده گرگان ساری - دانشگاه علوم پزشکی گلستان (مجموعه فلسفی) - مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی

تلفکس: ۰۴۴۳۶۱۰۸

تلفن: ۰۱۷۱ ۴۴۲۶۱۰۲ / داخلی: ۲۹۳

پست الکترونیک: LSRC@goums.ac.ir

شماره: ۳۵/۱۵۰۶ / ب گ

تاریخ: ۱۳۹۱/۱۱/۲۹

پیوست: فدارد



مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی  
Laboratory Science Research Center



دانشگاه علوم پزشکی گلستان  
معاونت تحقیقات و فناوری

حاضرین جلسه:

- آقای دکتر علیرضا احمدی

- آقای دکتر فرهاد نیک نژاد

- آقای دکتر علی اصغر آیت الله‌ی

- خانم دکتر وحیده کاظمی نژاد

- آقای خدابردی کلوی

- آقای فرامرز کوهسار

- آقای دکتر محسن سعیدی

- آقای دکتر یعقوب یزدانی

- خانم دکتر میترا شربت خوری

- خانم دکتر آیلر جمالی

- خانم دکتر اوغل نیاز جرجانی

- آقای ابوالفضل امینی

غائبین:

- آقای دکتر محمدعلی وکیلی

آدرس: گرگان - کیلومتر ۲ جاده گرگان ساری - دانشگاه علوم پزشکی گلستان (مجموعه فلسفی) - مرکز تحقیقات علوم آزمایشگاهی

تلفن: ۰۱۷۱ ۴۴۳۶۱۰۸

تلفن: ۰۱۷۱ ۴۴۳۶۱۰۲ / داخلی: ۲۹۳

پست الکترونیک: LSRC@goums.ac.ir