

[Type here]

## صورتجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱۸

۱۴۰۴/۰۶/۲۳

جلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی مورخ ۱۴۰۴/۰۶/۲۳ ساعت ۷:۳۰ صبح در محل معاونت پژوهشی دانشگاه به منظور بررسی رعایت اصول اخلاق پزشکی در طرحهای تحقیقاتی مصوب دانشگاه تشکیل و طرح های زیر مورد بررسی قرار گرفت.

### دانشکده پزشکی

۱- طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک نژاد با عنوان "رمیم زخم های جراحی با استفاده از نانوکامپوزیت رسانا پلی پیرول / آلبومین به جای بخیه در یک مدل حیوانی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.049

۲- پایان نامه به راهنمایی دکتر عباس علی آقایی با عنوان " بررسی تاثیر برومولین بر روی اسپرماتوژنیزس در موشهای صحرائی به دنبال القای محرومیت از خواب" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.050

۳- طرح تحقیقاتی دکتر میرداود عمرانی با عنوان "تاثیر هایپرترمی اسکروتال در تحریک ژن های مسیر های الکالپتوزیس و اکسی پتوزیس در بافت بیضه موش های سوری نر بالغ نژاد NMRI" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.051

۴- پایان نامه به راهنمایی دکتر مرجان نصیری اصل با عنوان "اثرات ضد فیبروز ساکارومیس بولاردی در مدل آسیب تجربی کبدی در رت" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.052

[Type here]

## صور تجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱۸

۱۴۰۴/۰۶/۲۳

۵- پایان نامه به راهنمایی دکتر علی اصغر کرامتی نیا با عنوان "بررسی تاثیر حفاظت عصبی برومولین بر روی میزان آستروگلیوزیس و میکروگلیوزیس و آپوپتوزیس در موشهای صحرایی با مدل آتاکسی مخچه ایی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1404.053

۶- پایان نامه به راهنمایی دکتر معرفت غفاری نوین با عنوان "بررسی تاثیر اگزوزوم های استخراج شده از مایع منی روی کیفیت و بیان ژنهای مربوط به تکوین و لانه گزینی جنینهای موش سوری در محیط کشت" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1404.054

۷- پایان نامه به راهنمایی دکتر پوریا راعی با عنوان "بررسی اثرات لیکوپن بر اسپرمتوزن در موش های سوری (NMRI) الیگوزواسپرمی القا شده با ایفوسفامید" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.055

۸- پایان نامه به راهنمایی دکتر علی اصغر کرامتی نیا با عنوان "بررسی تاثیر رژیم غذایی الدربری (آقطی سیاه) بر روی تعداد نرون و آستروگلیوزیس در موشهای صحرایی به دنبال تجویز مت آمفتامین" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1404.056

۹- پایان نامه به راهنمایی دکتر محمد اسماعیل اکبری با عنوان "بررسی تاثیر الکتروپوریشن همراه با ژرانیول در درمان تومورهای سرطانی مایس" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.067

[Type here]

## صورجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱۸

۱۴۰۴/۰۶/۲۳

۱۰- پایان نامه به راهنمایی دکتر فاطمه نوائی با عنوان "بررسی تاثیر رژیم غذایی الدربری (*Sambucus nigra*) بر روی فعالیت الکتریکی نورونهای هیپوکمپ در موشهای صحرایی به دنبال تجویز مت آمفتامین" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.  
IR.SBMU.AEC.1404.068

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر فرشید یگانه با عنوان "ارزیابی اثرات درمانی محیط مایع رویی کشت سلولهای بنیادی مزانشیمی بند ناف انسان مخلوط شده با اولئویل اتانول آمید در مدل حیوانی کولیت اولسراتیو حاد" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.  
IR.SBMU.AEC.1404.069

دانشکده داروسازی

۱۲- پایان نامه به راهنمایی دکتر سیمین داداش زاده خیاط با عنوان " بررسی تأثیر ترکیب لیپیدی و سورفکتانتی حامل های NLC بر ماندگاری صفاقی و سرنوشت درون تن آن ها به دنبال تزریق صفاقی در موش سوری جهت درمان کارسینوما تویزیس صفاقی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.057

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر آزاده حائری با عنوان "ارزیابی پیش بالینی سامانه قابل تزریق داخل صفاقی حاوی کروسین برای درمان اندومتزیوز" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.058

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر رضا جهانی با عنوان "مقایسه ترکیبات مؤثر عصاره زعفران (*Crocus sativus L.*) جمع آوری شده از مناطق مختلف ایران با استفاده از HPLC، تهیه فیتوزوم زعفران و بررسی اثرات ضدافسردگی و ضداضطرابی آن در مدل های حیوانی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.059

[Type here]

## صورجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱۸

۱۴۰۴/۰۶/۲۳

۱۵- پایان نامه به راهنمایی دکتر مهرداد فیضی با عنوان "بررسی اثرات ضد دردی مشتقات جدید فنوتیازین در مدل درد احشایی در موش سوری و آزمون فرمالین در موش صحرایی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.071

### دانشکده فناوریهای نوین

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر اعظم رحیم پور با عنوان "بررسی کارایی داربست سه لایه متشکل از از پلیمرهای پلی اورتان/کیتوزان-ژلاتین/سلولز استات در ترمیم زخم تمام ضخامت در مدل حیوانی موش صحرایی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.060

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر محمد جواد اسلامی زاده با عنوان "بررسی مولکولی و رفتاری miR-135a-5p در میانجیگری پاسخ ضد افسردگی کتامین در مدل موش دچار استرس مزمن" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.061

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر الهام اسدیان با عنوان "الحاق هیدروژل کیتوزان/MXene به داخل ساختار چوب به منظور ترمیم بافت استخوان در محیط درون تنی و برون تنی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.062

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر آسیه حیرانی طبسی با عنوان "سنتز و ارزیابی سامانه هیدروژل/نانوذرات زیست مقلد تزریق پذیر برای رهایش نیتریک اکساید و آگزوزوم به منظور کاربردهای درمانی انفارکتوس میوکارد در مدل رت" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.073

[Type here]

## صورجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱۸

۱۴۰۴/۰۶/۲۳

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر سیم زر حسین زاده با عنوان "ساخت و مشخصه یابی داربست کامپوزیتی حاوی عصاره آمینوئیک ممبران با هدف ترمیم پارگی مزمن پرده گوش به صورت درون تنی و برون تنی در (رأرت Sprague Dawley) مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.074

### مرکز مطالعات دین و سلامت

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر رضا سلطانی کاظمی نشاط با عنوان "بررسی تاثیر درمانی سیاه دانه در القای فعالیت آنتی اکسیدانی، ضد التهابی و آنتی آپوپتوزی در بافت بیضه موش های سوری نر بالغ به دنبال هیپرترمی اسکروتال گذرا" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.063

### مرکز تحقیقات سلامت مردان و بهداشت باروری

۲۲- طرح تحقیقاتی دکتر بتول قربانی یکتا با عنوان "تأثیر لیتیوم بر رفتارهای شبه افسردگی، اضطراب، فعالیت لوکوموتور و ادراک درد در موش های صحرایی نوجوان تحت استرس مزمن ملایم غیرقابل پیش بینی: نقش BDNF و GSK3 $\beta$  در قشر پیش پیشانی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.064

### مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی

۲۳- طرح تحقیقاتی دکتر بهرام کاظمی دمنه با عنوان "مطالعه تغییرات سرمی هورمون گرلین و آنزیم گرلین - O - آسپیل ترانسفراز و ذخیره گلیکوژن کبد قبل و بعد از زن درمانی رت دیابتی (دیابت تیپ ۱)" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش و تعیین ناظر اخلاقی از طرف کمیته اخلاق مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.066

[Type here]

## صور تجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱۸

۱۴۰۴/۰۶/۲۳

۲۴- طرح تحقیقاتی دکترامین کرمیان با عنوان "اثر درمانی الدربری بر آسیب تخمدان ناشی از سیکلوفسفامید در موش ماده بالغ" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.070

### مرکز تحقیقات طب سنتی و مفردات پزشکی

۲۵- طرح تحقیقاتی دکترهما حاجی مهدی پور با عنوان "ارزیابی اثر بذر زردک (Daucus carota L.) در بهبود کاهش ذخیره تخمدانی (DOR) در مدل موش صحرائی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.072

### مرکز تحقیقات بیهوشی

۲۶- طرح تحقیقاتی دکتر سهراب سلیمی با عنوان "بررسی اثر روپیواکایین در بلوک عصب سیاتیک موش های باردار بر میزان بیان ژن های کاسپاز ۳، Bcl-2 و BAX در نوزادهای موش متولد شده" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.075

### پژوهشکده علوم اعصاب و شناخت

۲۷- طرح تحقیقاتی دکتر فریبا خداقلی با عنوان "بررسی تغییر فاکتورهای التهابی، کوپروپتوسیس (FDX-1, LIAS) و نوروترنسمیترهای دوپامین و سروتونین در مدل شبه آلزایمر و تاثیر حفاظتی اکسی توسین بر این مسیرها در موش های بزرگ آزمایشگاهی نر" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1404.065