

## صور تجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱

۱۴۰۱/۰۳/۲۹

جلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی مورخ ۱۴۰۱/۰۳/۲۹ ساعت ۸ 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 فناوریهای نوین**

۱- طرح تحقیقاتی دکتر مسعود سلیمانی با عنوان "کاربرد داربست نانوفیبری الکتروریسی شده بر پایه پلی کاپرولاکتون و ژلاتین به همراه نانوذرات منگنز و نیز سلول های بنیادی مزانشیمی مشتق از بافت چربی رت به عنوان پانسمان زخم سوختگی درجه دو در رت" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1401.001

۲- طرح تحقیقاتی دکتر مسعود سلیمانی با عنوان "ترمیم زخم سوختگی با استفاده از سلول های بنیادی مزانشیمی مشتق از بافت چربی رت و نانوذرات منگنز در داربست نانوفیبری الکتروریسی شده مشتق از پلی کاپرولاکتون و ژلاتین در رت" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1401.002

۳- پایان نامه دکترسیم زر حسین زاده با عنوان "ساخت و مشخصه یابی داربست بیوکامپوزیتی هیدروژل/نانوفیبر حاوی عصاره پرده آمینوتیک(AE) و بررسی اثر آن در ترمیم سوراخ شدگی مزمن پرده گوش به صورت برون تنی و درون تنی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.AEC.1401.003

### **مرکز تحقیقات علوم دارویی**

۴- طرح دکتر رضا جهانی با عنوان "بررسی اثرات ضدافسردگی، آرامبخشی-خواب آوری و ضد اضطرابی عصاره اتانولی برگ گیاه *Tilia platyphyllos Scop* از طریق مدل های آزمایشگاهی حیوانی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.004

## صور تجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱

۱۴۰۱/۰۳/۲۹

### **مرکز تحقیقات نانو تکنولوژی پزشکی و مهندسی بافت**

۵- طرح تحقیقاتی دکتر حکیمه زالی با عنوان "بررسی اثرات درمانی آگزوزوم های مشتق از سلول های بنیادی USSC کشت شده به روش LOT حاوی عصاره گیاه ایتیمون و بدون آن بر روی مدل حیوانی اسپورادیک آلزایمر" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.  
IR.SBMU.AEC.1401.005

۶- طرح دکترسیم زر حسین زاده با عنوان " استفاده از داربستی بر پایه کربومر و پلاسمای غنی از فاکتور های رشد بمنظور ترمیم لایه اندوتلیال قرنیه ، در شرایط آزمایشگاهی و مدل حیوانی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.  
IR.SBMU.AEC.1401.006

۷- طرح تحقیقاتی دکتر محمد جواد اسلامی زاده با عنوان " بررسی microRNA های تنظیم کننده ژن HCN1 دخیل در پاتوژنز صرع و بیان آنها در هیپوکمپ موش" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.  
IR.SBMU.AEC.1401.007

۸- طرح دکترسیم زر حسین زاده با عنوان " بررسی اثر بکارگیری همزمان دو فاکتور باکتری پروبیوتیک *Plantarum Lactobacillus* و فاکتور ترمیم کننده ( PRGF) Factors Growth Rich Platelet برای درمان زخمهای پوستی: برون تنی و درون تنی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.  
IR.SBMU.AEC.1401.008

### **مرکز تحقیقات پروتئومیکس**

۹- طرح تحقیقاتی دکتر سعید حیدری کشل با عنوان "طراحی و ساخت قرنیه مصنوعی نوین، بعنوان جایگزینی برای بافت آسیب دیده قرنیه" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.  
IR.SBMU.AEC.1401.009

صورتجلسه کمیته تخصصی اخلاق در کار با حیوانات آزمایشگاهی ۱

۱۴۰۱/۰۳/۲۹

**مرکز تحقیقات کاربرد لیزر در علوم پزشکی**

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر حجت اله عباس زاده با عنوان "بررسی پتانسیل تمایزی سلول های بنیادی و فوتوبیومدولیشن تراپی بر بهبود تغییرات هیستوپاتولوژیک و شاخص های ادراری در نارسایی کلیوی مدل حیوانی" مطرح و مشروط به رعایت اصول اخلاقی در رفتار با حیوان های تحت آزمایش مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.AEC.1401.010