



صور تجلسه شورای پژوهشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده دامپزشکی

موضوع		بررسی پیشنهاد، پایان نامه و رساله های دانشجویی و سایر موارد پژوهشی و فناوری
شماره جلسه	تاریخ	مکان برگزاری
۶۲۶	۱۴۰۲/۰۶/۲۶ ساعت ۱۲ تا ۱۴	سالن شورای مرکزی دانشکده

مصوبات:

حاضرین:

دکتر محمد محسن زاده (معاون پژوهشی و توسعه منابع دانشکده دامپزشکی)
 دکتر محسن ملکی ، احسان الله افشاری صفوی، دکتر پژمان میر شکرایی ، دکتر غلامرضا رزمی، دکتر غلامرضا هاشمی تبار ، دکتر زهرا موسوی ، دکتر بابک خرمیان طوسی، دکتر محمد رضا رضائی گلستانی، دکتر ابوالقاسم نبی پور ، دکتر امیرمقدم جعفری، دکتر احمد علی محمد پور، دکتر حمید رضا کازرانی، دکتر امیر سالاری
 غایبین: آقایان : دکتر غلامرضا محمدی ، خانم دکتر سمانه قاسمی

الف) بررسی پیشنهادها و صدور مجوز دفاع

۱- درخواست دفاع از پیشنهاد پایان نامه علی بهروزیان دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی با عنوان " مطالعه گذشته نگر بیماری های عصبی، در سگهای ارجاع شده به بیمارستان دانشکده ی دامپزشکی دانشگاه فردوسی مشهد در ۱۰ سال گذشته (از سال ۱۳۹۲ تا ۱۴۰۲)" مطرح و به شرح زیر تصویب گردید:

- آقای دکتر علی اصغر سرچاهی استاد راهنما
- آقای دکتر محمد عزیز زاده استاد مشاور
- خانم دکتر حمیده سالاری صدیق استاد داور
- آقای دکتر هادی جبباری نوقابی استاد داور
- خانم دکتر حمیده سالاری صدیق نماینده تحصیلات تکمیلی

۲- درخواست دفاع از پیشنهاد پایان نامه فاطمه فرهادی دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی با عنوان " بررسی تاثیر سطوح مختلف اسانس فلفل قرمز به همراه منتول سالیفات بر کارایی عملکرد رشد و فعالیت آنزیم های کبدی در ماهی کپور معمولی (Cyprinus carpio)" مطرح و به شرح زیر تصویب گردید:

- آقای دکتر داور شاهسونی استاد راهنما
- آقای دکتر امید صفری استاد راهنما
- آقای دکتر حسن باغیشنی استاد داور
- آقای دکتر مهرداد سرخیل استاد داور
- آقای دکتر حسن باغیشنی نماینده تحصیلات تکمیلی

ب) بررسی پایان نامه ها و رساله های دانشجویی و صدور مجوز دفاع نهایی



- ۱- درخواست صدور مجوز دفاع از رساله خانم شیوا امان اللهی دانشجوی دکتری جراحی دامپزشکی تحت عنوان " بررسی اثر وزیکول‌های خارج سلولی سلول‌های بنیادی مزانشیمی بیان کننده‌ی ترنسژن IDO1 بر التیام بافت آسیب دیده‌ی نخاع " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- انتخاب آقای دکتر امید آذری به عنوان داور خارجی
- سقف نمره دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱/۲۶-۰
- ۲- درخواست صدور مجوز دفاع از رساله آقای رامین مرادی دانشجوی دکتری بیماری های داخلی دام های بزرگ تحت عنوان " بررسی مقایسه ای پاتوتیپ های بیماریزا و الگوی مقاومت اشیرشیاکلی جدا شده از مدفوع و روده باریک گوساله های نوزاد مبتلا به اسهال " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره رساله : ۱۷/۹۹
- ۳- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای حمیدرضا چابکی دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " یوروگرافی زیرجلدی درطوطی استرالیایی " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹
- ۴- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای علی شیخ بهاء الدین زاده دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " بررسی اثر داروهای آسپرومازین، زایلازین و پروپوفول بر رفلکس‌های نخاعی در سگ‌های سالم " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹
- ۵- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای معین شیخ دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " بررسی کارایی مکمل ویتامین D3 در کاهش شدت مشکل رفتاری «اضطراب جدایی» در سگ ها ؛ مطالعه مقدماتی " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹
- ۶- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه خانم رها بیاضی دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " مقایسه ی مقادیر برخی فلزات سنگین در خون سگ های تریر مبتلا به مشکلات رفتاری و فاقد هر نوع مشکل رفتاری " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹
- ۷- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه خانم صفا مقدم دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " بررسی فیلرهای خونی سگ های شهرستان های بجنورد، درگز و کلات و تشخیص وجود باکتری وولباشیا از نمونه های مثبت جدا شده با روش واکنش زنجیره ای پلیمرز " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹
- ۸- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه خانم مرضیه زینلی دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " بررسی آلودگی



منی گاو ایرانی منجمد به انواع بیماری زای مایکوپلاسماتاسه به روش PCR " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

۹- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای حسین الهی زاده دانشجوی کارشناسی ارشد ایمنی شناسی تحت عنوان " اثرات تجویز آلبندازول به همراه نانوذره ی نقره و طلا بر تعادل سایتوکاینی Th1/Th2 (IFN γ /IL4) در موش های آزمایشگاهی آلوده با کیست هیداتید " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

۱۰- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای روزبه چوپچیان دانشجوی کارشناسی ارشد بافت شناسی تحت عنوان " بررسی اثرات نانوذرات دی اکسید تیتانیوم (TiO₂) بر هپاتوسیت های کبد در رت بالغ به وسیله میکروسکوپ الکترونی عبوری (TEM)" مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

۱۱- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای عرفان موسی علی دانشجوی کارشناسی ارشد باکتری شناسی تحت عنوان " بررسی فنوتیپی و ژنوتیپی سویه های مولد ESBL در اشریشیاکلی جدا شده از ورم پستان بالینی و مدفوع در گاو با بررسی ژن های blaTEM, blaSHV, blaCTX-M, blaCMY " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

۱۲- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای امیر اخوان طبسی دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " تأثیر بتائین و آلیسین بر میزان استرس اکسیداتیو و تجمع کادمیوم در بافت عضلانی ماهی کپور در مسمومیت تجربی با کادمیوم" مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

۱۳- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای محمد جواد هراتی زاده دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " بررسی اثر محافظتی عصاره بره موم بر آسیب ناشی از اکریل آمید بر بافت های کبد، کلیه، مغز و ریه موش سوری " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

۱۴- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای پارسا محمدی دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " شناسایی گونه های دمودکس و دیگر انگل های خارجی و الگوی پراکندگی ضایعات جلدی ناشی از آن ها در سگ های شهرستان مشهد " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

۱۵- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه خانم فاطمه یزدانی دانشجوی دکتری عمومی دامپزشکی تحت عنوان " امکان سنجی تهیه فیلم پروبیوتیکی ضد قارچی از مخمر ساکارومایسس سرویزیه " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.

- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹



- ۱۶- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه آقای علیرضا حیدری دانشجوی کارشناسی ارشد بافت شناسی تحت عنوان " مطالعه هیستومورفومتری و تغییرات آنزیمی قلب طی مراحل تکاملی جنین بوقلمون " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹
- ۱۷- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه خانم زهرا پاپی دانشجوی کارشناسی ارشد بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی تحت عنوان " ارزیابی خواص ضد باکتریایی پست بیوتیک باکتری های لاکتوباسیلوس کازئی و لاکتوباسیلوس پلانٹاروم به همراه پوشش کیتوزان در شرایط آزمایشگاهی و در گوشت گاو " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹
- ۱۸- درخواست صدور مجوز دفاع از پایان نامه خانم فاطمه حق شناس دانشجوی کارشناسی ارشد بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی تحت عنوان " تهیه پوشش خوراکی نانوکیتوزان حاوی نانوامولسیون اسانس پونه به منظور افزایش زمان ماندگاری فیله ماهی قزل الای رنگین کمان نگهداری شده در دمای ۴ درجه سلسیوس " مطرح و به شرح زیر تصویب گردید.
- سقف نمره با احتساب دستاورد های پژوهشی و فناوری : ۱۸/۹۹

ج) سایر موارد

- ۱- درخواست خانم دکتر زهرا موسوی جهت همکاری به عنوان مشاور در رساله های دانشجویان دکتری سم شناسی از دانشکده داروسازی مربوط به آقای وحید پوربرخوردار با عنوان " بررسی اثر مینوسیکلین در اختلال حافظه ناشی از آرسنیک در رت های ویستار نر"، آقای سهراب رحمانی با عنوان " بررسی اثر حفاظتی یورولیتین A در برابر سمیت قلبی ناشی از دوکسوروبیسین در رت " و خانم سمانه حاجی محمدی با عنوان " بررسی اثر حفاظتی هیسپریدین در برابر سمیت قلبی ناشی از دوکسوروبیسین در رت " ، به تصویب رسید .
- ۲- طرح شماره ۲ پیشنهادی آقای دکتر مهدی عسکری بدویی تحت عنوان " بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی و جستجوی اشریشیاکلی شیگاتوکسین و سروتیپهای مهم آن در جدایه های به دست آمده از شترهای سالم استان سیستان و بلوچستان " با همکاری آقایان دکتر رامین مرادی و دکتر جواد خدیری ، با توجه به نظرات داوری ، به تصویب رسید .