

برنامه زمانی ارائه پوسترهای بخش فیزیولوژی دام و طیور

عنوان مقاله	نویسنده	کد پوستر	روز	ساعت	محل نصب پوستر
بررسی شبکه برهمکنش پروتئینی ژن های مؤثر بر کبد چرب از طریق داده کاوی پروموتور	زهرا استانستی	AP01	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹
اثر ضد باکتریایی اسانس مرزه و مریم گلی بر باکتری agalactiae Streptococcus و Staphylococcus aureus ورم پستان	سامان ضرونی	AP02	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹
اثر ضد باکتریایی اسانس مرزه و مریم گلی بر باکتری coli Escherichia ورم پستان	سامان ضرونی	AP03	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹
بررسی تأثیر منابع پروتئین بر عملکرد و بازدهی خوراک گوساله های شیرخوار هلشتاین	سحر آوخ	AP04	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹
بررسی تأثیر جایگزینی بخشی از کنجاله سویا با کنجاله گلوتن ذرت، پودر ماهی و ترکیب آن ها بر گلوکز و فراسنجه های رشد گوساله های شیرخوار	سحر آوخ	AP05	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
تأثیر ضدباکتریایی اسانس مرزنجوش بر باکتری های اصلی ورم پستان در محیط آزمایشگاه	سمیرا نوری	AP06	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
اثر ذخیره سازی اسپرم جنب بیضه ای پس از کشتار در دمای ۴ درجه سانتی گراد در گونه های مختلف دام	سینا نادری	AP07	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
داده کاوی پروموتور جهت بررسی مسیره های ژنی و سیگنالدهی مؤثر بر کبد چرب	شیرین رحمانی	AP08	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
بررسی اثر هورمون های تیرویدی بر عملکرد تولیدمثلی دام های اهلی	مرضیه ابراهیمی	AP09	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
تأثیر تغذیه ی سطوح متفاوت دانه گلرنگ بر فراسنجه های تخمیری شکمبه شتر جَمّاز	موسی زرین	AP10	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
اثر کاهش طول دوره خشکی و شاخص وضعیت بدنی بر متابولیت های خون گاوهای هلشتاین پرتولید	اسماعیل منتظری	AP11	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
تأثیر عصاره اتانولی گرده زنبورعسل بر نگهداری کوتاه مدت منی قوچ زل	امین عباسیان	AP12	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
اثر برهم کنش بین سطوح مختلف تره هالوز و اندازه پایوت برانجماد اسپرم قوچ سنجابی	بهاره اخترشناس	AP13	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
تأثیر سطوح مختلف عصاره آبی گیاه کاسنی بر کیفیت اسپرم بز پس از یخ گشایی	پریسا نظری	AP14	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
اثر نانو اکسید روی بر زنده مانی و پارامترهای تحرک اسپرم قوچ مغانی	جلیل حیدری	AP15	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
اثر نانو اکسید روی بریکپارچگی ، پراکسیداسیون لیپیدی غشای پلاسمایی اسپرم قوچ مغانی	جلیل حیدری	AP16	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
تأثیر اسید لینولئیک کنژوگه بر بیان ژن های هدف درگیر در سوخت و ساز چربی اووسایت بالغ شده ی گوسفند در شرایط برون تنی	زریخت انصاری پیرسرائی	AP17	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
اثر ترکیبات ارگانیک بر سطح فعالیت کاسپاز در اسپرم اپیدیمی قوچ	زهرا مرآتی	AP18	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
مقایسه اثرات آنتی آکسیدانی آنتی بیوتیک مینوسایکلین با پروتئین سرپسین	زهرا مرآتی	AP19	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
تأثیر غلظت های مختلف اسید وانیلیک بر نگهداری بلندمدت منی قوچ زل	زهرا نجم آبادی	AP20	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
تأثیر غلظت های مختلف اسید وانیلیک بر نگهداری کوتاه مدت منی قوچ زل	زهرا نجم آبادی	AP21	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۱
بررسی اثر لپتین، اندازه پایوت و اثر متقابل آنها بر کیفیت مایع سیمن قوچ سنجابی بعد از فرآیند انجماد - یخ گشایی	سارا جلیلی برازنده	AP22	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۱
اثر برنامه کوتاه مدت همزمانی فحلی بر عملکرد تولیدمثلی میش در فصل غیرتولیدمثلی	سید مجتبی موسوی	AP23	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۱
تأثیر سرم جنین گاو بر شرایط نگهداری کوتاه مدت منی قوچ زل	علی مهاجری	AP24	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۱
بررسی اثر گیاه خارخاسک بر اندازه محیط اسکروتوم بره های بومی خوزستان	کبری کریمی	AP25	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۱۹
تأثیر سطوح مختلف عصاره آبی برگ گردو بر کیفیت اسپرم منجمد-یخ گشایی شده بز	گلشن عظیمی	AP26	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۱۹
اثر عصاره اتانولی بره موم در رفیق کننده منی بر کیفیت اسپرماتوزوئید قوچ در نگهداری کوتاه مدت	مجتبی مومن نژاد	AP27	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۱۹

برنامه زمانی ارائه پوسترهای بخش فیزیولوژی دام و طیور

عنوان مقاله	نویسنده	کد پوستر	روز	ساعت	محل نصب پوستر
اثر عصاره اتانولی بره موم برکیفیت اسپرماتوزوئید قوچ پس از فرآیند انجماد-یخ گشایی	مجتبی مومن نژاد	AP28	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۱۹
برآورد رگرسیون وزن بدن و همبستگی بین شاخص های ابعاد بدن بره های نر شیرخوار قزل	مرضیه ابراهیمی	AP29	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۰
اثر محلول گلوکز بر مصرف خوراک، فراسنجه های وزنی و شاخص های سلامتی بره های شیرخوار قزل	مرضیه ابراهیمی	AP30	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۰
اثر متقابل سطوح مختلف ویتامین های E و C و زمان های مختلف نگهداری منی برشاخص های کیفی اسپرم رقیق شده قوچ عربی درشرایط مایع	مریم رضایی فام	AP31	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۰
تأثیر ویتامین E و C در رقیق کننده منی برشاخص های کیفی اسپرم قوچ عربی درشرایط مایع	مریم رضایی فام	AP32	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۰
اثر تزریق دوز مختلف هورمون گنادوتروپین مادبان آبستن بر بروز رفتار در میش	مهدی خدایی مطلق	AP33	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۱
اثر برهم کنش بین سطوح مختلف ارگوتیونین و سایز پایوت برقابلیت انجمادپذیری اسپرم قوچ نژاد سنجابی	مهرانگیز پیری	AP34	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۱
تأثیر پیاده روی طولانی مدت (کوچ) بر تغییرات وزن بدن میش های لری بختیاری	میثم سنگین آبادی	AP35	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۱
بررسی اثر آفلاتوکسین و چالش گلوکوکورتیکوئیدی بر روی فراسنجه های خونی در میش های قزل دارای محدودیت خوراکی	نسیبه ایدر	AP36	چهارشنبه	10-10:30	تابلو شماره ۲۱
اثر تغذیه کوتاه مدت جیره های فلاشینگ حاوی الگوهای متفاوت اسیدهای چرب بر دینامیسم فولیکولی و شاخصه های متابولیکی بزهای ماده نژاد مهابادی در فصل تولیدمثل	نسیم امین اشرف	AP37	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۱۹
اثرات تغذیه روغن ماهی محافظت شده به عنوان منبع اسیدهای چرب ۳-۲ بر شاخص های کیفی گوشت در بره های نر مغانی	وحید واحدی	AP38	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۱۹
اثرات تغذیه روغن ماهی محافظت شده به عنوان منبع اسیدهای چرب ۳-۲ بر عملکرد رشد بره های نر مغانی	وحید واحدی	AP39	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۱۹
تأثیر سطوح مختلف قند ساکارز بر کیفیت منی قوچ دالاق طی زمان های مختلف ذخیره سازی به حالت مایع در ۵ درجه ی سانتی گراد	فرانک یاراحمدی	AP40	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۱۹
بررسی اثرمقدار PMSG بر میزان بره زایی گوسفندان گله های عشایری استان گلستان	سودابه سمساریان	AP41	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۰
تحلیل مدیریت تولید مثل در گوسفند با تاکید بر هورمون ملاتونین	سارا شادمهر	AP42	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۰
تأثیر آنتی اکسیدان هدمند جفت جدا کن ۴-۲-دی نیتروفنول بر پارامترهای حرکتی اسپرم منجمد/یخ گشایی شده خروس	حسین دقیق کیا	AP43	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۰
تأثیر مکمل های ضد میکروبی بر مورفولوژی روده کوچک در دستگاه گوارش جوجه های گوشتی	سجاد حسن زاده	AP44	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۰
مطالعه ی ضایعات اپیدیدیمی و ارزیابی اسپرم در خروس های آخر دوره مزارع مرغ مادر استان کردستان	سجاد دستاران	AP45	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۱
بررسی تغییرات فراسنجه های بیوشیمیایی سرم خون در دو جنس مرغ بومی اصفهان	سعید رحیمیان	AP46	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۱
تأثیر ضدباکتریایی اسانس اسطوخودوس بر باکتری های اصلی ورم پستان در محیط آزمایشگاه	سمیرا نوری	AP47	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۱
تأثیر ساکاروماپسس سرویزیه تخمیرشده بر عملکرد جوجه های گوشتی	سونیا زینعلی	AP48	چهارشنبه	11-11:30	تابلو شماره ۲۱
اثر عصاره خارمریم بر بیان ژن کبدی کاتالاز در جوجه های گوشتی تحت تنش القایی	عاطفه برادران	AP49	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹

برنامه زمانی ارائه پوسترهای بخش فیزیولوژی دام و طیور

عنوان مقاله	نویسنده	کد پوستر	روز	ساعت	محل نصب پوستر
تاثیر عصاره خارمریم بر بیان ژن‌های کبدی گلوکوتاتیون پراکسیداز و منگنز-سوپراکسید دسموتاز در جوجه های گوشتی تحت تنش القایی	عاطفه برادران	AP50	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹
تاثیر سطوح مختلف عصاره هیدروالکلی ترخون بر تیترا آنفولانزا در مرغ تخمگذار های لاین اثر پرکاری درازمدت تیروبیید بر فراسنجهای خونی مرغ‌های مادر گوشتی سویه کاب ۵۰۰	عیسی دیرنده	AP51	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹
مقایسه عملکرد سه جمعیت بلدرچین نژاد ژاپنی	فاطمه صائمی	AP52	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۱۹
مقایسه عملکرد دو هیبرید راس و کاب تحت شرایط طبیعی و تنش حرارتی	لیلا طاهری مقدم	AP53	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
تاثیر تنش سرمایی دوره انکوباسیون بر پارامترهای کمی و کیفی جوجه های هچ شده	محمد جواد نقدی	AP54	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
اثر سدیم بی سولفات و مونتسین بر عملکرد رشد جوجه های گوشتی چالشی با آیمریا	محمد حسین نعمتی	AP55	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
تاثیر سطوح مختلف پودر گیاه خرفه بر عملکرد تولیدمثلی بلدرچین مولد	مریم تلگری	AP56	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۰
تاثیر سطوح مختلف پودر گیاه خرفه بر عملکرد تولیدی و برخی صفات کیفی تخم بلدرچین مولد	مزگان شارخیان رضائی	AP57	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
اثر پروبیوتیک و مکمل غنی از نوکلئوتید بر عملکرد جوجه های گوشتی	مزگان شارخیان رضائی	AP58	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
اثر پودر چای قرمز و سلنیوم بر بر فراسنجه های خونی در جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی	مونا حیدری	AP59	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
اثر پودر چای قرمز و سلنیوم بر مرفولوژی ژوژنوم روده در جوجه های گوشتی در شرایط تنش گرمایی	ندا سیستانی	AP60	چهارشنبه	16-16:30	تابلو شماره ۲۱
تاثیر سطوح مختلف ساکارز و رقیق کننده های شیر، تریس-زرده ی تخم مرغ و تریس-زرده ی تخم بوقلمون، بر کیفیت اسپرم منجمد-یخ گشایی شده ی قوچ دالاق	ندا سیستانی	AP61	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
اثر سطوح مختلف گیاهان دارویی خالواش ( Mentha pulegium) و چوچاق ( Eryngium caucasicum) بر عملکرد، فراسنجه های ایمنی و کیفیت گوشت جوجه های تحت تنش گرمایی	فرانک یاراحمدی	AP62	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
پاسخ فیزیولوژیک جوجه های گوشتی به استفاده از اسید آرگانیک، زئولیت و نانوذرات نقره پوشش داده شده بر زئولیت با استفاده از زیست نشانگر آلودگی سیتوکروم اُکسیداز P450	ندا نصیرزاده	AP63	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
تاثیر شیر شتر روی فراسنجه های بیوشیمیایی خون در رت های تغذیه شده با جیره پرچرب	الناز عربیان	AP64	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۱۹
بررسی تاثیر سطوح مختلف عصاره ی اتانولی گیاه دارویی خارخاسک (( Tribulus terrestris بر حرکات روده ی باریک در موش صحرایی	صغری دادی مقدم	AP65	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
بررسی تاثیر عصاره ی اتانولی گیاه دارویی خارخاسک (( Tribulus terrestris همراه با ترکیبات آگونیست و آنتاگونیست گیرنده های H1 سیستم هیستامینرژیک بر حرکات روده ی باریک در موش صحرایی	مرتضی کاظمی	AP66	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
تاثیر عصاره اتانولی گرده زنبورعسل بر نگهداری بلند مدت منی قوچ زل	مرتضی کاظمی	AP67	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
تاثیر تزریق درون تخم مرغی نانو آهن صفر ظرفیتی بهینه شده بر ویژگی های لاشه جوجه های گوشتی سویه راس ۳۰۸	امین عباسیان	AP68	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۰
اثر تزریق سلنیوم و ویتامین E قبل از جفت گیری بر بازده تولید مثل، فعالیت آنتی اکسیدانی و غلظت پروژسترون و مالون دی آلدهید سرم میش های مهربان	زریخت انصاری پیرسرائی	AP69	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۱
اثر تغذیه ای الگوی متفاوت اسید های چرب در جیره ی فلاشینگ بر دینامسیم فولیکولی و شاخصه های متابولیکی میش اکتویپ قزل در فصل غیر تولید مثلی	زینب رستمی	AP70	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۱
	علی احمدزاده	AP71	چهارشنبه	17:30-18	تابلو شماره ۲۱

برنامه زمانی ارائه پوسترهای بخش فیزیولوژی دام و طیور

محل نصب پوستر	ساعت	روز	کد پوستر	نویسنده	عنوان مقاله
تابلو شماره ۲۱	17:30-18	چهارشنبه	AP72	عیسی دیرنده	بررسی تأثیر غلظت های مختلف عصاره هیدروالکلی ترخون بر پاسخ سیستم ایمنی مرغ تخمگذار های لاین در پایان دوره تولید
تابلو شماره ۲۲	17:30-18	چهارشنبه	AP73	محسن دانشیار	تأثیر تزریق سطوح مختلف دگزامتازون بر عملکرد، میزان مواد مغذی و پراکسیداسیون بدن جوجه های گوشتی
تابلو شماره ۲۲	17:30-18	چهارشنبه	AP74	مهدی خدایی مطلق	تأثیر جیره های گلوکوژنیک و لیپوژنیک بر برخی فراسنجه های خونی گاوهای اوایل شیردهی