|  |  |
| --- | --- |
| زمان | C:\Users\SamRayaneh\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Picture2.tifبرنامه افتتاحیه (صبح روز اول همایش) ساعت 30: 12-9 |
| **9-30: 7** | پذیرش و ثبت نام |  |
| **30: 10 -9**  | **افتتاحیه (بخش اول)** | سرود ملی 5 دقیقه |
| قرآن 5 دقیقه |
|  دبیر اجرایی همایش (دکتر افضلی) 10 دقیقه |
| ریاست دانشگاه (دکتر خلیلی) 20 دقیقه |
| ریاست سازمان جهاد کشاورزی استان ( مهندس ولی پور) 20 دقیقه |
| کلیپ معرفی استان (10 دقیقه) |
| دبیر انجمن علوم دامی (دکتر مرادی) 20 دقیقه |
| **11- 30: 10**  | **پذیرایی و انتخابات** | (انتخابات انجمن شاخه خراسان) |
| **30: 12-11** | **افتتاحیه (بخش دوم)** | دکتر راجو (سخنران کلیدی) 25 دقیقه |
| دکتر فضائلی سخنران کلیدی (25 دقیقه) |
| دکتر رحیمی سخنران کلیدی (25 دقیقه) |
| 13- 12:30 |  | **نماز** |
| 14: 13 | **نهار** |

|  |
| --- |
| C:\Users\SamRayaneh\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Picture2.tif **چهارشنبه (6/3/94) پنل طیور ساعت 30: 14 الی 30: 16** |
| زمان | سخنران | موضوع |
| 55: 14-30: 14 | دکترباسامی (سخنران کلیدی) |  |
| 10: 15- 55: 14 | دکتر صالح | کاهش تنش های اکسیداتیو حاصل از افزودن اسیدهای چرب امگا-3 به جیره جوجه های گوشتی با آنتی اکسیدان های طبیعی |
| 25: 15- 10: 15 | مهندس مخدوم | أثرات نانو و میکرو ذرات کپسوله شده عصاره الکلی نعناع فلفلی بر کیفیت گوشت جوجه¬های گوشتی تحت تنش گرمایی |
| 35: 15- 25: 15 | مهندس آشوری | بررسی اثرات تزریق پروبیوتیک و عسل به داخل تخم مرغ مادر گوشتی بر جمعیت میکروبی دستگاه گوارش جوجه های تفریخ شده |
| 50: 15- 35: 15 | مهندس خیری | مطالعه فراسنجه های عملکردی و لاشه جوجه گوشتی چالش یافته با اشرشیاکلی تغذیه شده با عصاره آبی اکالیپتوس |
| 05: 16- 50: 15 | مهندس شیرعلی | تأثير ويتامين E و ال-کارنيتين بر سیستم ایمنی جوجه‌هاي گوشتي تحت تنش گرمايي |
| 20: 16- 05: 16 | مهندس محمدیان | اثر عصاره هیدروالکلی گلبرگ زعفران بر فراسنجه های بیوشیمیائی خون بلدرچین های ژاپنی چالش یافته با آفلاتوکسین |
| 30: 16- 20: 16 | مهندس مالکی نژاد | ارزیابی عملکرد جوجه های گوشتی تغذیه شده با آفلاتوکسین B1، بنتونیت سدیم و خارمریم |
| 30: 17-30: 16 | پذیرایی و پنل ارائه پوستر |  |
| 21 – 30: 17 | بازدید از باغ موزه اکبریه (تا ساعت 30: 19) و قلعه بیرجند (تا ساعت 21)  |
| **چهارشنبه (6/3/94) پنل دام (نشخوارکندگان) ساعت 30: 14 الی 30: 16**C:\Users\SamRayaneh\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Picture2.tif |
| زمان | سخنران | موضوع |
| 55: 14-30: 14 | دکتر ضمیری(سخنران کلیدی) | تأثير تغييرات اقليمي بر دام‌ها و سهم دام‌ها در تغيير اقليم، با تأکيد بر نشخوارکنندگان |
| 10: 15- 55: 14 | مهندس هادیان | اثرات تلقیح باکتریایی و روغن¬های اسانسی نعناع، مرزه و زیره ‌بر قابلیت هضم و فرآسنجه‌های تخمینی سیلاژ ذرت |
| 25: 15- 10: 15 | مهندس عبداللهی |  |
| 40: 15- 25: 15 | دکتر مجتهدی |  |
| 50: 15- 40: 15 | مهندس جعفر پور | تأثیر ظرفیت بافری مخلوط ترکیبات معدنی بر ارزش اسیدزایی شکمبه ای جیره های با نسبت¬های مختلف علوفه به کنستانتره در شرایط برون تنی |
| 05: 16- 50: 15 | دکتر باشتنی | تأثیر استفاده از سطوح مختلف خرما ضایعاتی بر فراسنجه های خونی و فعالیت آنتی اکسیدانی بزهای شیرده سانن |
| 30: 16- 05: 16 | دکتر ریاسی (سخنران کلیدی) | آداپتاسیون متابولیکی گاوهای شیری پرتولید در شرائط تنش گرمایی  |
| 30: 17- 30: 16 | **پذیرایی و ارائه پوستر** |
| 21 – 30: 17 | بازدید از باغ موزه اکبریه (تا ساعت 30: 19) و قلعه بیرجند (تا ساعت 21) |

|  |
| --- |
| C:\Users\SamRayaneh\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Picture2.tif **پنج شنبه (7/3/94) پنل طیور ( ساعت 30: 8 الی 10)** |
| زمان | سخنران | موضوع |
| 50: 8- 30: 8 | دکتر یعقوبفر (سخنران کلیدی) | راندمان استفاده از  انرژي متابوليسمي ظاهري و حقيقي تصحيح شده براي ازت در انرژي خالص خوراك جوجه هاي گوشتي |
| 05: 9- 50: 8 | دکتر آگاه | ریخت شناسی روده کوچک و برخی فراسنجه های خونی جوجه های گوشتی تغذیه شده با منابع آنتی اکسیدان طبیعی در شرایط تنش گرمایی |
| 20: 9 – 05: 9 | مهندس زارعی | اثر نوع فرمولاسیون جیره بر اساس اسیدآمینه کل و قابل هضم و تراکم گله برشاخص تولید جوجه هاي گوشتی |
| 30: 9-20: 9 | مهندس ناقوس | اثر گلبرگ زعفران بر شاخص پراکسیداسیون چربی ران نگهداری شده در یخچال در جوجه¬های گوشتی |
| 45: 9 – 30: 9 | دکتر حسینی | بررسی انتخاب خوراکی طیور در شرائط تنش گرمائی |
| 10- 45: 9 | دکتر هنربخش | تعیین شاخص های رتبه بندی مزارع پرورش مرغ مادر گوشتی از لحاظ ریسک بروز تلفات |
| 15: 10- 10 | مهندس نجفی | اثر عصاره آبي گياه دارويي علف هيضه و اسكوربيك اسيد روي عملكرد جوجه هاي گوشتي تحت تنش گرمايي |
| 30: 10 – 15: 10 | مهندس بارانی | اثر تغذیه شاهدانه (Cannabis sativa L) بر عملکرد و فعالیت ضداکسیدانی پلاسما در جوجه‌هاي گوشتی |
| 11- 30: 10 | **پذیرایی و پوستر** |

|  |
| --- |
| C:\Users\SamRayaneh\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Picture2.tif **پنج شنبه (7/3/94) پنل نشخوارکنندگان صبح (30: 10- 30: 8)** |
| زمان | سخنران | موضوع |
| 55: 8- 30: 8 | دکتر دانش‌مسگران(سخنران کلیدی) |  تأثیر تنش‌های محیطی، مدیریتی و تغذیه ای بر تولید شیر گاوهای هلشتاین |
| 10: 9- 55: 8 | دکتر بیات | تاثیر استراتژی های مختلف از شیرگیری بر متابولیت های خونی و فراسنجه های تخمیری شکمبه در گوساله های شیری هلشتاین |
| 20: 9 – 10: 9 | مهندس عطایی | تاثیر مکمل امگا-3 بر کاهش تنش ناشی از بروز دیابت در نشخوارکنندگان کوچک |
| 35: 9-20: 9 | مهندس فتحی | اثر تزریق ویتامین B12 بر عملکرد تولید مثلی و بیماریهای متابولیکی گاوهای هلشتاین حول و حوش زایش |
| 50: 9- 35: 9 | مهندس خسروی | مطالعه قابلیت هضم و اتصال میکروب¬های شکمبه در تفاله دانه انار خشک و سیلویی |
| 10: 10- 50: 9 | دکتر فتحی (سخنران کلیدی) | تنش‌های محیطی موثر بر رفتار نشخوار گاو |
| 30: 10 – 10: 10 | دکتر غیاثی |  |
| 11- 30: 10 | **پذیرایی و پوستر** |
|  |

|  |
| --- |
|  **پنج شنبه (7/3/94) پنل فیزیولوژی و اصلاح دام و طیور ( ساعت 30: 12- 11)** |
| زمان | سخنران | C:\Users\SamRayaneh\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\Picture2.tifموضوع |
| 20: 11- 11 | مهندس صالحی (سخنران کلیدی) | قابليت‌هاي موجود شرق كشور در توليد الياف دامي و راه‌هاي افزايش ارزش اقتصادي اين توليدات در منطقه |
| 40: 11- 20: 11 | دکتر فرهنگ فر (سخنران کلیدی) | منحنی شیردهی و کاربرد آن در اصلاح نژاد گاوهای شیری  |
| 12- 40: 11 | دکتر سریر (سخنران کلیدی) | تنش اکسیداتیو و ایمنی ذاتی |
| 10: 12- 12 | مهندس نعمتی | اثر مصرف عصاره بنه بر سطح هورمون های تیروئیدی در موشهای صحرایی دیابتی و دیابتی تحت تمرین |
| 20: 12- 10: 12 | دکتر مرمضی | مطالعه اثر ارزش های اصلاحی بر روی روند بیان ژن گیرنده پرولاکتین در زمان های مختلف فیزیولوژیکی غدد پستانی بزهای عدنی ایران |
| 30: 12- 20: 12 | مهندس آخوندی | تعیین کوتاه‌ترین زمان تشخیص آبستنی با اولترا سونوگرافی در میش‌های دالاق |
| 13: 30: 12 | **نماز** |
| 14- 13 |  اختتامیه: سخنرانی ریاست دانشکده، دبیر علمی و دبیر همایش و تقدیر و تشکر از بخش اجرایی همایش |
| 15-14 | **نهار** |