

فهرست مطالب

- ۳۵** • بررسی نقش ژنتیکی و فیزیولوژیکی ژن لپتین با صفات عملکردی و تولیدمشای در دامهای اهلی **بدادشت** ۴ صنعت بی‌پناه دامپروری در طوفان کرونا و پسا کرونا •
- ۳۶** • مقایسه اثرهای آنتی اکسیدانی آویشن و پونه بر قابلیت جوجه درآوری در بازه‌های زمانی مختلف انبارداری تخم در بلدرچین تخمگذار **خبرنامه انجمن** ۵ برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با تجهیزات نوین گاوداری •
- ۳۷** توسط انجمن علمی دانشجویی گروه علوم دامی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران **یقین** ۶ اعطای امتیاز علمی-ترویجی (حرفاء) به نشریه دامستیک •
- ۳۸** اطلاعات ژنومی کرونایروس (COVID 19) **اتصالات علم** ۷ پیام تسلیت انجمن علمی-دانشجویی گروه علوم دامی دانشگاه •
- ۴۰** معرفی پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی ایران **تهران و هیئت تحریریه نشریه حرفه‌ای هاستیک درگذشت** ۸ آشنایی با فرصت‌های شغلی در رشته علوم دامی دکتر حمید کهرام؛ هیئت علمی گروه علوم دامی •
- ۴۲** پژوهش‌های انجام شده در گروه علوم دامی دانشگاه تهران (پاییز و زمستان ۱۳۹۸) **محاجبه** ۹ خرم آن نفهمه که مردم بسپارند به یاد؛ مروری بر زندگی نامه زنده •
- ۴۴** کنترل عصبی-حرکتی در پشت اسب و دردهای لگنی **لذت‌تخصص** ۱۰ یاد دکتر حمید کهرام **مقالات علمی-ترجمه** ۱۰ بررسی ژن‌های دو قلوای BMP15، BMPR_1B و GDF9 در گوسفند •
- ۴۷** معرفی کتاب، راهنمای کاربردی آزمایش‌های تغذیه طیور **سمیت ویتامین‌ها و مواد معدنی کمیاب در طیور** ۱۱ تأثیر فرآوری‌های فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی بر روی عملکرد •
- ۴۸** بیماری‌های مرغ عشق به همراه پیشگیری و درمان **تأثیر فرآوری‌های فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی بر روی عملکرد و قابلیت هضم کاه گندم در نشخوارکنندگان** ۱۲ **تبليغات (حامي مال)** ۱۳

