

نام و نام خانوادگی: الهام صالحی

آدرس پست الکترونیک: esalehi@ardakan.ac.ir

آدرس محل کار: یزد- اردکان - دانشگاه اردکان

۱- دکترای عمومی دامپزشکی از دانشگاه شهرکرد

۲- دکترای تخصصی علوم تشریحی دامپزشکی از دانشگاه علوم و تحقیقات تهران

سوابق تدریس:

۵ سال عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر

۲ سال مدیر گروه دامپزشکی دانشگاه شوشتر

سه سال به عنوان همکار دانشجو در بخش آناتومی دانشگاه شهرکرد

عضو هیات علمی دانشگاه اردکان از تاریخ ۱۳۹۱/۹/۱۳ تا کنون

تدریس دروس بیوشیمی، مبانی زیست، بافت شناسی

مقالات مجله‌های علمی پژوهشی:

۱- مطالعه ی اثرات هیستوپاتولوژیک داروی ایزوپرنالین بر غده ی بزاقی بناگوشی گربه ی ماده (مجله علمی پژوهشی سنندج)

۲- بررسی پرزهای شیمیایی زبان در جنین شتر یک کوهانه (مجله علمی پژوهشی گرمسار) ۱۳۸۹

۳- بررسی هیستوشیمی غدد برونر در گاو میشهای خوزستان (مجله علمی پژوهشی گرمسار) ۱۳۸۹

۴- بررسی اثرات پیشگیری کننده ساکارومایسز بولاردی بر آسیبهای کبدی ناشی از سالمونلاتیفی موریوم در رت (مجله علمی پژوهشی سنندج) ۱۳۸۹

۵- بررسی اثرات پیشگیری کننده ساکارومایسز بولاردی بر جلوگیری از اسهال سالمونلایی در موش صحرائی (مجله علمی- پژوهشی زیست فناوری میکروبی) ۱۳۸۹

۶- بررسی اثرات پیشگیری کننده ساکارومایسز بولاردی بر میزان آنزیمهای کبدی ناشی از آسیب سالمونلاتیفی موریوم در رت (مجله علمی-پژوهشی زیست فناوری میکروبی) پاییز ۱۳۸۹

مقالات ISI

- 1-Kidney morphogenesis during prenatal development in camelus dromedaries embryos(2012)
- 2--The morphological observation of some lingual papillae in camellus dromedary embryo in(2010) iran
- 3- Morphological study on the descent of testis in camelus dromedaries embryos
- 4-The histogenesis of fungiform papillae in camelus dromedaries
- 5-Anatomical study of kidney in 90 days fetuses in camelus dromedaries
- 6-Kidney Weight gain during prenatal development in camelus dromedaries Embryoes
- 7-Histochemical study of brunner glands in Iranian bufallo

طرحهای پژوهشی خاتمه یافته:

۱- مطالعه صعود بیضه در جنین شتر یک کوهانه

مقالات منتشر شده در کنفرانسهای ملی و بین المللی

همایشهای ملی:

- ۱- گزارش مشاهده لارو استروس اوویس در دولآ شتر یک کوهانه (همایش بیماریهای نو ظهور ۱۳۸۹)
- ۲- مطالعه هیستومورفوزنز پرزهای زبان در جنین گاومیش خوزستان (همایش بیماریهای نو ظهور ۱۳۸۹)
- ۳- بررسی میزان شیوع فاسیولوز در نشخوارکنندگان کوچک در شوشتر (همایش بیماریهای نو ظهور ۱۳۸۹)
- ۴- بررسی شیوع و شدت آلودگی به کیست هیداتیک در گاومیش کشتار شده در شوشتر (همایش بیماریهای نو ظهور ۱۳۸۹)

۵-مطالعه ی هیستومورفومتری ماهیچه ی مخاطی در شکمبه و نگاری گاو میش های خوزستان در مقایسه با گاوهای نجدی (همایش پاتوبیولوژی دامپزشکی ۱۳۸۹)

۶-مقایسه ی شیوع آلودگی به کیست هیداتیک در گاو و گاو میش در شهر دزفول(همایش گاو شیری و صنایع وابسته ۱۳۹۰)

۷-مطالعه ی نحوه ی پرورش و کنترل تلفات ماهیان گرمابی در یکی از حوضچه های پرورش در استان یزد(همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا ۱۳۹۲)

۸-نحوه ی برخورد با بیماری دیپلوستومیازیس در یکی از حوضچه های پرورش ماهیان گرمابی در شهرستان اردکان(همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا ۱۳۹۲)

۹-بررسی شیوع و شدت آلودگی به کیست هیداتیک در کشتار گاه شهرستان ساری(همایش بهداشت و پرورش دام و طیور ۱۳۹۲)

۱۰-مطالعه ی اثرات تیلریوز بر بروز زخم شیردان در گوساله های شهرستان اردکان(همایش بهداشت و پرورش دام و طیور ۱۳۹۲)

۱۱-بررسی میزان شیوع فاسیولوز در نشخوارکنندگان شهرستان ساری(همایش بهداشت و پرورش دام و طیور ۱۳۹۲)

۱۲-مدیریت درمان تیلریوز در شهرستان اردکان(همایش بهداشت و پرورش دام و طیور ۱۳۹۲)

۱۳-بررسی میزان شیوع فاسیولوزیس در نشخوارکنندگان کوچک در شهرستان اردکان(همایش ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی ۱۳۹۲)

۱۴-مشاهده کمبود مس در بره های شهرستان اردکان (همایش ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی ۱۳۹۲)

۱۵-بررسی شیوع و شدت آلودگی به کیست هیداتیک در گوسفندان کشتار شده در کشتارگاه اردکان (همایش ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی ۱۳۹۲)

۱۶-مقایسه ی شیوع آلودگی به فاسیولوز در گاو و گاو میش در شهر دزفول(همایش گاو شیری و صنایع وابسته ۱۳۹۰)

۱۷-استفاده از تغاله نیشکر در جیره غذایی دامهای پرواری و شیری شهرستان اردکان

۱۸-بررسی تاثیر عصاره خوراکی گیاه بومادران (*Achillea talagonica*) بر میزان ایمنی زایی ماهی فیتوفاگ

۱۹-گزارش مسمومیت ناشی از آفلاتوکسیکوزیس حاد در یک گله گاو شیری در شهرستان اردکان

همایش های بین المللی

1-comparative study of mastitis prevalence in cattle and buffalo(1st ICLAMP 2011)(

2-comparative study of fasciolosis prevalence in cattle and buffalo in shushtar(1st ICLAMP (2011

3-comparative study of hydatidosis prevalence in cattle and buffalo in shushtar(1st (ICLAMP 2011

4-(comparative study of milk fat volume in cattle and buffalo(1st ICLAMP 2011

5-The study of saccharomyces boulardii effects on liver enzyme level contaminated by salmonella typhimurium in cyprinus carpio(2 nd international congress on aquatic animal (health management and disease 2010

6-The study of protective effects of s accharomyces boulardii on salmonella typhimurium intestine lesions in cyprinus carpio(2 nd international congress on aquatic animal health management and disease 20

تالیفات

- ۱-کتاب کالبد شناسی حیوانات اهلی انتشارات دانشگاه اردکان
- ۲-کتاب واژگان کالبدشناسی انتشارات دانشگاه اردکان