

محمد حسن فتحی نسری

استاد

دانشکده: کشاورزی

گروه: علوم دامی



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
سیستان و بلوچستان	دامپروری	۱۳۷۳	کارشناسی
تهران	علوم دامی- تغذیه دام	۱۳۷۵	کارشناسی ارشد
فردوسی مشهد	علوم دامی- تغذیه دام	۱۳۸۴	دکترای تخصصی

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۲۲	تمام وقت	رسمی قطعی	عضو هیات علمی	گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند

سوابق اجرایی

- مشاور امور تغذیه دام واحد دامپروری دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۱-۱۳۸۶
- مسئول امور پژوهشی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند، ۱۳۸۷-۱۳۸۶
- معاون آموزشی دانشکده کشاورزی دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۰-۱۳۸۷
- رئیس گروه کارآفرینی و ارتباط با صنعت دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۴-۱۳۹۱
- رئیس گروه همکاری های علمی و بین المللی دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۴-۱۳۹۱
- مدیر پژوهشی دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۴-۱۳۹۱ تاکنون
- مشاور رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان خراسان جنوبی، ۱۳۸۹-۱۳۸۷
- عضو هیات ممیزه دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۷-۱۳۹۵
- عضو هیات مدیره انجمن علمی ایران (شاخه خراسان): ۱۳۹۳-۱۳۹۱ تاکنون
- عضو هیات مدیره انجمن علمی شتر ایران: ۱۳۹۶-۱۳۹۴ تاکنون
- عضو کمیسیون تخصصی کشاورزی هیات ممیزه دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۳-۱۳۹۱
- دبیر کمیسیون تخصصی کشاورزی هیات ممیزه دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۵-۱۳۹۳
- رئیس کمیسیون تخصصی کشاورزی هیات ممیزه دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۷-۱۳۹۵
- عضو کمیته نظام پیشنهادات دانشگاه بیرجند
- عضو کمیته تدوین برنامه راهبردی دانشگاه بیرجند

- عضو کمیته تعیین فوق العاده سختی شرایط محیط کار دانشگاه بیرجند
- عضو کمیته امور زیربنایی، آب و انرژی شورای راهبردی مدیریت سبز دانشگاه
- عضو هیات فنی مراکز مشاوره، اطلاع رسانی و خدمات کارآفرینی استان خراسان جنوبی
- عضو هیات امنای کانون کارآفرینان برتر استان خراسان جنوبی
- مسئول کمیته علمی ستاد گرامیداشت چهلمین سال تاسیس دانشگاه بیرجند
- رئیس دانشگاه تربت حیدریه، ۱۴۰۰-۱۳۹۶

جوایز و تقدیر نامه ها

- دانش آموخته برتر بنیاد نخبگان، ۱۳۹۳ تاکنون

موضوعات تدریس تخصصی

- بیوانرژتیک، واحد درسی مقطع دکتری، ۱۴۰۰-۱۳۹۱
- اسیدهای آمینه و پروتئین در تغذیه دام، واحد درسی مقطع دکتری، ۱۴۰۰-۱۳۹۱
- تغذیه دام تکمیلی، واحد درسی مقطع کارشناسی ارشد، دانشگاه بیرجند، ۱۴۰۰-۱۳۸۴
- تغذیه نشخوارکنندگان، واحد درسی مقطع کارشناسی ارشد، دانشگاه بیرجند، ۱۴۰۰-۱۳۸۴
- بیوشیمی تکمیلی، واحد درسی مقطع کارشناسی ارشد، دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۶-۱۳۸۵
- هضم و متابولیسم، واحد درسی مقطع کارشناسی ارشد، دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۶-۱۳۸۵
- روش تحقیق، واحد درسی مقطع کارشناسی ارشد، دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۶-۱۳۸۵
- زبان تخصصی، واحد درسی مقطع کارشناسی ارشد، دانشگاه بیرجند، ۱۳۹۷-۱۳۸۹
- اصول تغذیه دام، واحد درسی مقطع کارشناسی، دانشگاه بیرجند، ۱۳۸۷-۱۳۸۴
- بیوشیمی، واحد درسی مقطع کارشناسی، دانشگاه بیرجند، ۱۳۸۷-۱۳۸۴
- خوراک و خوراک دادن، واحد درسی مقطع کارشناسی، دانشگاه بیرجند، ۱۴۰۰-۱۳۸۴

مقالات در همایش ها

۱. سید همایون فرهنگ فر، رضا خداوری، محمدحسن فتحی نسری، حسن فضائلی، ارزیابی ارزش غذایی سیلان خوراک مخلوط حاوی مقادیر مختلف چغندر علوفه ای، دهمین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرج، ۱۴۰۰، ۰۸ ۲۰۲۳.
۲. سید همایون فرهنگ فر، رضا خداوری، محمدحسن فتحی نسری، حسن فضائلی، بررسی اثر سیلان خوراک مخلوط حاوی چغندر علوفه ای بر عملکرد و فراسنجه های خونی بزه های پروراری نر افشار، دهمین کنگره بین المللی علوم دامی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرج، ۱۴۰۰، ۰۸ ۲۰۲۳.
۳. محمدحسن فتحی نسری، سهیلا ابراهیمی، سید همایون فرهنگ فر، اثر تغذیه گلبرگ زعفران بر ترکیب شیمیایی و رنگ گوشت بره های پروراری، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۰، ۰۲ ۲۰۲۳.
۴. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تغذیه مکمل بربین در پیرامون زایش بر تغییرات محور سوماتوتروپیک بزهای شیری، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۰، ۰۲ ۲۰۲۳.
۵. محمدحسن فتحی نسری، نوید قوی پنجه، سید همایون فرهنگ فر، سیداحسان غیاثی، اثر تغذیه مکمل بربین در پیرامون زایش بر تولید، ترکیب و سیمای اسیدهای چرب آغوز بزهای سانن، سومین همایش ملی پژوهش های نوین در علوم دامی با محوریت تنش های محیطی، شماره صفحات ۵۰-۵۱، بیرجند، ۱۴۰۰، ۰۲ ۲۰۲۳.
۶. سید همایون فرهنگ فر، سهیلا ابراهیمی، محمدحسن فتحی نسری، بررسی ارزش غذایی گلبرگ زعفران به روش های درون کیسه ای و تولید گاز، ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان، شماره صفحات ۵۰-۵۱، کرمان، ۱۴۰۰، ۰۲ ۲۰۲۲.
۷. محمدحسن فتحی نسری، سهیلا ابراهیمی، سیدمرتضی وقارسیدین، اثر گلبرگ زعفران بر جمعیت پروتوزوا و

- قابلیت هضم به روش تکنیک تولید گاز،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان،شماره صفحات ۰۰-۱۹،کرمان،۲۰۲۲.
۸. محمدحسن فتحی نسری،نوید قوی پنجه،سید همایون فرهنگ فرسیداحسان غیاثی،بهبود وضعیت التهابی بزهای شیری سانن در پاسخ به استفاده از مکمل بربرین در پیرامون زایش،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان،شماره صفحات ۰۰-۱۹،کرمان،۲۰۲۲.
۹. محمدحسن فتحی نسری،نوید قوی پنجه،سید همایون فرهنگ فرمجتبی افشن،سجاد خراشادی،اثر جایگزینی خارشتر با یونجه خشک جیره بر وضعیت سامانه ای آنتیاکسیدانی خون شترهای پرواری،ششمین کنفرانس ملی مدیریت پرورش دام، طیور و آبزیان،شماره صفحات ۰۰-۱۹،کرمان،۲۰۲۲.
۱۰. سید همایون فرهنگ فرمجتبی افشن،سید همایون فرهنگ فتحی نسری،مسعود دیدارخواه،ارزیابی گونه مرتضی اشنان و یونجه در تغذیه شتر به روش های آزمایشگاهی،درون کیسه ای و درون تنی،سومین کنگره ملی شتر ایران،شماره صفحات ۰۰-۱۵،مشهد،۲۰۲۲.

مقالات در نشریات

۱. سید همایون فرهنگ فرمجتبی افشن،سید همایون فرهنگ فتحی نسری،مجتبی افشن،سید احمد حسینی،اثر جایگزینی جزئی و کامل یونجه خشک جیره با علوفه خارشتر بر عملکرد رشد شترهای پرواری،نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)،جلد ۱۳۹،شماره ۳۶،صفحات ۵۷-۶۹،isc،۲۰۲۳.
- Mohammad Hassan Fathi Nasri,Seyyed Ahmad Hosseini,Sajjad Khorashadi,Assessment of ۰.۲ different dietary alfalfa hay to alfalfa silage ratios for dromedary camel feeding,Archives of Animal Nutrition,Vol. 4,No. 77,pp. 1-15,2023,JCR,Scopus
۳. محمدحسن فتحی نسری،سیده نرگس طیاطبایی فرمحمد رضا دهقانی،تأثیر سطوح مختلف یونجه خشک در جیره آغازین بر عملکرد،فراسنجه های خونی و سلامتی گوساله های شیرخوار هلشتاین تغذیه شده با مقادیر بالای شیر،تولیدات دامی،جلد ۳،شماره ۲۴،صفحات ۳۱۲-۳۲۸،isc،۲۰۲۲-۲۰۲۳.
۴. سید همایون فرهنگ فرمهران تکه خلف،محمدحسن فتحی نسری،لدن رشیدی،اثر کنجاله زیتون بر تولید و ترکیب شیر و وضعیت آنتی اکسیدانی شترهای تک کوهانه ترکمنی،تولیدات دامی،جلد ۴،شماره ۲۴،صفحات ۴۶۳-۴۷۶،isc،۲۰۲۲-۲۰۲۳.
- Mohammad Hassan Fathi Nasri,Einar Vargas,An insight into the potential of berberine in .۵ animal nutrition:Current knowledge and future perspectives,Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition,Vol. 5,No. 106,pp. 1-22,2022,JCR,Scopus
- Seyyed Homayoun Farhangfar,Mohammad Hassan Fathi Nasri,S.Ehsan Ghiasi,Einar .۶ Vargas-Bello-Perez,Berberine supplementation modulates the somatotropic axis and ameliorates glucose tolerance in dairy goats during late gestation and early lactation,BMC Veterinary Research,Vol. 357,No. 18,pp. 1-13,2022,ISI,JCR,isc,Scopus
- Mohammad Hassan Fathi Nasri,Amir Ziedi,Einar Vargas , Bello , P Perez,Methane emission: .۷ Strategies to reduce global warming in relation to animal husbandry units with emphasis on ruminants,Sustainability,Vol. 1,No. 14,pp. 1-23,2022,ISI,JCR,Scopus

کتابها

۱. اثرات تغذیه علوفه بر شیر
۲. ارزیابی جامع خوراک های دام و طیور
۳. مدیریت کسب و کار برای گاوداران نواحی گرمسیری
۴. گوشت شتر و فرآورده های آن