

بسمه تعالی



مشخصات فردی

نام: کیان نام خانوادگی: پهلوان افشاری متولد: ۱۳۵۲ تهران - شماره شناسنامه ۱۲۲۴۲

کد ملی: ۰۰۵۸۹۵۳۶۶۳

شماره پرونده هیات علمی در سازمان مرکزی: ۲۶۱۸۷

E-mail: kianpahlevanafshar@gmail.com

سوابق تحصیلی

کارشناسی: مهندسی علوم دامی - دانشگاه تبریز - ۱۳۷۵-۱۳۷۱

کارشناسی ارشد: مهندسی علوم دامی، ژنتیک اصلاح دام - دانشگاه آزاد اسلامی کرج ۱۳۸۱-۱۳۷۸

دکتری تخصصی: Ph.D ژنتیک و اصلاح نژاد دام واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی

۱۳۹۱-۱۳۸۶

مرتبه علمی: استادیار پایه 11

سوابق اجرایی

۱- سرپرست دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از ۹۵/۵/۴ تا کنون

۲- مدیر گروه کارشناسی ارشد (ژنتیک اصلاح نژاد و تغذیه دام)، کارشناسی پیوسته و ناپیوسته علوم

دامی، کارشناسی ارشد انگل شناسی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر

۲- مدیر کل امور اداری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب. ۱۳۸۵-۱۳۸۳

۳- قائم مقام مدیر کل برنامه ریزی آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب ۱۳۸۳-۱۳۸۰

۴- رئیس اداره قراردادهای آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب ۱۳۸۰-۱۳۷۸

سوابق علمی و آموزشی و فرهنگی

۱- عضو هیات علمی تمام وقت دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۸۵ تا کنون

۲- عضو بسیج اساتید دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از ۱۳۸۵ تا کنون

۳- عضو کمیته منتخب هیات ممیزه دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۲ تا کنون

- ۴- رئیس کمیسیون موارد خاص آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۲ تاکنون
- ۵- عضو شورای جذب ، بورس و برنامه ریزی آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۲
- ۶- عضو کمیته استانی ساماندهی اعضای هیات علمی استان زنجان از سال ۱۳۹۲ تاکنون
- ۷- رئیس کمیته منتخب دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از فروردین ۱۳۹۶ تاکنون
- ۸- عضو شورای زنان فرهیخته استان زنجان از سال ۱۳۹۶ تاکنون
- ۹- عضو کمیته ساماندهی هیات امنای دانشگاه آزاد اسلامی استان زنجان از سال ۱۳۹۵ تاکنون
- ۱۰- عضو شورای انتشارات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۳-۱۳۹۲
- ۱۱- عضو شورای پژوهش دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۳
- ۱۲- عضو شورای تخصصی گروه کارشناسی ارشد رشته مهندسی علوم دامی
- ۱۳- عضو شورای تخصصی گروه کارشناسی ارشد رشته انگل شناسی دامپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۰ تاکنون
- ۱۴- عضو شورای تخصصی گروه کارشناسی ارشد رشته مدیریت کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۰ تاکنون
- ۱۵- عضو کمیته ترفیعات اعضای هیات علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر از سال ۱۳۹۰ تاکنون
- ۱۶- مدرس مدعو دانشگاه آزاد اسلامی واحد تاکستان از سال ۱۳۸۱ تاکنون

سوابق پژوهشی

الف) افتخارات

- ۱- استاد نمونه پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر در سال ۱۳۹۱
- ۳- استاد نمونه پژوهشی استان زنجان از دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر در سال ۱۳۹۲ و دریافت لوح تقدیر از استاندار محترم
- ۴- استاد نمونه پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر در سال ۱۳۹۴

ب) مقالات منتشر شده در مجلات معتبر خارجی و داخلی (ISI)

1 Kian Pahlevan Afshar.2007.Detection of bovine viral diarrhoea virus in bovine semen using nested-PCR. IRANIAN JOURNAL of BIOTECHNOLOGY, Vol. 5, No. 1, 2007

2-Kian Pahlevan Afshar.2011. Association between GH encoding gene polymorphism and semen characteristics in Iranian Holstein bulls. African Journal of Biotechnology Vol. 10(6), pp. 882-886

- 3- Kian Pahlevan Afshar.2012. Economic analysis of intensive sheep production system in Iran by bio economic model . Res. Opin. Anim. Vet. Sci., 2012, 2(2), 127-132.
- 4- Kian Pahlevan Afshar.2013. Accuracy of Genomic Prediction Using Random Regression BLUP: A Simulation Study. AGC. Res., 57 (3s) 27-31, 2013
- 5-Kian Pahlevan Afshar. 2013. Analyses and Comparison of Genomic Accuracy of Random Regression BLUP and Bayesian Ridge Regression. AGC. Res., 57 (3s) 32-37, 2013
- 6- Kian Pahlevan Afshar. 2015. Identification of different allelic forms in exon 1 of FSH β in Iranian Baluchi and Naeni sheep breeds by PCR-SSC. Res. Opin. Anim. Vet. Sci .2015.5(9).
- 7- - Kian Pahlevan Afshar. 2015. Estimation of the economic values for the important traits of Zel sheep in the intensive production system using a bio-economic model. Journal of animal breeding and genetics,2016(under review).
- 8-, K.Pahlevan Afshar. 2016. Mitochondrial diversity and phylogenetic structure of Marghoz goat population. Iranian Journal of Applied Animal Science. (2016) 6(3), 679-684

ج) مقالات منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی داخلی

- ۱ - پهلوان افشار، کیان ، معینی.م ، ابراهیم نژاد. ی. تاثیر پری بیوتیک آسپرژیلوس فرمکتو در عملکرد جوجه های گوشتی.مجله تخصصی علوم دامی - دانشگاه آزاد اسلامی شبستر.شماره دوم، سال اول. ۱۳۸۸
- ۲- کیان پهلوان افشار، ر، ۱۳۹۱. بررسی چند شکلی ژنهای کاندید TGF-B2 و TGF-B3 در جمعیت مرغ مرندی. دانش و پژوهش علوم دامی. شماره ۹. دانشگاه آزاد اسلامی کرج.
- ۳- کیان پهلوان افشاری، ۱۳۹۲ . برآورد ارزش اقتصادی میزان تشخیص فحلی با استفاده از مدل زیست- اقتصادی در گله های هلشتاین ایران. دانش و پژوهش علوم دامی. شماره ۱۲. دانشگاه آزاد اسلامی کرج.
- ۴- کیان پهلوان افشار، ر، ۱۳۹۲. برآورد ضرایب اقتصادی صفات مهم در گوسفند نژاد زندی در روش پرورش روستایی با استفاده از مدل زیست - اقتصادی. پژوهش در نشخوارکنندگان، جلد اول، شماره چهارم، ۱۳۹۲

۵- کیان پهلوان افشاری، ۱۳۹۳. روند ژنتیکی صفات مختلف رشد در گوسفند نژاد زندی با استفاده از داده های شبیه سازی شده. پژوهش های علوم دامی، دانشگاه تبریز (سال ۲۶، شماره ۲، تابستان ۱۳۹۵، ص ۸۱-۷۱)

۶- کیان پهلوان افشاری، ۱۳۹۵. بررسی خصوصیات ژنتیکی بز مرکز بر اساس توالی ژن سیتوکروم b. مجله علوم دامی، پژوهش و سازندگی شماره ۱۱۳، زمستان ۱۳۹۵، ۱۴۰-۱۳۵.

(د) ارائه مقاله در کنفرانسهای داخلی و خارجی

1- Kian Afshar.2002. Detection of bovine viral diarrhoea virus in bovine semen . 27th world veterinary congress, Tunis

2- Kian Pahlevan Afshar . 2010. Effect of artificial photoperiod on reproductive performance of seasonally anestrous Chios ewes. 61st Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Heraklion ,Greece. 23-27August 2010.

3-Kian Pahlevan Afshar,2011, Performance of broiler chickens fed starter diet containing Aspergillus meal (Fermacto). 62st Annual Meeting of the European Association for Animal Production. StevangerNorway-August 29th – September 2nd 2011

4--Kian Pahlevan Afshar,2011, Effect of cereal grain source in flushing diet on reproductive efficiency and concentration of blood parameters in Shaal ewes. 62st Annual Meeting of the European Association for Animal Production. Stevanger -Norway-August 29th – September 2nd 2011.

5- Kian Pahlevan Afshar,2015. Prevalence of *Ichthyophthirus multifilis* parasite fish farms of rainbow trout from Zanjan province. Middle east & central Asia aquaculture 2015. International conference &Exposition. December 14- 16- Tehran.

۶ - پهلوان افشاری، کیان، رحیمی حاجی آبادی، ابراهیم. ۱۳۹۲. بررسی نانو مواد در نگه داری تخم مرغ. اولین همایش ملی کشاورزی کاربردی. دانشگاه آزاد اسلامی تاکستان.

۷ - پهلوان افشاری، کیان، ابوذر، مهران، لامعی، حسین. ۱۳۹۴. شناسایی فرم های مختلف آللی اگزون یک ژن FSHβ با استفاده از روش PCR-SSCP در گوسفندان نژاد نائینی. دومین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک. دانشگاه بوعلی سینا. همدان. شهریور ۱۳۹۴

۸ - پهلوان افشاری، کیان، ملک محمدی، مجتبی، سید آبادی، حمید رضا. ۱۳۹۴. شناسایی نقص ژنتیکی BLAD در جمعیتی از گاو های نژاد سیستانی. سومین کنفرانس بین المللی کشاورزی کاربردی. دانشگاه جامع علمی کاربردی. دانشگاه تربیت مدرس اسفند ۱۳۹۴.

۵) طرح‌های پژوهشی انجام شده:

- ۱- طرح پژوهشی پایان یافته با عنوان "تاثیر پری بیوتیک اسپرژیلوس در عملکرد جوجه های گوشتی" مصوب در دانشگاه ازاد اسلامی واحد ابهر و ارائه گزارش نهائی. ۱۳۸۸
- ۲- طرح پژوهشی پایان یافته با عنوان: "بررسی ارتباط بین ژنوتیپ ژنهای کاندیدای Caspase1, TGF-B2,B3,IGL, با مقاومت به بیماری سالمونلا در جمعیت مرغان مرنده. مصوب در دانشگاه ازاد اسلامی واحد ابهر و ارائه گزارش نهائی. ۱۳۹۱
- ۳- طرح پژوهشی پایان یافته با عنوان: "برآورد ارزش اقتصادی میزان تشخیص فحلی با استفاده از مدل زیست-اقتصادی در گله‌های هلشتاین ایران". مصوب در دانشگاه ازاد اسلامی واحد ابهر و ارائه گزارش نهائی. ۱۳۹۲

شرکت در کارگاه‌های تخصصی

- ۱- تجزیه پیوستگی مکانهای ژنی صفات کمی QTL در جوامع حیوانی. پژوهشکده بیوتکنولوژی شمال غرب کشور - رشت-۱۳۸۷
- ۲- اصول PCR و طراحی پرایمر- انستیتو پاستور ایران-۱۳۹۲

شرکت در دوره های توانمند سازی اساتید

- ۱ - مشکلات روان شناختی دانشجویان ۱۳۸۶
- ۲ - کارگاه روش شناسی تحقیق ۱۳۸۶
- ۳ - کارگاه آمار و spss مقدماتی ۱۳۸۹
- ۴ - مقاله نویسی علمی به زبان انگلیسی ۱۳۸۹
- ۵ - آشنایی با روانشناسی تحول ۱۳۸۸
- ۶ - اصول و فلسفه تعلیم و تربیت ۱۳۸۹
- ۷ - آشنایی با قوانین و آیین نامه های پژوهشی ۱۳۸۹
- ۸ - الگوهای یاد دهی و یادگیری ۱۳۹۰
- ۹ - انگیزش و یاد دهی اثر بخش ۱۳۹۰
- ۱۰ - کاربرد فن آوری اطلاعات در تعلیم و تربیت ۱۳۹۰
- ۱۱ - ارزشیابی پیشرفت تحصیلی ۱۳۹۰
- ۱۲ - روانشناسی تربیتی ۱۳۹۰
- ۱۳ - الگوهای برنامه ریزی درسی و تدوین طرح درس ۱۳۹۰
- ۱۴ - سبک زندگی اسلامی ۱۳۹۲
- ۱۵ - کلیات تمدن اسلامی ۱۳۹۲

۱۶ کارگاه ضیافت اندیشه (اخلاق اسلامی سطح ۲) ۱۳۹۴

۱۷ کارگاه مدیریت آموزش عالی ویژه روسای جدید الانتصاب ۱۳۹۵

۱۸ کارگاه تکمیلی پیوست نگاری فرهنگی ۱۳۹۶

راهنمایی و مشاوره پایان نامه های دانشجویی

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	مقطع و رشته تحصیلی - تاریخ دفاع	سمت	وضعیت پایان نامه
۱	تخمین و بررسی قیمت محصولات دامی در سطح استان اردبیل به روش ARIMA و شبکه های فازی در سال ۸۸-۸۹	کمال الدین ادیب	کارشناسی ارشد مدیریت کشاورزی - واحد ابهر ۱۳۸۹	استاد مشاور	دفاع شده ۱۳۸۹
۲	تحلیل مدیریت مصرف سوخت در واحد های مرغ گوشتی استان زنجان	علی اکبر شیرمحمدی	کارشناسی ارشد مدیریت کشاورزی - واحد ابهر ۱۳۹۰	استاد مشاور	دفاع شده ۱۳۹۰
۳	بررسی اثرات طرح هدفمند کردن یارانه ها بر تولید گوشت مرغ در استان مازندران	حمید رضا گلیجانی مقدم	کارشناسی ارشد مدیریت کشاورزی - واحد ابهر ۱۳۹۱	استاد مشاور	دفاع شده ۱۳۹۱
۴	بررسی نانو مواد در نگه داری تخم مرغ	ابراهیم رحیمی حاجی آبادی	کارشناسی ارشد مکانیک ماشین های کشاورزی واحد تاکستان ۱۳۹۲	استاد مشاور	دفاع شده ۱۳۹۲
۵	مقایسه بازده اقتصادی گوسفندان نژاد شال و افشاری در سیستم پرورش روستایی	رسول آهنگریان	کارشناسی ارشد - مدیریت کشاورزی - واحد ابهر ۱۳۹۳	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۳
۶	برآورد ضرایب اقتصادی صفات مهم گوسفند نژاد شال در سیستم پرورش روستایی	معین پیشدادیان	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام - واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۳

راهنمایی و مشاوره پایان نامه های دانشجویی (ادامه)

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	مقطع و رشته تحصیلی	سمت	وضعیت پایان نامه
۷	بررسی روند تغییرات ژنتیکی صفات مختلف رشد در گوسفند نژاد زندی با استفاده از داده های شبیه سازی	فریدون محمودی	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۳
۸	برآورد پارامترهای ژنتیکی صفت تولید شیر در گله گاوهای هلشتاین شرکت کشت و صنعت بنیاد براساس رکوردهای روز آزمون و مدل رگرسیون تصادفی	امید نظر علیان	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۴
۹	بررسی چند شکلی تک نوکلئوتیدی سه نقص ژنتیکی BLAD، DUMPs و FXI در جمعیت گاو سیستانی	مجتبی ملک محمدی	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۳
۱۰	برآورد ارتباط بین تولید شیر، تداوم شیر دهی و تعداد سلولهای سوماتیک شیر و فاصله گوساله زایی گاوهای هلشتاین استان قزوین	حامد بابا قصاب ها	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۴
۱۱	بررسی تاثیر سطوح تغذیه ای اسانس سنبل کوهی و مرزن جوش بر بیان ژن اینترلوکین ۸ در جوجه های گوشتی	حامد عباسپور	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۳
۱۲	شناسایی فرم های مختلف آللی اگزون یک ژن FSHB با استفاده از روش PCR-SSCP در گوسفندان نژاد نائینی و بلوچی	حسین لامعی	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۴
۱۳	تجزیه و تحلیل ژنتیکی جمعیتی از بزهای مرخز بر اساس ناحیه HVR1 و CytB ژنوم میتوکندریایی	محسن عبدالملکی	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۴
۱۴	بررسی روند ژنتیکی، فنوتیپی و محیطی صفات مختلف رشد در گوسفندان نژاد ایران بلک با استفاده از روش بیزین	وحید کمندی	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۴
۱۵	بررسی روند ژنتیکی، فنوتیپی و محیطی صفات مختلف رشد در گوسفندان نژاد افشاری .	مهدی حسینی	کارشناسی ارشد ژنتیک	استاد راهنما	دفاع شده ۱۳۹۴

		اصلاح دام- واحد ابهر			
دفاع شده ۱۳۹۵	استاد راهنما	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	محمد محمودی	بررسی ساختار جمعیتی گوسفند افشاری با استفاده از توالی ناحیه 12S rRNA و 16S rRNA ژنوم میتوکندری	۱۶
در حال انجام	استاد راهنما	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	کاظم طربی	برآورد ضرایب اقتصادی صفات مهم گاو شیری در سیستم پرورش صنعتی استان قزوین	۱۷
دفاع شده ۱۳۹۴	استاد مشاور	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	محمد رضایی	برآورد پارامترهای ژنتیکی صفت تولید شیر در یک گله از گاوهای هلشتاین براساس رکوردهای روز آزمون شکم دوم و سوم زایش و مدل رگرسیون تصادفی	۱۸
دفاع شده ۱۳۹۵	استاد راهنما	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	مریم قربانی	بررسی ساختار جمعیتی گوسفند افشاری با استفاده از توالی ناحیه COX-I و COX-II ژنوم میتوکندری	19
دفاع شده ۱۳۹۵	استاد راهنما	کارشناسی ارشد ژنتیک اصلاح دام- واحد ابهر	پوران اسکندری	تعیین توالی نواحی کد کننده ND3 و COXIII ژنوم میتوکندری گوسفند افشاری	۲۰