



۱- مشخصات فردی

- نام : مختار

- نام خانوادگی: خواجهی

- متولد ۱۳۴۵ شهرستان رامهرمز

- متاهل و دارای دو فرزند

- رتبه علمی: استادیار گروه علوم دامی دانشکده کشاورزی دانشگاه یاسوج.

- تخصص: دکترای تخصصی تغذیه دام و طیور.

۲- پیشینه‌ی آموزشی

ردیف	مقطع تحصیلی	عنوان رشته	محل تحصیلی	شهر محل تحصیل	سال اخذ مدرک
۱	دیپلم متوسطه	تجربی	دبیرستان دکتر شریعتی	رامهرمز	۱۳۶۵
۲	کارشناسی	دامپروری	دانشگاه صنعتی اصفهان	اصفهان	۱۳۷۳
۳	کارشناسی ارشد	علوم دامی	دانشگاه تربیت مدرس	تهران	۱۳۷۶
۴	دکترای تخصصی	تغذیه دام و طیور	دانشگاه تربیت مدرس	تهران	۱۳۸۲

دارنده گواهی صلاحیت مدرس از دانشگاه تربیت مدرس

دانش آموخته رتبه سوم دوره کارشناسی از دانشگاه صنعتی اصفهان

پذیرفته شده رتبه سوم در آزمون کارشناسی ارشد

پذیرفته شده رتبه دوم در آزمون دکترای تخصصی

۳- کوشندگی‌های پژوهشی

الف- مقاله‌های علمی و پژوهشی

- ۱- Khajavi, M., S. Rahimi, Z.M. Hassan, M.A. Kamali, and T. Mousavi (۲۰۰۳) Effect of feed restriction early in life on humoral and cellular immunity of two commercial broiler strains under heat stress condition. *British Poultry Science*, ۴۴-۳: ۱-۸
- ۲- Khajavi, M., S. Rahimi, Z.M. Hassan, M.A. Kamali, T. Mousavi and H. Lotfolahian (۲۰۰۲) Effect of Feed Restriction on performance and Immune Response of Male and Female Chickens of Two Commercial Broiler Strains. *Archives of Razi Institute*, ۵۳: ۳۳-۴۵.

ب- مقاله‌های ارائه شده در همایش‌های معتبر علمی درون و برون کشوری

ردیف	عنوان مقاله	اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت	نام همایش	کشور محل برگزاری	شهر محل برگزاری	به روز، ماه و سال	تاریخ برگزاری
۱	Red mite (<i>Dermanyssus gallinae</i>) prevalence in laying units in Northern England	Guy, J.H. M. KHAJAVI, M..M. HLALEL & o. SPARAGANO	Spring meeting of the UK branch of WPS	انگلستان	نیوکاسل	۲۰۰۴	بهار
۲	تاثیر محدودیت غذایی بر سیستم ایمنی جوجه‌های گوشتی	خواجوی، م؛ رحیمی، ش؛ حسن، م، ط؛ کمالی، م، ع؛ موسوی، ط؛ لطف الهیان	سومین سمینار بهداشت و بیماری‌های طیور،	ایران	شیراز	۱۳۸۱	۵-۳ اردیبهشت
۳	بررسی اثر مکمل سینبوتیک و محدودیت غذایی بر عملکرد و خصوصیات لاشه جوجه‌های گوشتی	مهری شمسی، مختار خواجوی، سیامک پارسایی، هادی میرانزاده	اولین کنگره علوم و فناوری‌های نوین کشاورزی	ایران	زنجان	۱۳۹۰	۱۹ تا ۲۱ شهریور
۴	بررسی وضعیت واحدهای پرورش جوجه گوشتی در استان کهگیلویه و بویر احمد	مختار خواجوی، سیامک پارسایی، محمد هوشمند، اصغر میرفردی	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	ایران	اصفهان	۱۳۹۱	۸ و ۹ شهریور
۵	بررسی وضعیت واحدهای پرورش گاو شیری در استان کهگیلویه و بویر احمد	مختار خواجوی، مصطفی محقق دولت‌آبادی، مصطفی احمدوند	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	ایران	اصفهان	۱۳۹۱	۸ و ۹ شهریور
۶	بررسی وضعیت پرورش زنبور عسل در استان کهگیلویه و بویر احمد	محمد امین محمودی، مختار خواجوی، مصطفی احمدوند	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	ایران	اصفهان	۱۳۹۱	۸ و ۹ شهریور

۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	محمد امین محمودی، مختار خواجوی، مصطفی قادر زفره- ای	بررسی وضعیت پرواربندی بره در استان کهگیلویه و بویر احمد	۷
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	ستاره خالقی، مختار خواجوی	پیامد افزودن دانه‌ی شنبلیله بر توده‌ی چربی درون شکمی و فراسنجه‌های خون جوجه‌های گوشتی	۸
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	زهرا امیدی کوشک قاضی، مختار خواجوی، مصطفی محقق دولت‌آبادی، منوچهر هاشمی	پیامد افزودن آنزیم با یا بدون شنبلیله در دوره‌ی آغازین بر عملکرد جوجه‌های گوشتی	۹
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	زهرا امیدی کوشک قاضی، مختار خواجوی، مصطفی قادری، منوچهر هاشمی	پیامد افزودن آنزیم با یا بدون پروبیوتیک در دوره‌ی آغازین بر عملکرد جوجه‌های گوشتی	۱۰
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	پریسا جلوه‌گرافام، مختار خواجوی، مهشید ایزدی	بررسی پیامد افزودن پروبیوتیک و دانه‌ی شنبلیله به جیره‌ی بر برخی از ویژگی‌های ریخت‌سنجی روده‌ی کوچک در جوجه- های گوشتی	۱۱
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	پریسا جلوه‌گرافام، مختار خواجوی، سعید امیری	پیامد افزودن ال-کارنیتین به جیره‌ی دوره‌ی پایانی بر عملکرد و اندازه‌ی هورمون انسولین در جوجه‌های گوشتی	۱۲
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	سعید امیری، مختار خواجوی، زهرا امیدی کوشک قاضی، اکرم نظرزاده	پیامد افزودن ال-کارنیتین به جیره‌ی دوره‌ی پایانی بر اندوخته‌ی چربی درون شکمی و فراسنجه‌های چربی خون جوجه‌های گوشتی	۱۳
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	سعید امیری مختار خواجوی، امیر احمدپور	پیامد افزودن جین‌سنگ قرمز به جیره‌ی دوره‌ی پایانی بر عملکرد و اندوخته‌ی چربی درون شکمی جوجه‌های گوشتی	۱۴
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	مهری شمسی، مختار خواجوی، اکرم نظرزاده	بررسی پیامدهای افزودن پروبیوتیک یا آنزیم به جیره‌ی دارای ۶۰ درصد گندم بر برخی از ویژگی‌های ریخت‌شناسی روده‌ی کوچک جوجه‌های گوشتی	۱۵

۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	رقیه بهاءالدینی، مختار خواجوی، مهشید ایزدی	پیامد افزودن خوراکی دانه‌ی شنبلیله با یا بدون پروبیوتیک بر عملکرد فرآورشی جوجه‌های گوشتی	۱۶
۸ و ۹ شهریور ۱۳۹۱	اصفهان	ایران	پنجمین کنگره علوم دامی ایران	میثم ابراهیمی حسینی، مختار خواجوی	فرآوری زیستی مغز میوه‌ی بلوط به- وسیله‌ی قارچ <i>آسپرژیلوس اوریزه آ</i>	۱۷

ج- ترجمه کتاب:

توحیدی، آ؛ جعفری صیادی، ع؛ خواجوی، م؛ محیط، ا؛ و مولاناپور، ب (۱۳۸۰) تغذیه انرژی در نشخوارکنندگان، ارسکوف، آی آر، انتشارات دانشگاه گیلان، رشت.

د- راهنمای پایان نامه

۱- پیامد کاهش انرژی جیره و افزودن جین سنگ قرمز بر عملکرد جوجه‌های گوشتی در دوره‌ی پایانی پرورش

دانشجو: سرکار خانم مهندس اکرم نظرزاده مهر ماه ۱۳۹۰

۲- پیامد افزودن خوراکی پروبیوتیک، پری‌بیوتیک و کرانمندی غذایی بر عملکرد جوجه‌های گوشتی

دانشجو: سرکار خانم مهندس مهتری شمسی آبان ماه ۱۳۹۰

۳- پیامد افزودن خوراکی جین سنگ با یا بدون ال-کارنیتین بر اندازه‌ی چربی درون شکمی و عملکرد جوجه‌های گوشتی

دانشجو: جناب آقای مهندس سعید امیری اسفند ماه ۱۳۹۰

۴- پیامد افزودن دانه‌ی شنبلیله و پروبیوتیک در خوراک بر عملکرد جوجه‌های گوشتی

دانشجو: سرکار خانم مهشید ایزدی اسفند ۱۳۹۰

۵- به‌کارگیری قارچ *آسپرژیلوس اوریزا* برای کاهش تانن میوه‌ی بلوط

دانشجو: جناب آقای مهندس میثم ابراهیمی مهر ماه ۱۳۹۱

۶- پیامد به‌کارگیری افزودن خوراکی آنزیم، پروبیوتیک و دانه‌ی شنبلیله بر عملکرد جوجه‌های گوشتی

دانشجو: سرکار خانم زهرا امیدی آبان ۱۳۹۱

ه- مشاوره پایان نامه

۱- پیامد خارمریم و هندوانه ابوجهل بر اندازه‌ی چربی محوطه بطنی و عملکرد جوجه‌های گوشتی

دانشجو: جناب آقای مهندس امیر احمدپور مهر ماه ۱۳۹۰

۲- پیامد افزودن آنزیم به جیره‌ی دارای گندم بر عملکرد جوجه‌های گوشتی

دانشجو: جناب آقای مهندس شیرزاد قادر زاده آذر ماه ۱۳۹۰

۳- پیامد افزودن سین بیوتیک در عملکرد جوجه‌های گوشتی

دانشجو: جناب آقای مهندس حسین ابراهیمی مهر ماه ۱۳۹۱

و- طرح‌های پژوهشی

- برون دانشگاهی

۱- بررسی علل و عوامل عدم موفقیت و توسعه‌ی دامپروری صنعتی در استان کهگیلویه و بویراحمد و ارائه‌ی راهکارها برای بهبود آن

کارفرما: استانداری استان کهگیلویه و بویراحمد (سال ۱۳۸۹)

- درون دانشگاهی

۱- بررسی گوناگونی ژنتیکی جمعیت‌های زنبور عسل استان کهگیلویه و بویراحمد به وسیله‌ی نشانگرهای ریزماهمواره‌ای- (تیرماه ۱۳۸۹)

۲- بررسی اثر چهار برنامه غذایی مختلف با -یا- بدون اضافه کردن ویتامین + الکترولیت به آب آشامیدنی در اوائل زندگی روی پاسخ ایمنی جوجه‌های گوشتی (تیرماه ۱۳۸۷)

۳- جزوه‌های درسی:

- آزمایشگاه تغذیه دام یک.

- تغذیه طیور.

- تغذیه نشخوارکنندگان.

- جیره نویسی برای دام و طیور

- بیوشیمی عمومی.

- پرورش بوقلمون

۵- کارگاه‌های آموزشی شرکت کرده:

- کارگاه مدیریت

- کارگاه روش تدریس

- کارگاه روش تحقیق
- کارگاه برنامه ریزی استراتژیک
- کارگاه ایده پردازی در کار آفرینی
- کارگاه آشنائی با قوانین و مقررات آموزشی
- کارگاه ارزیابی درونی
- کارگاه تنوع زیستی زاگرس
- کارگاه تفکر انتقادی

۶- تدریس

- تدریس " طرح‌های آماری در علوم کشاورزی " در مقطع کارشناسی در طرح تقویب رزمندگان، دانشگاه صنعتی اصفهان.
- تدریس درس‌های: نمونه برداری و رکورد گیری و تغذیه دام و طیور در دانشکده کشاورزی جیرفت، دانشگاه کرمان..
- تدریس درس‌های بیوشیمی عمومی، تغذیه ۳، بیوشیمی گیاهی، طرح آزمایش‌های دامپروری و پرورش گاوهای شیری در دانشگاه یاسوج .
- تدریس درس‌های بیوشیمی تکمیلی و تغذیه تکمیلی در دوره کارشناسی ارشد دانشگاه یاسوج

۷- تجربه‌های عملی

- مدیریت و پرورش جوجه‌های گوشتی.
- پرورش مرغ مادر گوشتی اصفهان طیور.
- پرورش گاوهای شیری و گوشتی بومی و صنعتی.
- جیره نویسی برای دام و طیور

۸- سوابق اجرایی

- مدیر گروه علوم دامی
- رئیس دانشکده کشاورزی
- مشاور رئیس دانشگاه در اجرای برنامه استراتژیک
- مدیر امور پژوهشی دانشگاه

۹- علاقمندی:

علاقمند به سرافرازی و سربلندی ملت شایسته ایران در تمام زمینه‌ها و رسیدن جامعه جهانی به کمال انسانی مورد انتظار برای موجودی که جانشین خدا روی کره خاکی است.