

۲- اطلاعات تحصیلی: (آخرین مدرک تحصیلی)

مقطع تحصیلی	رشته	دانشگاه	کشور	تاریخ شروع	تاریخ پایان	معدل
کارشناسی ارشد	دامپزشکی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کازرون	ایران	۷۶	۸۲	۱۷/۲۱
دکتری	بهداشت و بیماری‌های آبزیان	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات تهران	ایران	۸۵	۸۹	۱۷/۷۵

* فنی و مهندسی - پزشکی و پیراپزشکی - علوم پایه - علوم انسانی - کشاورزی و منابع طبیعی - هنر - دامپزشکی

۳- سوابق پژوهشی و گزارش‌های علمی طرح‌های پژوهشی و فناوری خاتمه یافته

ردیف	عنوان گزارش علمی طرح پژوهشی و فناوری خاتمه یافته در داخل موسسه	شماره و تاریخ گواهی خاتمه طرح	تاریخ انجام			نوع طرح			میزان اعتبار	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
			شروع	پایان	نظری	کاربردی	بنیادی و توسعه ای			
۱	امکان سنجی تولید واکسن بیماری لکه سفید با استفاده از اشعه گاما	۱۳۹۴-۴۵۸۰۶	۹۱	۹۳		✓			مجری: محمد افشار نسب، همکار: محمد خلیل پذیر همراه با ۴ همکار دیگر	
۲	استقرار استاندارد ایمنی زیستی در پایلوت تحقیقاتی تولید میگوی عاری از بیماری خاص	۱۳۹۴-۴۶۰۶۰	۹۱	۹۳		✓			مجری: محمد افشار نسب، همکار: محمد خلیل پذیر همراه با ۸ همکار دیگر	
۳	بررسی اثر واکسن تهیه شده با رادیو واکسن بر راندمان تولید و مقاومت به بیماری لکه سفید در میگوهای سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	۱۳۹۴-۴۶۳۱۰	۹۱	۹۳		✓			مجری: عقیل دشتیان نسب، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۵ همکار دیگر	
۴	تعیین جیره غذایی مناسب رسیدگی جنسی مولدین میگوی وانامی	۱۳۹۴-۴۷۲۱۳	۹۱	۹۴		✓			مجری: رضا قربانی واقعی، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۰ همکار دیگر	
۵	بررسی شاخص‌های رشد و بازماندگی میگوهای سفید غربی واکسینه شده بر علیه ویروس بیماری لکه سفید	۱۳۹۴-۴۵۸۱۵	۹۱	۹۳		✓			مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۶ همکار	
۶	تکثیر مولدهای انتخاب شده از نسل‌های مختلف	۱۳۹۴-۴۷۲۶۰	۹۲	۹۴		✓			مجری: رضا قربانی واقعی، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۵ همکار دیگر	
۷	مطالعه بیماری‌های تک یاخته ای نوظهور در میگوی بومی ایران <i>Fenneropenaeu</i>	۱۳۹۴-۴۴۱۵۴	۹۰	۹۲		✓			مجری: شاپور کاکولکی، همکار: محمد خلیل پذیر همراه با ۸ همکار دیگر	
۸	شناسایی و تعیین هویت ویروس‌های بیماری‌زا در میگو با استفاده از روش‌های نوین به منظور ابداع و معرفی کیت‌های مولکولی تشخیص کیت بیماری‌های ویروسی میگو شامل (HPV، TSV، MBV،)	۱۳۹۵-۴۶۶۰۲	۸۹	۹۴		✓			مجری: محمد افشار نسب، همکار: محمد خلیل پذیر همراه با ۳۰ همکار دیگر	
۹	شناسایی و ارزیابی تنوع ژنتیکی میگوهای سفید غربی برای نسل‌های مختلف	۱۳۹۵-۵۱۰۸۳	۹۳	۹۵		✓			مجری: محمد خلیل پذیر و ۲ همکار دیگر	
۱۰	کسب و انتقال دانش فنی تولید انبوه میگوی عاری از بیماری خاص در کشور و قطع وابستگی به محصولات خارجی	۱۳۹۵-۴۹۸۲۶	۹۲	۹۵		✓			مجری: محمد افشار نسب، همکار: محمد خلیل پذیر و ۹ همکار دیگر	

۱۱	پایش و شناسایی عوامل بیماریزای ویروسی در پروژه تولید میگو عاری از بیماری خاص	۱۳۹۵-۵۰۸۰۰	۹۱	۹۳	✓	مجری: عقیل دشتیان نسب، همکار: محمد خلیل پذیر و ۹ همکار دیگر
۱۲	پایش، جداسازی و شناسایی عوامل بیماریزای باکتریایی و انگلی در تولید میگو عاری از بیماری خاص	۱۳۹۵-۴۹۳۰۷	۹۱	۹۳	✓	مجری: مریم میربخش، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۲ همکار دیگر
۱۳	ایجاد بانک اطلاعات ژنتیکی میگو های پرورشی ایران	۱۳۹۵-۵۰۷۲۶	۹۱	۹۴	✓	مجری: وحید یگانه، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۵ همکار دیگر
۱۴	تهیه و نگهداری ذخیره های مختلف پیش مولد از استان های مختلف کشور	۱۳۹۵-۵۱۹۳۷	۹۱	۹۳	✓	مجری: محمد خلیل پذیر و ۲۶ همکار
۱۵	پایش عوامل میکروبی آب (باکتری، ویروس و قارچ) در تولید میگو عاری از بیماری خاص	۱۳۹۵-۵۰۵۹۶	۹۱	۹۳	✓	مجری: بابک قائدنیا، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۵ همکار دیگر
۱۶	بررسی اترمکمل جلبک های دریایی برافزایش بازماندگی، رشد و سلامت میگو های سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	۱۳۹۵-۴۸۷۳۱	۸۹	۹۱	✓	مجری: عقیل دشتیان نسب، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۱ همکار دیگر
۱۷	بررسی رشد، بازماندگی و تعیین تراکم لارو های حاصله از نسل های مختلف	۱۳۹۵-۵۰۸۰۴	۹۱	۹۳	✓	مجری: قاسم غریبی، همکار: محمد خلیل پذیر و ۲۱ همکار دیگر
۱۸	بررسی و تعیین رابطه خویشاوندی بین مولدها و نتاج هر نسل	۱۳۹۶-۵۰۱۹۵	۹۳	۹۶	✓	مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۲ همکار
۱۹	بررسی تفاوت های ژنتیکی موجود در میگو های سفید غربی نسل های مختلف	۱۳۹۶-۵۱۰۹۶	۹۳	۹۵	✓	مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۲ همکار
۲۰	ارزیابی و تعیین شاخص های مؤثر در انتخاب مولدهای اصلاح	۱۳۹۶-۵۰۹۳۰	۹۳	۹۵	✓	مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۶ همکار
۲۱	تولید جیره غذایی پلت و بررسی تاثیر آنها بر بصورت انفرادی و ترکیبی با غذای طبیعی بر رسیدگی جنسی مولدین میگو سفید غربی	۱۳۹۶-۵۱۵۵۸	۹۴	۹۵	✓	مجری: رضا قربانی واقعی همکار: محمد خلیل پذیر و ۷ همکار دیگر
۲۲	ارزیابی تنوع ژنتیکی و به گزینی جمعیت های میگو سفید غربی پرورشی ایران	۱۳۹۶-۵۳۱۹۲	۹۰	۹۵	✓	مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۳ همکار
۲۳	تولید پست لارو پرورشی از نسل های متوالی میگو وانامی	۹۱۰۲-۱۲-۱۲-۱۴۸ K9101	۹۱	۹۴		مجری: محمد خلیل پذیر و ۶ همکار
۲۴	به گزینی و انتخاب مولدهای حاصله از هر نسل	۹۱۰۲-۱۲-۱۲-۱۴۸ K9101-۹۱۰۰۱	۹۱	۹۴		مجری: محمد خلیل پذیر و ۲۵ همکار
۲۵	بررسی مواد شیمیایی ضد فولینگ جهت جایگزینی هیپوکلریت سدیم و بهبود کارائی سیستم کلرزی نیروگاه اتمی بوشهر	۱۳۹۷-۵۵۳۴۸	۹۶	۹۷	✓	مجری: خسرو آئین جمشید همکار: محمد خلیل پذیر ۸ همکار دیگر
۲۶	تاثیر پروبیوتیک <i>Bacillus subtilis</i> ISO2 بر رشد و نرخ بازماندگی میگو سفید غربی در شرایط پرورش تجاری (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	۱۳۹۸-۵۵۵۱۱	۹۵	۹۷	✓	مجری: وحید یگانه همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۷ همکار دیگر
۲۷	اپلیکیشن پیشگیری و مدیریت مقابله با بیماری ویروسی لکه سفید میگو	۱۳۹۷-۳۰ اپ	۹۶	۹۷	✓	مجری: بابک قائدنیا، همکار: محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر
۲۸	اپلیکیشن مدیریت پرورش میگو	۱۳۹۸-۱۰۲ اپ	۹۷	۹۸	✓	محمد خلیل پذیر و علی قوام پور
۲۹	بررسی رابطه فیلوژنی و ساختار جمعیتی گونه <i>Holothuria</i> (<i>Holothuria arenicola</i> و <i>parva</i>) از خیار دریایی در خلیج فارس و دریای عمان با استفاده از نشانگر mtDNA	۹۹/۰۷/۰۲/۵۸۲۷۳	۹۵	۹۷	✓	مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۰ همکار
۳۰	ارزیابی ذخائر و تعیین الگوی پراکنش گونه های غالب خیار دریایی در آب های ساحلی استان بوشهر	۹۸/۱۱/۱۲/۵۶۹۷۱	۹۵	۹۸	✓	مجری: نصیر نیامبندی، همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۲ همکار دیگر

۳۱	بررسی اثر بخشی و دوره زمانی محافظت کنندگی باکترین و بیریو هاروی در ماهی باس دریایی آسیایی <i>Lates calcarifer</i> در شرایط مزرعه	۱۲۴-۷۸-۱۲-۰۰۳-۹۹۰۲۹۳-۹۸۰۳۸	۹۹	۰۰	✓	مجری: اشکان اژدری همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۹ همکار دیگر
۳۲	ساخت و بهینه سازی کیت مولتی پلکس تشخیص بیماری ویروسی لکه سفید (WSSV) در میگو	۰۲-۸۰-۱۲-۰۲۵-۹۸۱۱۴۹	۹۸	۰۰	✓	مجری: محمد خلیل پذیر و ۲۴ همکار
۳۳	بررسی اثر پروبیوتیک بومی باسیلوس والیسورتیس آی اس (۰۳) (<i>Bacillus valismortis IS</i>) بر میزان بقا و پیشگیری از بروز ویبریوزیس میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در پرورش دوران لاروی.	۰۲۴-۸۰-۱۲-۰۱۵-۹۸۰۷۱۶	۹۸	۰۰	✓	مجری: اشکان اژدری همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۸ همکار دیگر
۳۴	بهینه سازی شرایط رشد پروبیوتیک بومی باسیلوس والیسورتیس آی اس ۰۳ (<i>Bacillus valismortis IS03</i>) با استفاده از روش سطح پاسخ (RSM)	۰۱۳-۱۲-۱۲-۱۲۴-۹۸۰۷۱۴-۹۸۰۲۰	۹۸	۰۰		مجری: مریم میربخش همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۴ همکار دیگر
۳۵	بررسی اثر پروبیوتیک بومی باسیلوس والیسورتیس آی اس ۰۳ (<i>Bacillus valismortis IS03</i>) بر عملکرد رشد میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در استخرهای پرورشی	۰۱۴-۱۲-۱۲-۱۲۴-۹۸۰۷۱۵-۹۸۰۲۰	۹۸	۰۰		مجری: بابک قانندیا همکار: محمد خلیل پذیر و ۱۳ همکار دیگر
۳۶	ررسی شاخص های ژنتیکی جمعیت های مختلف مولدین وارداتی و پرورشی میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) مراکز تکثیر استان بوشهر		۹۷	۰۰		مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۷ همکار دیگر
۳۷	بررسی تأثیر بهبود دهنده های خاک و پروبیوتیک تک سل بر مدیریت پرورشی استخرهای نیمه متراکم میگوی سفید غربی در استان بوشهر		۹۹	۰۰		مجری: محمد خلیل پذیر و ۱۲ همکار دیگر

۴- ایجاد ظرفیت فعال در جذب اعتبار پژوهشی (گرت) داخلی یا بین المللی

ردیف	عنوان فعالیت	تاریخ انجام فعالیت		میزان اعتبار پژوهشی جذب شده (میلیون ریال یا دلار)	ماهیت اعتبار		کشور یا سازمان تأمین کننده اعتبار
		شروع	پایان		داخلی	خارجی	
۱	شناسنامه دار کردن مولدین میگوی سفید غربی	۹۵	۹۷	۲۳۰	✓		ایران / سازمان شیلات ایران
۲	پایش عوامل ایمنی زیستی در مجتمع های پرورش میگوی دلوار و شیف استان بوشهر	۹۷	۹۷	۶۰	✓		بخش خصوصی
۳	بررسی تأثیر بار باکتریایی و بیریو بر عملکرد میگوی سفید غربی در مجتمع های پرورش میگوی دلوار و شیف	۹۸	۹۹	۱۵۰	✓		بخش خصوصی
۴	ساخت و بهینه سازی کیت مولتی پلکس تشخیص بیماری ویروسی لکه سفید (WSSV) در میگو	۹۹	۰۰	۵۰۰	✓		بخش خصوصی

۵- سوابق آموزشی

ردیف	نام دانشگاه - یا مؤسسه آموزشی و پژوهشی	عنوان درس هایی که تدریس نموده یامی نمائید.	تاریخ		نشانی مؤسسه	تلفن
			شروع	پایان		
۱	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	زیست فناوری	۹۶	۹۷	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۲	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	شیمی مواد غذایی	۹۶	۹۷	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۳	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	کنترل بیولوژیک	۹۶	۹۷	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۴	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	مبانی بهداشت(تغذیه)	۹۷	۹۸	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۵	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	مبانی بهداشت حرفه ای	۹۷	۹۸	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۶	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	عوامل زیان آور شیمیایی	۹۷	۹۸	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۷	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	ارگونومی	۹۸	۹۹	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۸	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	بهداشت عمومی با تکیه با فاضلاب	۹۸	۹۹	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	
۹	مرکز آموزش علمی - کاربردی شرکت تعاونی کشت و صنعت پاسارگاد تنگستان	بیماری ها و معاینات شغلی	۹۸	۹۹	اهرم - دانشگاه علمی و کاربردی اهرم	

۶- راهنمایی و مشاوره پایان نامه کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای

ردیف	عنوان پایان نامه/رساله دکتری تخصصی	مقطع تحصیلی		نام دانشجو	تاریخ دفاع	دانشگاه محل تحصیل دانشجو	اسامی استادان راهنما	اسامی مشاوران
		کارشناسی ارشد / سطح ۳ حوزه / دکتری حرفه‌ای	دکتری تخصصی / سطح ۴ حوزه					
۱	جداسازی و غربالگری باکتریوفازهای دریایی به منظور کاربرد در پیشگیری از بروز بیماری ویبریوزیس در میگوی سفید غربی	✓		سمیرا زارعی		دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز	مریم میربخش و نیما بهادر	محمد خلیل پذیر
۲	تعیین کارایی و حساسیت تشخیصی پرایمرهای مختلف و پروس لکه سفید در تشخیص بیماری لکه سفید با استفاده از روش مولکولی PCR		✓	حسین معین		دانشگاه آزاد اسلامی واحد جهرم		محمد خلیل پذیر
۳	تأثیر نوسانات شوری و درجه حرارت بر روی فاکتورهای سلامت و شاخص‌های رشد میگوهای جوان سفید غربی	✓		پرندیس پولادتن		دانشگاه آزاد اسلامی واحد بوشهر		محمد خلیل پذیر
۴	بررسی تأثیر عصاره جلبک دریایی سارگاسوم آنگوستیفلوم بر روی شاخص‌های رشد و بازماندگی میگوی سفید غربی	✓		موسی حیدری		دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز	نگار قطب الدین	محمد خلیل پذیر

۷- داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی

ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت				
		داوری مقاله علمی-پژوهشی معتبر	داوری اثر بدیع و ارزنده هنری	داوری کتاب	داوری یا نظارت بر طرح پژوهشی	تاریخ
۱	ایجاد بانک اطلاعات ژنتیکی میگوهای پرورشی ایران				✓	۹۴
۲	ایجاد بانک اطلاعات ژنتیکی میگوهای پرورشی و پاتوژن‌های بومی آن در ایران				✓	۹۴
۳	شناسایی مولکولی عوامل بیماریزای باکتریایی و قارچی میگو				✓	۹۴
۴	شناسایی مولکولی عوامل بیماریزای ویروسی در میگوهای عاری از بیماری خاص				✓	۹۴
۵	بررسی تغییرات فصلی ترکیب اسید چرب بافت ماهیچه و کبد ماهی بنی	✓				۹۴
۶	بررسی اثرات پروبیوتیک باکتوسل واسید فولیک بر روند رشد بچه ماهی شیپ	✓				۹۴

۷	بندر امام	مطالعه تغییرات بافتی آبشش صدف (<i>Crassostrea gigas</i>) بر اثر آلودگی های محیطی در خمینی	✓	زیست شناسی دریا	۹۴			
۸		اندازه گیری و مقایسه برخی آنزیم های گوارشی در دو ماهی بیاخ (<i>Liza abu</i>) و ماهی شبه شوریده خلیج فارس (<i>Johnius belangerii</i>)	✓	زیست شناسی دریا	۹۴			
۹		بررسی و مقایسه ی خواص ضد میکروبی کیتین و کیتوزان استخراج شده از بخش های مختلف اسکلت خارجی خرچنگ شناگر آبی از منطقه بندرعباس	✓	زیست شناسی دریا	۹۴			
۱۰		ارزیابی اثرات سطوح مختلف پری بیوتیک دیواره سلولی مخمر <i>saccharomyces cerevisiae</i> بر روی فاکتورهای غیر اختصاصی دستگاه ایمنی بچه ماهی قزال آلابی رنگین کمان در سیستم نیمه متراکم	✓	مجله علمی پژوهشی آبزیان و شیلات دانشگاه آزاد بندر عباس	۹۴			
۱۱		بررسی مولکولی جمعیت میگوی ببری سبز از دریای عمان و خلیج فارس با استفاده از ژن سیتوکرم اکسیداز COI به روش RFLP	✓	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۹۵	✓		
۱۲		امکان سنجی ارائه مدل نرم افزاری عوامل فیزیکی شیمیایی در بروز بیماری لکه سفید میگو	✓	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۹۵	✓		
۱۳		بررسی آلودگی چشم ماهیان بنی پرورشی به انگل دیپلوستوموم اسپاتاسوم در منطقه شوش	✓	مجله علمی پژوهشی آبزیان و شیلات دانشگاه آزاد بندر عباس	۹۵			
۱۴		بررسی آلودگی انگلی ماهی بوتک، برزم لب پهن و توئینی در رودخانه دز	✓	مجله علمی پژوهشی اکوبیولوژی تالاب	۹۵			
۱۵		مقایسه ریختشناسی دو جمعیت سس ماهی کورا بالا دست و پایین دست سد سنگبان با استفاده از دو روش ریختسنجی هندسی و سنتی	✓	مجله علمی پژوهشی اکوبیولوژی تالاب	۹۵			
۱۶		بررسی و مقایسه فعالیت ضد باکتریایی عصاره متانولی خیار دریایی گونه <i>Holothuria leucospilota</i> و اسفنج <i>Niphates furcata</i> از جزیره هنگام خلیج فارس	✓	زیست شناسی دریا	۹۵			
۱۷		اهمیت بهداشت فردی و عمومی پرسنل مزارع پرورش میگو	✓	میگو و سخت پوستان	۹۵			
۱۸		مرگ و میر آبزیان در اثر سرما و نوسانات درجه حرارت در سواحل بوشهر	✓	میگو و سخت پوستان	۹۵			
۱۹		مرگ و میر آبزیان در اثر سرما و نوسانات درجه حرارت در سواحل بوشهر	✓	میگو و سخت پوستان	۹۵			
۲۰		بررسی تاثیر ماده زیست پالای <i>Lalsea Biorem</i> بر میزان تولید و وضعیت زیستی استخرهای پرورش کپور ماهیان در استان گیلان	✓	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۹۶	✓		
۲۱		مطالعه شاخص های آلودگی باکتریایی آب دریاچه مخزنی سد حسلو جهت پرورش ماهی در قفس	✓	مرکز تحقیقات آرتیمیای کشور	۹۶	✓		
۲۲		بررسی اثر پنیسیلامین و EDTA بر سمیت نانو ذرات نقره در ماهی شیریت <i>Tor grypu</i>	✓	مجله علمی پژوهشی اکوبیولوژی تالاب	۹۶			
۲۳		بررسی تاثیر سطوح مختلف مولتی آنزیم کمبو بر شاخص های خونی و ایمنی بچه ماهیان سفید	✓	زیست شناسی دریا	۹۶			
۲۴		بررسی سینتیک جذب و ایزوترم تعادلی فلز کادمیوم توسط باکتری هالوموناس جداسازی شده از تالاب میانکال	✓	زیست شناسی دریا	۹۶			

۲۵	مطالعه تجزیه زیستی نفت خام توسط باکتری تولید کننده بیوسورفکتانت جداسازی شده	✓				زیست شناسی دریا	۹۶
۲۶	فعالیت ضد قارچی اسانس آویشن باغی (<i>Thymus vulgaris</i>) بر روی قارچ‌های جداسازی شده از پوست ماهی کوی (<i>Cyprinus carpio var. Koi</i>)	✓				نشریه توسعه آبی پروری	۹۶
۲۷	مقایسه رشد همزمان سه گونه میگوی ببری سبز (<i>Penaeus semisulcatus</i>)، سفید هندی (<i>Fenneropenaeus indicus</i>) و سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در استان بوشهر	✓				میگو و سخت پوستان	۹۶
۲۸	پراکنش و تنوع ژنتیکی شاه میگوهای خاردار در منطقه اقیانوس هند غربی و آبهای ساحلی جنوب ایران و کاربرد روش های نوین ژنتیکی در حفاظت و آبی پروری آنها	✓				میگو و سخت پوستان	۹۶
۲۹	معرفی عفونت میکروسپورییدی ایجاد شده توسط انتروساتیوزون هیاتونپائی در میگوهای پنایده	✓				میگو و سخت پوستان	۹۶
۳۰	Fortification of potassium and magnesium in the diet and culture water alters growth, survival and osmoregulation of Pacific white shrimp, <i>Litopenaeus vannamei</i> reared in inland ground saline water	✓				turkish journal of fisheries and aquatic sciences	۲۰۱۷
۳۱	بررسی خصوصیات م هم تولیدمثلی ماهی کپور معمولی فرم وحشی در تالاب انزلی	✓				مجله علمی پژوهشی اکوبیولوژی تالاب	۹۷
۳۲	ارزیابی مقاومت آنتیبیوتیکی در برابر باکتری ویبریوهای بیماریزا در مراکز تکثیر میگوی سفید غربی	✓				زیست شناسی دریا	۹۷
۳۳	ارزیابی اثرات مزمن و حاد کبالت و نیکل بر میزان کلروفیل آ و کارتنوئیدها در ریز-جلیک سبز دریایی <i>Nannochloropsis oculata</i>	✓				زیست شناسی دریا	۹۷
۳۴	خصوصیات ژنتیکی میگوهای پنایده و معرفی انواع نشانگرهای مناسب برای مطالعه رابطه فیلوژنتیکی آبزیان با تاکید بر میگو	✓				میگو و سخت پوستان	۹۷
۳۵	بیماری باکتریایی نکروز حاد هیاتوپانکراس AHPND/EMS (با تاکید بر علائم بیماری و تشخیص)	✓				میگو و سخت پوستان	۹۷
۳۶	ارزیابی مقاومت آنتی‌بیوتیک‌های اریترومايسين و تری متوپریم در مراکز تکثیر میگو بر باکتری ویبریوهای بیماری‌زا	✓				میگو و سخت پوستان	۹۷
۳۷	بهبود سازی شرایط تولید رنگدانه‌ها در <i>Spirulina</i> تحت تنش شوری	✓				زیست شناسی دریا	۹۸
۳۸	امکان سنجی و بهینه‌سازی تولید رنگدانه‌ها در کشت میکسوتروف <i>Spirulin</i>	✓				زیست شناسی دریا	۹۸
۳۹	اصول ایمنی زیستی در غذا و تغذیه میگو	✓				میگو و سخت پوستان	۹۸
۴۰	بررسی میزان آلودگی میکروبی آب‌های سطحی رودخانه گرگر بر اساس استاندارد های جهانی	✓				اکوبیولوژی تالاب	۹۹
۴۱	معرفی ویژگی ها و نقش های مولکول چسبنده سلولی سندروم داون (Dscam) در ایمنی میگو و سخت پوستان	✓				میگو و سخت پوستان	۹۹
۴۲	نقش فلوسیتومتری DNA در مطالعات ژنتیک مولکولی آبزیان	✓				میگو و سخت پوستان	۹۹

۸- شرکت در کارگاه‌های آموزشی

ردیف	عنوان کارگاه دانش‌افزایی و توانمندسازی در زمینه‌های فرهنگی، تربیتی،	تاریخ برگزاری کارگاه	مدت زمان شرکت در کارگاه (ساعت)	مرجع برگزار کننده
۱	Pond preparation and stocking shrimp farming	۹۴/۰۳/۰۵	۸	سازمان شیلات ایران-اداره کل شیلات بوشهر
۲	مدیریت تغذیه در مزارع پرورش میگو	۹۵/۰۵/۲۴	۸	سازمان شیلات ایران-اداره کل شیلات بوشهر
۳	تفسیر قرآن کریم (جلد سوم تفسیر نمونه)	لغایت ۹۴/۱۱/۱۷ ۹۴/۱۱/۲۴	۲۴	موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی
۴	دوره آموزشی امر به معروف و نهی از منکر	لغایت ۹۴/۱۲/۲۴ ۹۴/۱۲/۲۵	۱۶	موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی
۵	مدیریت پرورش میگو	۹۵/۰۲/۲۸	۸	سازمان ملی استاندارد ایران-اداره کل استاندارد استان بوشهر
۶	مدیریت بهداشتی و پیشگیری از بیماری‌ها در مزارع پرورش میگو	۹۵/۰۳/۰۵	۸	سازمان شیلات ایران-اداره کل شیلات بوشهر
۷	آموزش PCR_RT PCR	۹۵/۰۳/۱۰	۳	مرکز ذخائر ژنتیک ایران
۸	آشنایی با فرآیند تدوین استانداردهای ملی	۹۵/۰۶/۰۱	۸	سازمان ملی استاندارد ایران-اداره کل استاندارد استان بوشهر
۹	دوره آموزشی آشنایی با کاربردهای فناوری نانو در صنعت کشاورزی	۹۵/۰۹/۲۲	۸	موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی
۱۰	دوره آموزشی نانوتکنولوژی ایمن - بایدها و نبایدها	۹۵/۰۹/۲۴	۸	موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی
۱۱	دوره آموزشی حضوری توانمندسازی اعضای هیئت علمی جذب شده جدید	لغایت ۹۵/۱۰/۱۹ ۹۵/۱۰/۲۰	۱۶	موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی
۱۲	الزامات پرورش میگو در شرایط بروز بیماری	۹۵/۱۰/۲۸	۸	سازمان شیلات ایران-اداره کل شیلات بوشهر
۱۳	مدیریت آب و نقش تصفیه‌کننده‌های زیستی در مزارع پرورش میگو	۹۵/۱۲/۰۹	۸	سازمان شیلات ایران-اداره کل شیلات بوشهر
۱۴	آشنایی با سازمان بین‌المللی استاندارد و روند تدوین استانداردهای بین‌المللی	۹۵/۱۲/۱۰	۴	سازمان ملی استاندارد ایران-اداره کل استاندارد استان بوشهر
۱۵	کارگاه آموزشی دستور کار آزمایشگاه پلانکتون	۹۶/۰۲/۱۹	۴	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- پژوهشکده میگوی کشور
۱۶	روش‌های نمونه برداری و شناسایی کف زیان و اندازه‌گیری فاکتورهای رسوب	۹۶/۰۲/۱۹	۴	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- پژوهشکده میگوی کشور
۱۷	روش‌های نوین استخراج از نمونه‌های زیست محیطی	۹۶/۰۲/۱۹	۴	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- پژوهشکده میگوی کشور

سازمان ملی استاندارد ایران-اداره کل استاندارد استان بوشهر	۳	۹۶/۰۲/۱۹	اندازه شناسی و کالبراسیون و کاربرد آن در صنعت	۱۸
موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- پژوهشکده میگوی کشور	۴	۹۶/۰۲/۲۴	کاربرد پروبیوتیک در صنعت میگو	۱۹
سازمان ملی استاندارد ایران-اداره کل استاندارد استان بوشهر	۴	۹۶/۰۲/۳۰	مدیریت آماده سازی و ارزیابی کنترل کیفی بچه میگو در استخرهای پرورش میگو	۲۰
سازمان ملی استاندارد ایران-اداره کل استاندارد استان بوشهر	۸	۹۶/۰۴/۲۰	مدیریت بهداشت و پیشگیری از بیماری‌ها در مزارع پرورش میگو با تاکید بر بیماری لکه سفید	
سازمان دامپزشکی کشور	۱۶	۲۰۱۷/۰۲/۲۷-۲۵	Improve knowledge of Iranian experts about emerging disease with emphasis on AHPND	۲۱
موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- پژوهشکده میگوی کشور	۸	۲۰۱۵/۰۵/۱۹	Mixotrophic system a new way to grow shrimp with optimum carrying capacity	۲۲
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۸	لغایت ۹۶/۰۵/۱۴ ۹۶/۰۵/۱۶	درسهایی از قرآن (تفسیر موضوعی) سوره نحل	۲۳
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۶/۰۶/۰۴ ۹۶/۰۶/۰۷	شناسایی و استفاده از ظرفیت های ذهنی	۲۴
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۲	لغایت ۹۶/۰۶/۱۴ ۹۶/۰۶/۱۵	دوره آموزشی حضوری پدافند غیر عامل	۲۵
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۲	لغایت ۹۶/۰۸/۱۰ ۹۶/۰۸/۱۱	دوره آموزشی حضوری اقتصاد مقاومتی	۲۶
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۶/۰۹/۱۱ ۹۶/۰۹/۱۴	دوره آموزشی حضوری پرورش ماهی در محیط های محصور	۲۷
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۶/۰۸/۲۷ ۹۶/۰۸/۳۰	دوره آموزشی حضوری کاربرد پروبیوتیک در صنعت میگو	۲۸
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۸	لغایت ۹۶/۰۹/۰۵ ۹۶/۰۹/۰۷	تکنیکهای نوین تشخیص بیماریهای آبزیان	۲۹
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۶/۰۹/۱۱ ۹۶/۰۹/۱۴	دوره آموزشی حضوری اصول کاربرد و نگهداری لوازم و تجهیزات دستگاههای حساس آزمایشگاهی (۱)	۳۰
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۶/۰۹/۲۵ ۹۶/۰۹/۲۸	دوره آموزشی حضوری ترویج و انتقال فناوری در علوم شیلاتی	۳۱
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۰	لغایت ۹۶/۱۰/۱۱ ۹۶/۱۰/۱۳	دوره آموزشی حضوری اخلاق فردی، اجتماعی و اداری	۳۲
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۶	لغایت ۹۶/۱۰/۲۳ ۹۶/۱۰/۲۴	پیشگیری و کنترل عوامل خطر ساز بیماریهای قلبی و عروقی	۳۳
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۲	لغایت ۹۶/۱۰/۱۶ ۹۶/۱۰/۱۷	دوره آموزشی حضوری روانشناسی خانواده	۳۴

موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۸	۹۶/۱۱/۱۸	قوانین و مقررات و بخشنامه ها در حوزه ارزیابی عملکرد و جشنواره شهید رجایی	۳۵
صندوق حمایت از پژوهشگران	۸	۲۰۱۸/۰۵/۱۲	Fish nutrition, feed and feeding in marine fish cage culture	۳۶
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۸	لغایت ۹۷/۰۵/۰۸ ۹۷/۰۵/۱۰	اصول و روشهای نمونه برداری آبزیان	۳۷
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۷/۰۵/۲۰ ۹۷/۰۵/۲۳	رسانه ها و استانداردهای ترویجی	۳۸
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۶	لغایت ۹۷/۰۵/۲۴ ۹۷/۰۵/۲۵	ایمنی سازی در مرکز تکثیر و مزارع پرورش میگو	۳۹
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۷/۰۶/۰۳ ۹۷/۰۶/۰۶	اصول کاربرد و نگهداری لوازم و تجهیزات دستگاههای حساس آزمایشگاهی (۲)	۴۰
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۷/۰۶/۱۷ ۹۷/۰۶/۲۰	اصول کاربرد و نگهداری لوازم و تجهیزات دستگاههای حساس آزمایشگاهی (۳)	۴۱
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲۴	لغایت ۹۷/۰۶/۲۴ ۹۷/۰۶/۲۷	اصول کاربرد و نگهداری لوازم و تجهیزات دستگاههای حساس آزمایشگاهی	۴۲
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۶	لغایت ۹۷/۰۷/۱۴ ۹۷/۰۷/۱۵	آشنایی با معارف اسلامی ۵ (تاریخ علم و تاریخ تمدن اسلامی)	۴۳
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱۸	لغایت ۹۷/۰۷/۰۹ ۹۷/۰۷/۱۱	آشنایی با مولدسازی میگوی وانامی	۴۴
پژوهشکده میگوی کشور	یک روزه	۹۷/۱۲/۰۱	اصول نمونه برداری پارامترهای اکولوژیک و بهداشتی استخرهای پرورش میگو	۴۵
پژوهشکده میگوی کشور	یک روزه	۹۷/۱۲/۰۲	طراحی مدیریت استخرهای نرسری متناسب با صنعت پرورش میگوی ایران	۴۶
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۳۶	لغایت ۹۸/۰۲/۱۷ ۹۸/۰۳/۱۳	تفسیر موضوعی قرآن کریم ویژه ماه مبارک رمضان	۴۷
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۴ روز	لغایت ۹۸/۰۶/۱۷ ۹۸/۰۶/۲۰	اصول کاربرد و نگهداری لوازم و تجهیزات دستگاههای حساس آزمایشگاهی (۳)	۴۸
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۴ روز	لغایت ۹۸/۰۶/۲۴ ۹۸/۰۶/۲۷	اصول کاربرد و نگهداری لوازم و تجهیزات دستگاههای حساس آزمایشگاهی (۴)	۴۹
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۳ روز	لغایت ۹۸/۰۷/۰۹ ۹۸/۰۷/۱۱	آشنایی با مولدسازی میگوی وانامی	۵۰
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۲ روز	لغایت ۹۸/۰۷/۱۴ ۹۸/۰۷/۱۵	آشنایی با معارف اسلامی ۵ (تاریخ علم و تاریخ تمدن اسلامی)	۵۱
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱ روز	لغایت ۹۸/۰۶/۲۵ ۹۸/۰۶/۲۵	آشنایی با سامانه آزمایشگاه های سازمان تات	۵۲
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱ روز	لغایت ۹۸/۰۹/۲۵ ۹۸/۰۹/۲۵	آشنایی با ارزشیابی عملکرد مدیران	۵۳

موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۱ روز	۹۸/۰۹/۲۶ لغایت ۹۸/۰۹/۲۶	آشنایی با ثبت گزارشات نهایی در سامانه سمپات	۵۴
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۴ روز	۹۸/۱۱/۲۷ لغایت ۹۸/۱۱/۳۰	بازاریابی محصولات شیلاتی	۵۵
موسسه آموزش عالی علمی کاربردی و مهارتی جهاد کشاورزی	۳ روز	۹۸/۱۱/۱۴ لغایت ۹۸/۱۱/۱۶	اصول پیشگیری و رعایت مقررات بهداشتی در مراکز تکثیر میگو	۵۶
موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۱ روز	۹۸/۰۷/۱۶	اجرای طرح الگویی فیلتراسیون مزارع میگو	۵۷
موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۱ روز	۹۹/۰۲/۲۹	اصول بهداشت و بیماری‌ها در مزارع پرورش میگو	۵۸
موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۱ روز	۹۹/۰۶/۱۷	تعیین تراکم ذخیره سازی در استخرهای پرورش میگو بر اساس میزان قدرت هواده و پمپ آب	۵۹

۹- مقاله علمی - پژوهشی منتشر شده در مجلات علمی و پژوهشی معتبر داخلی و خارجی

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	نوع نمایه علمی نشریه	مؤسسه/کشور محل انتشار	ضریب تأثیر با ذکر پایگاه استنادی	مشخصات نشریه		ضریب تأثیر متوسط	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
						سال انتشار	شماره مجله		
۱	بررسی اثر ماکروگارد بر کارایی واکسن ضد استرپتوکوکوزیس (<i>Streptococcus</i> <i>iniae</i>) و برخی شاخص‌های خونی و رشد ماهی قزال آلائی رنگین کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	مجله دامپزشکی ایران	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه شهید چمران اهواز-ایران	۰/۰۴۲	تابستان ۱۳۹۴	۲	سجاد پورمظفر، محمد خلیل پذیر و ۴ نفر دیگر	
۲	مطالعه کیفیت علامت های تزریقی الاستومر در نوزادان میگوی ببری سبز (<i>Penaeus semisulcatus</i>) رهایسازی شده در آبهای شمالی خلیج فارس، بوشهر	مجله آبیان و شیلات	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه آزاد بندرعباس/ایران		تابستان ۱۳۹۴	۲۲	نصیر نیامیندی، محمد خلیل پذیر و یک نفر دیگر	
۳	شناسایی جورپایان (<i>Bopyridae</i>) <i>Isopoda</i>) در میگوهای خانواده پنائیده سواحل دریایی خلیج فارس شهرستان بوشهر	علوم و فنون دریایی	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه علوم وفنون دریایی خزمشهر/ایران	۰/۰۵۲	پائیز ۱۳۹۵	۳	محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر	
۴	شناسایی تک یاخته‌های خانواده میکروسپوریده جنس پلیستوفورا (<i>Pleistophora</i>) در پیش مولدین میگوی سفید غربی استان بوشهر	پاتوبیولوژی مقایسه‌ای	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه آزاد تهران/ایران	۰/۰۷۴	بهار ۱۳۹۵	۱	محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر	
۵	بررسی اثرات شدت‌های مختلف نوری بر میزان تکریبات بیوشیمیایی (کربوهیدراتو رنگدانه‌ها) ریزجلیک تک سلولی <i>Tetraselmis chuii</i>	آبیان و شیلات	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه آزاد بندرعباس/ایران		تابستان ۱۳۹۵	۲	محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر	
۶	میزان رشد و تراکم ریزجلیک در شدت‌های نوری مختلف	نشریه توسعه آبزی پروری	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه آزاد لاهیجان/ایران	۰/۱۲۳	تابستان ۱۳۹۶	۲	محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر	

۷	اهمیت فاکتورهای فیزیوشیمیایی و آماده سازی آب در تکثیر مولدهای عاری از بیماری میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	نشریه فن آوریهای نوین در توسعه آبی پروری،	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه آزاد اسلامی، واحد آزادشهر	۰/۱۲۳	زمستان ۱۳۹۶	۴	رضا قربانی واقعی، محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر
۸	بررسی تأثیر پودر گیاه سیر (<i>Allium sativum</i>) بر شاخص های رشد و بازماندگی در میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i> : Boone, 1931)	زیست شناسی جانوری تجربی	علمی پژوهشی/ISC	دانشگاه پیام نور/ایران	۰/۰۱۵	پائیز ۱۳۹۶	۲	محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر
۹	بررسی شاخصهای رشد، بازماندگی و سلامتی میگوهای سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i> : Boone, 1931) تغذیه شده با جیره غذایی حاوی سطوح مختلف پودر گیاه سیر (<i>Allium sativu</i>)	فصلنامه علمی پژوهشی علوم و فنون شیلات	علمی پژوهشی/ISC	ایران/دانشگاه تربیت مدرس		۱۳۹۷	۴	محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر
۱۰	بررسی ضایعات آسیب شناسی آبشش سیاه در میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در مزارع پرورشی استان بوشهر	زیست شناسی دریا	علمی پژوهشی/ISC	ایران/دانشگاه آزاد اهواز	۰/۱۵۶	بهار ۱۳۹۸	۱	محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر
۱۱	بررسی ساختار جمعیتی خیار دریایی گونه <i>Holothuria parva</i> در سواحل خلیج فارس منطقه بوشهر و هلیله با استفاده از نشانگر ۱۶ rRNA میتوکندریال	زیست شناسی دریا	علمی پژوهشی/ISC	ایران/دانشگاه آزاد اهواز	۰/۱۵۶	بهار ۱۳۹۹	۱	محمد خلیل پذیر، اشکان اژدری، سید احمد قاسمی

۱۰- مقاله علمی کامل ارائه شده در همایش های علمی معتبر ملی و بین المللی

ردیف	تاریخ	عنوان همایش علمی معتبر ملی و بین المللی	محل برگزاری		برگزار کننده همایش	عنوان مقاله	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
			کشور	شهر			
۱	هجری شمسی			ایران	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تأثیر کلسترول بر رسیدگی جنسی مولدین میگوی سفید غربی	علی قوام پور، محمدخلیل پذیر و ۱ نفر دیگر
	روز	ماه	سال				
	۰۱	۱۲	۱۳۹۷				
	میلادی						
۲	هجری شمسی			ایران	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	بیماری مزمن سندروم نرمی پوسته در میگوهای سفید غربی پرورشی استان بوشهر	محمد خلیل پذیر و ۴ نفر دیگر
	روز	ماه	سال				
	۰۱	۱۲	۱۳۹۷				
	میلادی						
۳	هجری شمسی			ایران	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	علل و عوامل ایجاد کننده بیماری آبشش سیاه در میگوهای سفید غربی پرورشی استان بوشهر	محمد خلیل پذیر و ۴ نفر دیگر
	روز	ماه	سال				
	۰۱	۱۲	۱۳۹۷				
	میلادی						
	هجری شمسی						
	روز	ماه	سال				
	۰۱	۱۲	۱۳۹۷				
	میلادی						

۱۱- مقاله علمی ارائه شده در همایش‌های علمی معتبر ملی و بین‌المللی

ردیف	تاریخ	عنوان همایش علمی معتبر ملی و بین‌المللی	محل برگزاری		برگزار کننده همایش	عنوان خلاصه مقاله	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده	
			کشور	شهر				
۱	هجری شمسی		ایران	بوشهر	دانشگاه خلیج فارس بوشهر	بررسی شاخص‌های ژنتیکی نسل‌های مختلف میگوی سفید غربی در مراکز تکثیر میگوی استان بوشهر	محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر	
	روز	ماه						سال
	۰۸	۰۲						۱۳۹۴
	میلادی							
	روز	ماه	سال					
۲	هجری شمسی		ایران	بوشهر	دانشگاه خلیج فارس بوشهر	شناسایی جمعیت‌های میگوی سفید غربی پرورشی ایران	محمد خلیل پذیر و ۴ نفر دیگر	
	روز	ماه						سال
	۰۸	۰۲						۱۳۹۴
	میلادی							
	روز	ماه	سال					
۳	هجری شمسی		ایران	بوشهر	دانشگاه خلیج فارس بوشهر	ارزیابی مدیریت ذخائر آبزیان از طریق ره‌ار سازی نوزادان در دریا	نصیر نیامیمندی، محمد خلیل پذیر، عباس زرشناس	
	روز	ماه						سال
	۰۸	۰۲						۱۳۹۴
	میلادی							
	روز	ماه	سال					
۴	هجری شمسی		ایران	تهران	Word aquaculture society	Identification Population of <i>Litopenous vannamei</i> base on Genetic Indexes	Mohammad Khalil Pazir, and 6 person	
	روز	ماه						سال
	میلادی							
	روز	ماه	سال					
۵	هجری شمسی		ایران	تهران	Iranian fisheries research organization	Development Specific Pathogen Free (Spf) Shrimp <i>Litopenaeus vannamei</i> In Iran	Mohammad Afsharnasab, Mohammad Khalil Pazir and 8 person	
	روز	ماه						سال
	۳۰	۰۲						۱۳۹۵
	میلادی							
	روز	ماه	سال					
۶	هجری شمسی		ایران	بوشهر	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور/پژوهشکده میگوی کشور	بررسی ضایعات آسیب شناسی ناشی از انگل تک یاخته‌های خانواده میکروسپوریده جنس پلیستوفورا (<i>Plistophora</i> sp.) در پیش مولدین میگوی سفید غربی	محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر	
	روز	ماه						سال
	۳۰	۰۲						۱۳۹۵
	میلادی							
	روز	ماه	سال					

۷	هجری شمسی	روز	ماه	سال	پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا	ایران	بوشهر	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور/پژوهشکده میگوی کشور	تعیین شاخص رشد و بازماندگی جمعیت‌های میگوی نسل صفر سفید غربی (<i>Litopenaeus</i> vannamei: Boone, 1931 Specific (Pathogenic Free	محمد خلیل پذیر، عباسعلی زنده بودی، احمد مالهی، وحید یگانه، قاسم غریبی
	۱۳۹۵	۰۲	۳۰							
	میلادی									
	روز	ماه	سال							
۸	هجری شمسی	روز	ماه	سال	پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا	ایران	بوشهر	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور/پژوهشکده میگوی کشور	تأثیر شدت‌های مختلف نوری بر میزان رشد و تراکم ریزجلبک تتراسالمیس چوئی (<i>Tetraselmis chuii</i>)	محمد خلیل پذیر، اکبر اژدری حسنی
	۱۳۹۵	۰۲	۳۰							
	میلادی									
	روز	ماه	سال							
۹	هجری شمسی	روز	ماه	سال	پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا	ایران	بوشهر	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور/پژوهشکده میگوی کشور	بررسی شاخص‌های رشد و بازماندگی میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i> : Boone, 1931) تغذیه شده با درصدهای مختلف پودر گیاه سیر (<i>Allium sativum</i>)	محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر
	۱۳۹۵	۰۲	۳۰							
	میلادی									
	روز	ماه	سال							
۱۰	هجری شمسی	روز	ماه	سال	پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا	ایران	بوشهر	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور/پژوهشکده میگوی کشور	بررسی شاخص‌های سلامت میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus</i> vannamei: Boone, 1931) تغذیه شده با درصدهای مختلف پودر گیاه سیر (<i>Allium sativum</i>)	محمد خلیل پذیر، نرگس جواد زاده، علی روحانی
	۱۳۹۵	۰۲	۳۰							
	میلادی									
	روز	ماه	سال							
۱۱	هجری شمسی	روز	ماه	سال	همایش ملی تغذیه آبزیان با غذای زنده	ایران	تهران	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تأثیر آرتیمیای غنی شده بر رسیدگی جنسی مولدین میگوی سفید غربی	محمد خلیل پذیر، عباسعلی زنده بودی
	۱۳۹۷	۰۷	۱۰							
	میلادی									
	روز	ماه	سال							
۱۲	هجری شمسی	روز	ماه	سال	همایش ملی تغذیه آبزیان با غذای زنده	ایران	تهران	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	رفتاری تولید مثلی و تخم‌ریزی در کرم پرتار دریایی در شرایط آزمایشگاهی	عباسعلی زنده بودی، محمد خلیل پذیر، قاسم غریبی
	میلادی									
	روز	ماه	سال							
۱۳	هجری شمسی	روز	ماه	سال	همایش ملی تغذیه آبزیان با غذای زنده	ایران	تهران	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	بررسی سطوح اسیدهای چرب غیر اشباع (HUFA) در آرتیمیا فرانسیسکانا بالغ غنی سازی شده با غلظت‌های مختلف اسید چرب (Spari Selco)	احترام محمدی، محمد خلیل پذیر
	۱۳۹۷	۰۷	۱۰							
	میلادی									
	روز	ماه	سال							
۱۴	هجری شمسی				همایش ملی منطقه‌ای آبی	ایران	اهواز	موسسه تحقیقات علوم	پیشگیری از بیماری ویبریوزیس در	اشکان اژدری، محمد

خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر	سیستم پرورش متراکم آبی پروری	شیلاتی کشور			پروری-مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	روز	ماه	سال	۱۳۹۷	۱۰	۲۵
						هجری شمسی					
						روز	ماه	سال			
محمد خلیل پذیر، مریم زارعی	سنجش میزان فلزات سنگین (کادمیوم، نیکل، روی و سرب) در بافت عضله ماهی هامور معمولی در دو منطقه بوشهر و عسلویه استان بوشهر	دانشگاه خلیج فارس بوشهر	بوشهر	ایران	همایش ملی توسعه پایدار خلیج فارس (اکوسیستم‌های حساس)	روز	ماه	سال	۱۳۹۷	۰۹	۲۱
						هجری شمسی					
						روز	ماه	سال			
محمد علی نظاری و محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر	اهمیت مطالعه هیستوپاتولوژیک و آماده سازی بافت‌های میگو برای مطالعات آسیب شناسی	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	بوشهر	ایران	چهارمین همایش ملی میگو	روز	ماه	سال	۱۳۹۷	۱۲	۰۱
						هجری شمسی					
						روز	ماه	سال			
اشکان اژدری، محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر	تأثیر بارباکتریایی ویبریو در استخر بر عملکرد میگوی سفید غربی	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	بوشهر	ایران	چهارمین همایش ملی میگو	روز	ماه	سال	۱۳۹۷	۱۲	۰۱
						هجری شمسی					
						روز	ماه	سال			
محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر	بیماری مزمن سندروم نرمی پوسته در میگوهای سفید غربی پرورشی استان بوشهر	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	بوشهر	ایران	چهارمین همایش ملی میگو	روز	ماه	سال	۱۳۹۷	۱۲	۰۱
						هجری شمسی					
						روز	ماه	سال			
محمد خلیل پذیر و ۶ نفر دیگر	بررسی میزان شاخص ژنتیکی مولدین میگوی سفید غربی وارداتی مراکز تکثیر استان بوشهر	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	بوشهر	ایران	چهارمین همایش ملی میگو	روز	ماه	سال	۱۳۹۷	۱۲	۰۱
						هجری شمسی					
						روز	ماه	سال			
SeyedehLaleh Mousavi and Khalil Pazir	Determination of biochemical compounds (carbohydrate and cell pigments) of single microalgae, Tetraselmischiuicultivated in different light intensities levels	University	Brisbane	Australia	International Conference on Environment and Natural Science	روز	ماه	سال	۲۰۱۸	۱۱	۰۸
						هجری شمسی					
						روز	ماه	سال			
محمد خلیل پذیر، علیرضا صوفی مقدم،	نخستین همایش ملی علوم، صنایع دریایی و توسعه پایدار سواحل مکران	دانشگاه آزاد اسلامی چابهار	چابهار	ایران	بررسی ساختار جمعیتی خیار دریایی گونه Stichopus	روز	ماه	سال			
						هجری شمسی					

اشکان اژدری، سجاد پورمظفر، احترام محمدی، محمد علی نظاری					herrmanni در سواحل خلیج چابهار	۹۸	۱۱	۳۰	
						میلادی			
						سال	ماه	روز	
محمد علی نظاری، محمد خلیل پذیر، عقیل دشتیان نسب، اشکان اژدری	نخستین همایش ملی علوم، صنایع دریایی و توسعه پایدار سواحل مکران	دانشگاه آزاد اسلامی چابهار	چابهار	ایران	نقش آسیب شناسی در تشخیص بیماری های میگو	هجری شمسی			۲۲
						سال	ماه	روز	
						۹۸	۱۱	۳۰	
						میلادی			
						سال	ماه	روز	
			۲۰۱۸	۱۱	۰۸				

۱۲- سوابق اشتغال متقاضی

ردیف	نام محل کار	واحد سازمانی	نوع مسئولیت	شهرستان	تاریخ		نشانی
					شروع	پایان	
۱	پژوهشکده میگوی کشور	کارشناس آزمایشگاه شیمی فیزیک دریا	کارشناس آزمایشگاه شیمی فیزیک دریا	بوشهر	۸۶/۰۷/۰۱	۹۰/۰۷/۲۶	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۲	پژوهشکده میگوی کشور	کارشناس تکثیر و پرورش میگو	کارشناس تکثیر و پرورش میگو	بوشهر	۹۰/۰۷/۲۶	۹۴/۰۶/۲۴	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۳	پژوهشکده میگوی کشور	عضویت در شورای پژوهشی	عضویت در شورای پژوهشی	بوشهر	۹۱/۰۲/۰۴	تاکنون	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۴	پژوهشکده میگوی کشور	عضو کمیته فنی پابلوت تحقیقاتی تولید میگوی SPF	عضو کمیته فنی پابلوت تحقیقاتی تولید میگوی SPF	بوشهر	۹۱/۰۲/۱۰	۹۵	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۵	پژوهشکده میگوی کشور	عضو کمیته تخصصی حوزه امنیت زیستی	عضو کمیته تخصصی حوزه امنیت زیستی	بوشهر	۹۱/۱۰/۰۶	۹۵	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۶	پژوهشکده میگوی کشور	همکار آزمایشگاه ژنتیک مولکولی	همکار آزمایشگاه ژنتیک مولکولی	بوشهر	۹۳/۰۸/۱۹	۹۸/۰۳/۲۸	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۷	پژوهشکده میگوی کشور	عضو کارگروه تخصصی بهداشت و بیماری‌های عفونی	عضو کارگروه تخصصی بهداشت و بیماری‌های عفونی	بوشهر	۹۳/۰۸/۲۵	۹۵/۰۸/۲۵	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۸	پژوهشکده میگوی کشور	مسئول امور تحقیقات بیماری‌های عفونی	مسئول امور تحقیقات بیماری‌های عفونی	بوشهر	۹۴/۰۶/۲۴	۹۷/۰۱/۲۷	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور
۹	پژوهشکده میگوی کشور	سرپرست بخش بهداشت و بیماری‌ها	سرپرست بخش بهداشت و بیماری‌ها	بوشهر	۹۷/۰۱/۲۷	۹۷/۰۸/۲۷	بوشهر- پژوهشکده میگوی کشور

۱۰	پژوهشکده میگوی کشور	رئیس بخش بهداشت و بیماری‌ها	رئیس بخش بهداشت و بیماری‌ها	بوشهر	۹۷/۰۸/۲۷	تاکنون	بوشهر-پژوهشکده میگوی کشور
۱۱	پژوهشکده میگوی کشور	عضو کارگروه کارشناسان خبره منتخب پژوهشکده میگوی کشور	عضو کارگروه کارشناسان خبره منتخب پژوهشکده میگوی کشور	بوشهر	۹۵۳/۱۶۰۶	تاکنون	بوشهر-پژوهشکده میگوی کشور
۱۲	پژوهشکده میگوی کشور	عضو کارگروه ترویج و انتقال یافته‌های علمی پژوهشکده میگوی کشور	عضو کارگروه ترویج و انتقال یافته‌های علمی پژوهشکده میگوی کشور	بوشهر	۹۵۳/۱۶۰۵	تاکنون	بوشهر-پژوهشکده میگوی کشور
۱۳	پژوهشکده میگوی کشور	محقق معین	محقق معین	بوشهر	۹۸/۰۷/۱۳	تاکنون	بوشهر-پژوهشکده میگوی کشور
۱۴	پژوهشکده میگوی کشور	مسئول فنی آزمایشگاه ژنتیک	مسئول فنی آزمایشگاه ژنتیک	بوشهر	۹۸/۰۳/۲۸	تاکنون	بوشهر-پژوهشکده میگوی کشور

۱۳- مقاله‌های علمی و تحشیه چاپ شده در نشریه‌های علمی- ترویجی داخلی معتبر

ردیف	عنوان مقاله و تحشیه	نام نشریه	تاریخ انتشار (سال)	شماره مجله	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
۱	آشنایی با بیماری ویروسی لکه سفید و روش‌های پیشگیری از آن	نشریه ترویجی سازمان جهاد کشاورزی	۹۵	۱	محمد خلیل پذیر و ۷ نفر دیگر
۲	به‌گزینی و اصلاح نژاد میگو	میگو و سخت پوستان	بهار ۱۳۹۵	۱	محمد خلیل پذیر و ۴ نفر دیگر
۳	نقش شاخص‌های ژنتیکی در انتخاب مولدین میگوی وانامی	میگو و سخت پوستان	پائیز ۱۳۹۵	۲	محمد مدرسی، محمد خلیل پذیر و علی قوام پور
۴	اهمیت مدیریت تغذیه در پرورش میگو	میگو و سخت پوستان	تابستان ۱۳۹۵	۲	محمد علی نظاری، محمد خلیل پذیر و ۴ نفر دیگر
۵	تأثیر روش‌های مختلف انجمادزایی بر ارزش غذایی آبزیان	میگو و سخت پوستان	پائیز ۱۳۹۵	۳	شبنم کمالی پور، محمد خلیل پذیر
۶	آشنایی با بیماری ویروسی مرگ پنهان (CMNV) میگو	میگو و سخت پوستان	پائیز و زمستان ۹۶	۲	محمد خلیل پذیر
۷	اهمیت و نقش سیستم‌های فیلتراسیون در آبگیری استخرهای پرورش میگو	میگو و سخت پوستان	بهار و تابستان ۱۳۹۷	۱	محمد خلیل پذیر و ۴ نفر دیگر
۸	نقش گیاه سیر در بهبود شاخصهای رشد و تقویت سیستم ایمنی میگوهای خانواده پنائیده	میگو و سخت پوستان	بهار و تابستان ۱۳۹۷	۱	محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر
۹	تکنیک گونه‌های زینتی میگو به عنوان یک فعالیت نوین اشتغالزا	میگو و سخت پوستان	بهار و تابستان ۱۳۹۷	۱	اشکان اژدری، محمد خلیل پذیر و ۲ نفر دیگر

۱۰	پیشگیری از بروز بیماری در میگو با استفاده از مکملهای خوراکی	میگو و سخت پوستان	پائیز و زمستان ۹۸	۱	محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر
۱۱	اهمیت مطالعات آسیب شناسی در تشخیص بیماریهای میگو	میگو و سخت پوستان	پائیز و زمستان ۹۸	۱	محمد علی نظاری، محمد خلیل پذیر و ۳ نفر دیگر

۲۳ مقاله علمی - پژوهشی مستخرج از رساله متقاضی

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	نوع نمایه علمی نشریه	مؤسسه/کشور محل انتشار	ضرب تأثیر با ذکر پایگاه استنادی	مشخصات نشریه		نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
						سال انتشار	شماره مجله	
۱	Detection and identification of White Spot Syndrome Virus (wssv) and Infection Hypodermal and Hematopititic Necrosis (IHHNV) of <i>Litopenaeus vannamei</i> from Bushehr province	Iranian Journal Of fisheries Sciences	ISI	ایران/موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور		۲۰۱۱	۴	Pazir M.K. and 5 person
۲	Histopathological observation of White Spot Syndrome Virus and Infectious Hypodermal and Hematopoietic Necrosis Virus in shrimp Farms, <i>Litopenaeus vannamei</i> , in Bushehr province, Iran Asian Journal of Animal Sciences	Asian Journal of Animal Sciences	ISI	مالزی		۲۰۱۲	۵	M.K.pazir and 5 person
۳	Molecular identification of Vibrio species in waste water urban effluent of Persian Gulf: Implications for shrimp industry	Iranian Journal Of fisheries Sciences	ISI	ایران/موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور		۲۰۲۰		Samira Zarei, Maryam Mirbakhsh, Mohammad Khalil Pazir
۴	The effect of gradually decline of salinity on haemolymph parameters of adult shrimp <i>Litopenaeus vannamei</i> (Boone, 1931)	Iranian Journal of Aquatic Animal Health	ISI	وزرات علوم		۲۰۲۰		Pazir, Ajdari, Ghawampour

۲۴ برخورداری از برجستگی یا شاخص بودن در امر پژوهش

ردیف	عنوان فعالیت	مصادیق برجستگی یا شاخص بودن			مرجع تأیید کننده
		لوح تقدیر	نشان دولتی	پژوهشگر برتر	
۱	کارشناس برتر	✓			استانی

					اداره کل جهاد کشاورزی استان بوشهر	
کشوری				✓	دامپزشک نمونه کشور	۲
استانی		✓		✓	پژوهشگر برتر	۳
همایش کارافرینی و دستاوردهای پژوهشی شهرستان تنگستان		✓		✓	پژوهشگر برتر	۴
همایش جهاد گران علم و فناوری سپاه استان بوشهر		✓		✓	پژوهشگر برتر	۵
استانی				✓	دستیابی به تولید واکسن لکه سفید	۶
						۷
						۸

۲۵ طراحی و راه اندازی آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های تخصصی، اعم از فنی، پژوهشی

ردیف	عنوان فعالیت	تاریخ انجام فعالیت		محل انجام فعالیت	مرجع تأیید کننده	شماره و تاریخ تأییدیه	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده
		شروع	پایان				
۱	راه اندازی آزمایشگاه ژنتیک مولکولی	۹۳	۹۴	پژوهشکده میگوی کشور	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۲۲۹۴- ۹۴/۱۰/۲۰	محمد خلیل پذیر
۲	مدیریت غذای زنده در مراکز تکثیر میگو	۹۵/۰۷/۲۷	۹۵/۰۷/۲۷	پژوهشکده میگوی کشور	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۱۹۲-۹۶/۰۲/۰۶	محمد خلیل پذیر
۳	مدیریت پرورش دوران لاروی میگوی وانامی	۹۵/۰۷/۲۷	۹۵/۰۷/۲۷	پژوهشکده میگوی کشور	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۱۹۲-۹۶/۰۲/۰۶	محمد خلیل پذیر
۴	مولد سازی، تکثیر و پرورش میگوی وانامی در شرایط آب و هوایی ایران و مقایسه آن با روش‌های بکار رفته در کشور تایلند و فیلیپین	۹۵/۰۷/۲۷	۹۵/۰۷/۲۷	پژوهشکده میگوی کشور	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۱۹۲-۹۶/۰۲/۰۶	محمد خلیل پذیر
۵	آشنایی با تکثیر ماهی سی‌باس دریایی	۹۵/۰۷/۲۷	۹۵/۰۷/۲۷	پژوهشکده میگوی کشور	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۱۹۲-۹۶/۰۲/۰۶	محمد خلیل پذیر
۶	بیماری‌های عفونی و غیرعفونی در ماهیان سی‌باس	۹۵/۱۱/۱۵	۹۵/۱۱/۱۵	پژوهشکده میگوی کشور	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۱۹۱-۹۶/۰۲/۰۶	محمد خلیل پذیر
۷	آموزش نرم افزارهای کاربردی ژنتیک (GenAlex and MEGA)	۹۶/۰۲/۱۹	۹۶/۰۲/۱۹	دانشگاه خلیج فارس بوشهر	معاون دانشگاه خلیج فارس بوشهر	۱۰۳۹/ح پ-۹۶/۰۲/۲۰	محمد خلیل پذیر
۸	روش‌های نوین در تشخیص بیماری‌های میگو	۹۶/۰۵/۰۴	۹۶/۰۵/۰۴	پژوهشکده میگوی کشور	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۱۰۷۲- ۹۶/۰۵/۲۵	محمد خلیل پذیر

محمد خلیل پذیر	۱۷۲۸/۲۶۶- ۹۶/۰۴/۰۶	مرکز آموزش جهاد کشاورزی بوشهر	مرکز آموزش جهاد کشاورزی بوشهر	۹۶/۱۲/۱۲	۹۶/۱۲/۱۲	آشنایی با نرم افزار برنامه نویسی Endnot	۹
محمد خلیل پذیر	۱۱۹۶/۱۴-د-۳۵۹۴۴	معاون توسعه آبرزی پروری سازمان شیلات	اداره کل شیلات هرمزگان	۹۶/۱۰/۳۰	۹۶/۱۰/۳۰	به گزینی و اصلاح نژاد مولدین	۱۰
محمد خلیل پذیر	۹۷/۷۲۲/۶۳۵۸- ۹۷/۰۵/۱۴	مدیر کل دامپزشکی	اداره کل دامپزشکی استان بوشهر	۹۷/۰۲/۰۳	۹۷/۰۲/۰۳	بررسی ساختار فیلتراسیون مزارع پرورش میگو	۱۱
محمد خلیل پذیر	۹۷/۰۲/۲۵	مرکز آموزش جهاد کشاورزی بوشهر	مرکز آموزش جهاد کشاورزی بوشهر	۹۷/۰۲/۲۵	۹۷/۰۲/۲۵	بیماری‌های نوپدید در میگو	۱۲
محمد خلیل پذیر	۲۳۵۷/۲۶۶- ۹۷/۰۵/۰۹	مرکز آموزش جهاد کشاورزی بوشهر	مرکز آموزش جهاد کشاورزی بوشهر	۹۷/۰۴/۳۰	۹۷/۰۴/۳۰	ایمنی زیستی در مراکز و مزارع پرورش میگو	۱۳
محمد خلیل پذیر	۹۸/۱۹۴۷-ن پ- ۹۸/۰۷/۲۰	رئیس سازمان دامپزشکی بوشهر	سازمان دامپزشکی کل کشور	۹۸/۰۲/۰۷	۹۸/۰۲/۰۷	مدیریت بهداشتی در مراکز تکثیر و پرورش میگو	۱۴
محمد خلیل پذیر	۹۵۳/۱۵۷۹- ۹۸/۰۷/۲۴	ریاست پژوهشکده میگوی کشور	پژوهشکده میگوی کشور	۹۸/۰۵/۱۰	۹۸/۰۵/۱۰	مدیریت بهداشتی و امنیت زیستی مزارع پرورش میگو با تأکید بر روی بیماری لکه سفید	۱۵
محمد خلیل پذیر		ریاست پژوهشکده میگوی کشور	روز مزرعه- پژوهشکده میگوی کشور	۹۸/۰۷/۱۶	۹۸/۰۷/۱۶	طرح الگویی فیلتراسیون در مزارع پرورش میگو	۱۶
محمد خلیل پذیر	۹۸/۰۸/۲۱-۴۵۶۱۰۴	ریاست پژوهشکده خلیج فارس	پژوهشکده خلیج فارس	۹۸/۰۸/۲۱	۹۸/۰۸/۲۱	ملاحظات بهداشتی در مزارع پرورش میگو	۱۷
محمد خلیل پذیر	۹۹/۳۰۳۷/۲۴۷/۲- ۹۹/۰۶/۱۸	ریاست موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۹۹/۰۲/۲۹	۹۹/۰۲/۲۹	اصول بهداشت و بیماری‌ها در مزارع پرورش میگو	۱۸
محمد خلیل پذیر		ریاست موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۹۹/۰۶/۱۷	۹۹/۰۶/۱۷	تعیین تراکم ذخیره سازی در استخرهای پرورش میگو بر اساس میزان قدرت هواده و پمپ آب	۱۹

۲۶ مدیرمسئولی، سردبیری، عضویت در هیات تحریریه نشریه‌های علمی معتبر

ردیف	نام نشریه یا قطب علمی	نوع همکاری			نوع نشریه		تاریخ انجام فعالیت		شماره و تاریخ حکم انتصاب
		مدیر مسئول	سردبیر	عضو هیات تحریریه	رییس قطب علمی	علمی پژوهشی	علمی ترویجی	شروع	
۱	میگو و سخت پوستان			✓			✓		۱۳۹۵ ۹۵۳/۲۸۵۱
۲									

۲۷ دبیری همایش‌های علمی در سطوح منطقه‌ای، ملی و بین‌المللی

ردیف	عنوان همایش	نوع همایش			شماره و تاریخ حکم انتصاب
		منطقه‌ای	ملی	بین‌المللی	
	دبیر تخصصی چهارمین همایش میگو		✓		۹۷/۱۲/۰۱ ۹۸/۰۷/۲۹-۹۵۳/۱۶۰۷

۲۸ مسئولیت در قوای سه‌گانه

ردیف	عنوان مسئولیت	مشخصات ابلاغ			تاریخ انجام فعالیت	
		شماره	تاریخ	مرجع صادر کننده ابلاغ	شروع	پایان
۱	کارشناس آزمایشگاه شیمی فیزیک دریا	ر م پ م ۲۶۵۳	۸۶/۰۷/۰۱	پژوهشکده میگوی کشور	۸۶/۰۷/۰۱	۹۰/۰۷/۲۶
۲	کارشناس تکثیر و پرورش میگو	ر م پ م ۳۲۲۶	۹۰/۰۷/۲۶	پژوهشکده میگوی کشور	۹۰/۰۷/۲۶	۹۴/۰۶/۲۴
۳	عضویت در شورای پژوهشی	۹۵۳/۱۷۱	۹۱/۰۲/۰۴	پژوهشکده میگوی کشور	۹۱/۰۲/۰۴	تاکنون
۴	عضو کمیته فنی پابلوت تحقیقاتی تولید میگوی SPF	۹۵۳/۲۱۱	۹۱/۰۲/۱۰	پژوهشکده میگوی کشور	۹۱/۰۲/۱۰	۹۵
۵	عضو کمیته تخصصی حوزه امنیت زیستی	۵/۱۵۶۶۶	۹۱/۱۰/۰۶	اداره کل دامپزشکی بوشهر	۹۱/۱۰/۰۶	۹۵
۶	همکار آزمایشگاه ژنتیک مولکولی	۹۵۳/۲۱۷۹	۹۳/۰۸/۱۹	پژوهشکده میگوی کشور	۹۳/۰۸/۱۹	۹۸/۰۳/۲۸
۷	عضو کارگروه تخصصی بهداشت و بیماری‌های عفونی	۳۴۷/۶۴۷۷۳	۹۳/۰۸/۲۵	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۹۳/۰۸/۲۵	۹۵/۰۸/۲۵
۸	مسئول امور تحقیقات بیماری‌های عفونی	۹۵۳/۱۳۴۲	۹۴/۰۶/۲۴	پژوهشکده میگوی کشور	۹۴/۰۶/۲۴	۹۷/۰۱/۲۷
۹	سرپرست بخش بهداشت و بیماری‌ها	۹۵۳/۱۰۴	۹۷/۰۱/۲۷	پژوهشکده میگوی کشور	۹۷/۰۱/۲۷	۹۷/۰۸/۲۷
۱۰	رئیس بخش بهداشت و بیماری‌ها	۹۵۳/۱۸۷۴	۹۷/۰۸/۲۷	پژوهشکده میگوی کشور	۹۷/۰۸/۲۷	تاکنون
۱۱	عضو کارگروه کارشناسان خبره منتخب پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۲۹۲۲	۹۷/۱۲/۱۹	پژوهشکده میگوی کشور	۹۷/۱۲/۱۹	تاکنون
۱۲	عضو کارگروه ترویج و انتقال یافته‌های علمی پژوهشکده میگوی کشور	۹۵۳/۲۰۷۴	۹۷/۰۹/۱۸	پژوهشکده میگوی کشور	۹۷/۰۹/۱۸	تاکنون
۱۳	محقق معین	۱۹۶۸۳	۹۸/۰۷/۱۳	سازمان جهاد کشاورزی بوشهر	۹۸/۰۷/۱۳	تاکنون
۱۴	مسئول فنی آزمایشگاه ژنتیک	۹۵۳/۶۹۶	۹۸/۰۳/۲۸	پژوهشکده میگوی کشور	۹۸/۰۳/۲۸	تاکنون
۱۵						
۱۶						
۱۷						
۱۸						