

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۸/۱۲/۲۷

بسمه تعالیٰ
وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
 مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
 فرم اطلاعات محققین



۱- نام و نام خانوادگی: حسین هوشمند

مرتبه: استادیار پایه: ۶

۲- عضو هیات علمی:

خیر

۳- آدرس محل کار: اهواز - کیلومتر ۵ جاده قدیم اهواز - شوستر - پژوهشکده آبزی پروری جنوب کشور تلفن: ۰۶۱-۳۳۹۲۱۷۶۱-۲

پست الکترونیکی: houshmand_h{at}yahoo.com

نمبر: ۰۶۱۳۳۹۲۱۷۵۸

Houshmand_h{at}areeo.ac.ir

۴- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	دکتری حرفه ای	دامپزشکی	شهید چمران اهواز	۱۳۷۹	۱۷/۸۰	
۲	PhD	بهداشت آبزیان	شهید چمران اهواز	۱۳۹۳	۱۹/۳۹	

- عنوان پایان نامه دکتری حرفه‌ای: مقایسه واکسن‌های کشته و زنده در پیشگیری از بیماری ویروسی گامبورو

- عنوان پایان نامه دکترا(PhD): بررسی محافظت میگویی وانامی در برابر ویروس بیماری لکه سفید با استفاده از تجویز خوراکی پروتئین نوترکیب VP28 کپسوله شده زیستی

۵- پژوههای و طرحهای تحقیقاتی:

ردیف	عنوان پژوهه / طرح	سال پژوهه اطراح	سال شروع	سال خاتمه	شماره ثبت گزارش نهایی
۱	بررسی وضعیت بهداشت و بیماریهای مراکز تکثیر و پرورش میگوی کشور	همکار	۸۳/۷/۱	۱۳۸۸	۱۳۸۸/۹۶۲ ۸۸/۹/۴
۲	بررسی وضعیت بهداشتی ماهیان دریایی در ایستگاه بندر امام	همکار	۱۳۸۴/۷/۱	۱۳۸۷/۶/۳۱	۸۸/۱۵۱۵ ۸۸/۱۲/۱۲
۳	پایش عوامل عفونی در استخراهای پرورش میگوی وانامی در چوبنده آبادان	همکار	۸۷/۴/۱	۸۷/۹/۳۰	۸۹/۱۷۰ ۸۹/۲/۲۵
۴	بررسی کاربرد اسانس آویشن شیرازی در کنترل آلودگی های قارچی آبزیان	همکار	۱۳۸۵/۱/۱	۱۳۸۷/۱۲/۲۹	۹۱/۴۱۳۹۳
۵	بررسی وضعیت بهداشتی مراکز تکثیر و پرورش ماهیان گرم آبی	همکار	۱۳۸۳/۷/۱	۱۳۸۸/۵/۱	۴۷۹۶۳ ۹۴/۷/۲۰
۶	بررسی امکان پرورش کپور ماهیان چینی و هندی به روش نیمه متراکم در استان خوزستان	همکار	۸۶/۵/۱	۸۸/۱۱/۳۰	۴۲۸۲۲ ۹۲/۱/۲۸
۷	پایش آلودگی زیست محیطی در صیدگاههای استان خوزستان	همکار	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۴۳۳۷۴ ۹۲/۵/۲۸
۸	استانداردسازی عملیات بیمه گری و ارزیابی خسارت و تدوین دستورالعمل شناسایی عوامل خطر مدیریتی و قهری در واحدهای پرورش میگو و مطالعه بیمه پذیری مراکز تکثیر میگو	همکار	۸۸/۱۱/۱	۹۰/۱۱/۱	۴۳۵۵۱ ۹۲/۰۷/۰۲
۹	طراحی استقرار سیستم ایزو ISO ۱۷۰۲۵ در آزمایشگاه های مراکز تحقیقاتی تابعه مؤسسه تحقیقات شیلات	همکار	۱۳۸۸	۱۳۹۰	۴۱۶۵۲ ۹۱/۷/۲۵
۱۰	نقشه راه توسعه آبزی پروری ماهیان دریایی کشور	همکار	۱۳۸۹	۱۳۹۱	۴۱۷۰۶
۱۱	تأثیر سطوح مختلف انرژی و منابع مختلف پروتئینی در شاخص های رشد، تغذیه، بازماندگی و ترکیب شیمیایی بدن میگوی پا سفید غربی نوجوان	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۲	۴۴۰۰۰ ۹۲/۸/۲۹
۱۲	ایمن سازی میگوهای پرورشی در برابر بیماری لکه سفید با استفاده از پروتئین های نوترکیب تولیدی و مطالعه آن در شرایط آزمایشگاهی	مجری	۱۳۸۹	۱۳۹۲	۴۶۱۱۴ ۹۳/۸/۷
۱۳	ردیابی و شناسایی ویروس های WSSV, TSV, IHHNV در میگوهای پرورشی و حشی منطقه چوبیده آبادان	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۲	۴۶۱۱۳ ۹۳/۸/۷
۱۴	بررسی اپیدمیولوژیک تاثیر برخی عوامل محیطی و مدیریتی در بروز بیماری لکه سفید میگوی سفید هندی (<i>Fenneropenaeus indicus</i>) و میگوی پا سفید (<i>Penaeus vannamei</i>)	مجری خوزستان	۱۳۸۹	۱۳۹۱	۴۸۶۹۵ ۹۴/۱۱/۱۷
۱۵	بررسی امکان بازسازی و احیاء منطقه بندرآمام از طریق کاهش آلینده های زیست محیطی آهن و نیکل توسط میکروارگانیسم ها	همکار	۱۳۸۹	۱۳۹۰	۴۴۵۲۹ ۹۲/۱۲/۱۰
۱۶	شناسائی و تعیین هویت ویروسهای بیماریزا در ماهیان گرمابی و دریایی با استفاده از روشهای نوین به منظور ابداع و معرفی کیتهای مولکولی تشخیص سریع (کیت بیماریهای ویروسی شامل VNN, SVS, WSIV)	همکار	۱۳۸۹	۱۳۹۲	-
۱۷	شناسائی و تعیین هویت ویروسهای بیماریزا در میگو با استفاده از روشهای نوین به منظور ابداع و معرفی کیتهای مولکولی تشخیص سریع (کیت بیماریهای ویروسی میگو شامل TSV, HPV, MBV)	همکار	۱۳۸۹	۱۳۹۲	۴۶۶۰۲
۱۸	تولید مولدین میگوی وانامی مقاوم به بیماری های لکه سفید، تورا و ...	مجری	۱۳۹۰	۱۳۹۲	-
۱۹	پایش مزارع پرورش ماهیان گرمابی استان خوزستان به منظور ردیابی علل تلفات	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۲	۴۸۶۱۰ ۹۴/۱۱/۸

ردیف	عنوان پروژه / طرح	سمت در پروژه اطرح	سال شروع	سال خاتمه	شماره ثبت گزارش نهایی
۲۰	تعیین هویت و شناسایی عوامل بیماری زای عفونی آبزیان کشور و راهکارهای پیشگیری، کنترل و درمان آنها	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۴	ک ۲۹-۹۴
۲۱	ارزیابی اثرات زیست محیطی معرفی گونه کپور هندی به استخراج پرورش ماهی آزادگان	همکار	۱۳۹۳	۱۳۹۵	۵۱۵۹۸
۲۲	ارزیابی تحمل پذیری میگو پا سفید غربی واکسینه با واکسن بیماری لکه سفید و تغذیه شده با مخمر ساکارومایسیس سروزیه و جلبک گراسیلاریا کورتاکا در مواجهه با ویروس بیماری لکه سفید	مجری	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۴۹۸۲۵ ۹۵/۴/۲۷
۲۳	بررسی فاکتورهای ایمنی (THS,TPP,PO,SOD,POD) میگوهای تغذیه شده با جلبک گراسیلاریا کورتاکا در مقایسه با میگوهای تغذیه شده بدون جلبک و مواجهه شده با ویروس لکه سفید	مجری	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۵۱۷۳۹ ۹۶/۰۳/۱۰
۲۴	بررسی فاکتورهای ایمنی (THC, TPP, PO, SOD, POD) میگوهای تغذیه شده با مخمر ساکارومایسیس سروزیه در مقایسه با میگوهای تغذیه شده بدون مخمر	همکار	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۵۱۷۴۶ ۹۶/۰۳/۱۰
۲۵	بررسی فاکتورهای ایمنی (THS,TPP,PO,SOD,POD) میگوهای تغذیه شده با مخمر ساکارومایسیس سروزیه در مقایسه با میگوهای تغذیه شده با مخمر ساکارومایسیس سروزیه و مواجهه شده با ویروس لکه سفید	همکار	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۴۹۸۲۴ ۹۵/۴/۲۷
۲۶	بررسی فاکتورهای ایمنی میگوهای مواجهه داده شده با واکسن در مقایسه با میگوهای غیر واکسینه و میگوهای مواجهه شده با ویروس لکه سفید	همکار	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۵۰۰۳۴ ۹۵/۸/۵
۲۷	بررسی مقایسه آسیب شناسی میگوهای تغذیه شده با مخمر ساکارومایسیس سروزیه و جلبک گراسیلاریا کورتاکا با میگوهای تغذیه شده بدون جلبک و مخمر قبل و بعد از مواجهه با ویروس لکه سفید در میگوی سفید غربی	همکار	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۵۳۵۳۶ ۹۷/۰۲/۲۶
۲۸	بررسی ساختار ژنتیکی مولдин میگوی وانامی مراکس تکثیر چوبیده آبدان S rRNA با استفاده از شن	مجری	۱۳۹۴	۱۳۹۶	۵۲۱۰۹ ۹۶/۵/۱۱
۲۹	بررسی نقش پساب مزارع پرورش کپورماهی بر کیفیت باکتریایی آب رودخانه گرگر	همکار	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۵۶۵۴۱ ۹۸/۹/۱۱
۳۰	بررسی وضعیت آلدگی باکتریایی آب دریاچه سد سیمراه و ارتباط آن با برخی فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب	مجری	۱۳۹۵	۱۳۹۷	۵۶۴۸۴ ۹۸/۹/۶
۳۱	امکان سنجی پرورش ماهی در قفس در سد سیمراه	همکار	۱۳۹۶	۱۳۹۸	در حال اخذ فروخت
۳۲	بررسی نظام بهره برداری شیلاتی و ارزیابی ظرفیت تولید ماهی در دریاچه سد سیمراه	مجری	۱۳۹۶	۱۳۹۸	در حال اخذ فروخت
۳۳	بررسی عل عارضه سرقمزی و کاهش آن در مزارع پرورش میگوی وانامی	همکار	۱۳۹۷	۱۳۹۹	در حال اجرا
۳۴	مولد سازی ماهی باس دریایی آسیایی	همکار	۱۳۹۷	۱۳۹۹	در حال اجرا
۳۵	دستیابی به دانش ساخت واکسن آئروموناسی کپور معمولی	همکار	۱۳۹۸	۱۴۰۰	در حال اجرا
۳۶	دستیابی به دانش فنی تولید واکسن پلی والان باکتریایی در ماهیان دریایی	مجری پروژه	۱۳۹۸	۱۴۰۰	در حال اجرا
۳۷	ترویج فرهنگ مصرف فرآورده های متنوع از کپورماهیان با تاکید بر ماهی کپور نقره ای (فیتووفاگ) در استان خوزستان	همکار	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۹۷۸-۹۶۴-۵۲۰-۵۸۲-۷

ردیف	عنوان پژوهه / طرح	سنت در پروژه اطرح	سال شروع	سال خاتمه	شماره ثبت نهایی گزارش
۳۸	تولید و پرورش بچه ماهیان دریایی در استخراج های بتونی جهت معرفی به قفس های دریایی	همکار	۱۳۹۶	۱۳۹۷	دریافت شاپک
۳۹	کاهش عارضه سرقرمزی در میگوی وانامی	همکار	۱۳۹۸	۱۳۹۹	در حال اجرا
۴۰	بررسی اثر عصاره بافت تخدمان ماهی ماده به عنوان فرومون بر استروئید های جنسی (Sparidentex hasta) و شاخص های اسپرم در جنس نر ماهی صبیتی	همکار	۱۳۹۸	۱۴۰۰	در حال اجرا

۶- دستاوردها (اكتشاف و اختراع ...)

ردیف	نام دستاورد	نوع دستاوردها	تاریخ و شماره ثبت (شماره نامه)	سازمان تایید کننده	توضیحات
۱	تولید پروتئین نوترکیب VP28 ویروس لکه سفید و ثبت توالی آن	اكتشاف	AB845742.1 2013	NCBI	
۲	تولید پروتئین نوترکیب VP19 ویروس لکه سفید و ثبت توالی آن	اكتشاف	AB974691.1 2013	NCBI	

۷- مقالات علمی و پژوهشی:

ردیف	عنوان مقاله*/ عنوان همایش،....	عنوان مجله*	سال	شماره مجله	ردیفه درین نگارنده گان	نحوه ارائه			عنوان
						پژوهش	تئزی	پژوهش	
۱	بررسی فلور باکتریایی ماهیان دریایی (شانک،سبیطی وهامور) درایستگاه تحقیقاتی بندر امام (ره)	سمینار ملی زیست شناسی	۱۳۸۶	-	۱	*			
۲	جداسازی و شناسایی فلور باکتریایی،قارچی و انگلی از میگوی سفید غربی در منطقه چوبیده آبادان	سمینار ملی زیست شناسی	۱۳۸۶	-	۴	*			
۳	بررسی فلور قارچی ماهیان دریایی (شانک،سبیطی و هامور) درایستگاه تحقیقاتی بندر امام (ره)	سمینار ملی زیست شناسی	۱۳۸۶	-	۴	*			
۴	جداسازی و شناسایی عوامل باکتریایی،قارچی و انگلی در تلفات ماهی کپور نقره ای (Silver carp)	همایش ملی دامپزشکان علوم بالینی ایران	۱۳۸۶	-	۱	*			
۵	بررسی اثر انسنس آویشن شیرازی بر روی تعداد کل باکتریایی و قارچ در مرحله انکوباسیون تخم ماهی کپور معمولی	همایش ملی دامپزشکان علوم بالینی ایران	۱۳۸۶	-	۴	*			
۶	بررسی و شناسایی آلدگی های قارچی و انگلی میگوی پا سفید غربی (Litopenaeus vannamei) در منطقه چوبیده آبادان	پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	۱۳۸۷	-	۱	*			
۷	بررسی عوامل باکتریایی و قارچی تلفات کپور علفخوار در مزارع پرورشی شهر اهواز	پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	۱۳۸۷	-	۴	*			

ردیف نگارنده گان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*/ عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				دیجیتال	طب	متن		
۴	۱۳۸۷	-	پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	*			تشخیص HPV در میگوی پاسفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) با استفاده از روش هیستوپاتولوژی در منطقه چوئبده آبادان	۸
۴	۱۳۸۷	-	پانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	*			جداسازی و تشخیص باکتری های ویبریو از میگوی پا سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در منطقه چوئبده آبادان	۹
۳	۱۳۸۷	-	1st International Congress on Aquatic Animal Health Management and Diseases	*			Study of water quality of Bahmanshir river & water carrier canals and shrimp ponds (<i>Litopenaeus vannamei</i>) from bacterial pollution point in Choebdeh-Abadan region	۱۰
۱	۱۳۸۷	-	1st International Congress on Aquatic Animal Health Management and Diseases	*			Contamination of Bahmanshir River, water carrier canals, farm ponds and shrimps (<i>L. vannamei</i>) to <i>Vibrio</i> sp. in Choebdeh Abadan	۱۱
۳	۱۳۸۸ بهار	۱	علمی شیلات ایران	*			جداسازی و شناسایی فلور باکتریایی و قارچی از میگوی پا سفید (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در منطقه چوئبده آبادان	۱۲
۱	زمستان ۱۳۸۸	۲۵	دامپزشکی ایران	*			بررسی کیفیت باکتریایی آب رودخانه بهمنشهر و استخرهای پرورش میگوی منطقه چوئبده - آبادان	۱۳
۱	۱۳۸۹	-	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران		*		بررسی وضعیت بیماری لکه سفید در میگوهای پرورشی استان خوزستان	۱۴
۱	۱۳۸۹	-	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	*			بررسی وضعیت آلدگی کلیفرمی آب صیدگاه های استان خوزستان در شمال خلیج فارس	۱۵
۴	۱۳۸۹	-	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	*			بررسی اثر انسانس آویشن شیرازی (<i>Zataria multiflora</i>) بر پارامترهای خون شناسی ماهی کپور (<i>Cyprinus caprio</i>) معمولی	۱۶
۳	۱۳۸۹	-	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	*			مطالعه اثر انسانس آویشن شیرازی (<i>Zataria multiflora</i>) بر برخی فاکتورهای ایمنی ماهی کپور (<i>Cyprinus carpio</i>) معمولی	۱۷
۳	۱۳۸۹	-	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران		*		تشخیص ویروس TSV میگوی های پرورش و انامی در استان خوزستان با روش مولکولی و هیستوپاتولوژی	۱۸
۲	۱۳۸۹	-	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	*			شناسایی انگل های کوپه پودی و ایزوپودی در ماهیان دریایی استان خوزستان	۱۹
۵	۱۳۸۹	-	شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران		*		تشخیص ویروس IHHNV در میگوهای پرورشی استان خوزستان	۲۰
۳	تابستان ۹۷	۲	دامپزشکی ایران	*			بررسی آلدگی آبشش و هیپاتوبانکراس میگوی سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) به باکتری ویبریو در منطقه چوئبده - آبادان	۲۱

ردیف نگارنده گان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*/ عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				پژوهش	تحلیل	متخصص		
۳	پائیز ۱۳۹۳	۱۰۴	پژوهش و سازندگی	*			افزایش حساسیت میگویی و انامی آلوده به ویروس لکه سفید نسبت به ویبریوها در مزارع پرورشی چوبیده آبادان	۲۲
۱	بهار ۱۳۹۴	دوره ۱۱ شماره ۱	دامپزشکی ایران	*			کلوزینگ و بیان زن VP28 از یک جدایه ویروس لکه سفید ایران در باکتری E.Coli سویه TG1	۲۳
۱	بهار ۹۴	سال ۷ شماره ۱	محیط زیست جانوری	*			تعیین توالی زن VP28 یک جدایه ویروس لکه سفید از میگویی وانامی در استان خوزستان- ایران	۲۴
۵	سال ۹۲ بهار	۱	علمی شیلات ایران	*			مقایسه نسبت جایگزینی کپورماهیان هندی با کپورماهیان مرسوم در استخر خاکی استان خوزستان	۲۵
۱	پائیز ۹۳	سال ۱ شماره ۳	آبزی پروری پایدار	*			مقایسه آلودگی انگلی ماهیان پرورشی شهرستان های شوشتر و اهواز در استان خوزستان	۲۶
۲	زمستان ۹۳	سال ۱ شماره ۴	آبزی پروری پایدار	*			بررسی بیماری زایی ویروس لکه سفید در استان خوزستان	۲۷
۲	۱۳۹۳		چهارمین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا	*			بررسی حضور ویروس WSSV در میگوهای پرورشی و سخت پوستان وحشی چوبیده آبادان	۲۸
۲	۱۳۹۳		چهارمین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا	*			بررسی به میگویی پرورشی پا سفید غربی وحشی به میگویی پرورشی پا سفید غربی	۲۹
۱	پائیز ۹۳		هفته پژوهش ۱۳۹۳		*		بیماری نکروز حاد هپاتوپانکراس (مرگ زود رس) (AHPND/EMS) میگو	۳۰
۱	۲۵-۲۳ آذر ۱۳۹۴		MECCA 2015- Tehran		*		Cloning and expression of white spot virus VP19 gene coding in <i>E.Coli</i>	۳۱
۲	۲۵-۲۳ آذر ۱۳۹۴		MECCA 2015- Tehran	*			Bacterial Evaluation Of Cyprinid Fish Pond Water In Khuzestan Province	۳۲
۵	۲۵-۲۳ آذر ۱۳۹۴		MECCA 2015- Tehran	*			Environmental Impact Assessment For Indian Carp Introduction To Azadegan Fish Pond	۳۳
۱	آذر ۱۳۹۴		هفته پژوهش ۱۳۹۴		*		تولید آرتیمیای نوترکیب روشی برای انتقال عوامل ایمن زا به لارو میگویی وانامی	۳۴
۵	۶-۴ اسفند ۹۴		دومین کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها	*			تأثیر جیره های غذایی مختلف بر طول و وزن ماهی کپور علفخوار	۳۵
۴	۱۳-۱۱ اسفند ۹۴		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		مقایسه کیفیت باکتریایی آب خور غزاله (محل استقرار قفس های دریایی) و خور دورق	۳۶
۳	۱۳-۱۱ اسفند ۹۴		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		بیماری های ماهیان دریایی در آسیا و ایران	۳۷

ردیف نگارنده گان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*/ عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				دستور	پیغام	تئوری		
۲	۱۳-۱۱ ۹۴سفند		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		بررسی امکان تغییر جنسیت در ماهی صبیتی (<i>Sparidentex hasta</i>) با استفاده از مقادیر مختلف هورمون ۱۷ بتا استرادیول والرات	۴۸
۴	۱۳-۱۱ ۹۴سفند		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		بررسی جمعیت باکتریایی در قفس های پرورش ماهی در خور غزاله	۴۹
۲	۱۳-۱۱ ۹۴سفند		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		سندرم کیسه شنا swim bladder syndrome در ماهی هامور در قفس	۵۰
۳	۱۳-۱۱ ۹۴سفند		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		بیماری دمل قرمز Red Boil Disease در هامور	۵۱
۳	۱۳-۱۱ ۹۴سفند		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		جداسازی و شناسایی باکتریهای جنس و بیبریو از لارو و بچه ماهیان شانک و هامور	۵۲
۲	۱۳-۱۱ ۹۴سفند		همایش ملی- منطقه ای آبری پروری ماهیان دریایی		*		بررسی تکثیر ماهی شانک <i>Acanthoparus latus</i> و پرورش لارو تا بچه ماهی در تانک فایبرگلاس ۴ متر مکعبی ایستگاه بندر امام خمینی (ره)	۵۳
۱	آذر ۱۳۹۵		هفته پژوهش ۱۳۹۵		*		ایمنی زیستی در مزارع پرورش میگو	۵۴
۱	۷-۶ بهمن ۱۳۹۵		دومین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور		*		بررسی ارتباط برخی از پارامترهای فیزیکی و شیمیایی با بیبریوها ای آب در خور غزاله(محل استقرار قفس های پرورش ماهیان دریایی)	۵۵
۲	۷-۶ بهمن ۱۳۹۵		دومین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور		*		مقایسه جمعیت باکتری های ویبریو در دو خور غزاله(محل قفس های پرورش ماهی پژوهشکده آبری پروری جنوب کشور) و دورق	۵۶
۴	۷-۶ بهمن ۱۳۹۵		دومین همایش ملی توسعه پایدار دریا محور		*		بررسی میزان آلودگی در رسوبات بستر خوریات ماهشهر با استفاده از شاخص تجمع زمینی مولر	۵۷
۱	بهار و تابستان ۹۶		میگو و سخت پوستان		*		مروری بر روش های تشخیصی بیماری های ویروسی میگو با تأکید بر بیماری لکه سفید	۵۸
۳	پاییز ۱۳۹۷	سال ۱۰ ش:۳	محیط زیست جانوری		*		بررسی مخمر ساکارومایسیس سروزیه به عنوان محرك سیستم ایمنی در میگوی پا سفید غربی	۵۹

ردیف نگارنده گان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*/ عنوان همایش،....	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				دیجیتال	طب	متفرقه		
۳	۱۳۹۶ ۲۵-۲۴ بهمن		دهمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران	*			مقایسه‌ای اثرات مخمر ساکارومایسیس سروزیه و واکسن ویروس لکه سفید بر فاکتورهای ایمنی میگو پاسفید غربی	۵۰
۲	۱۳۹۶ ۲۵-۲۴ بهمن		دهمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران	*			بررسی مقایسه آسیب شناسی میگوهای سفید غربی تغذیه شده با مخمر ساکارومایسیس سروزیه با میگوهای تغذیه شده بدون مخمر قبل و بعد از چالش با ویروس لکه سفید	۵۱
۱	۲۰ آذر ۱۳۹۶		هفته پژوهش		*		سیستم ایمنی سخت پوستان با تأکید بر میگو	۵۲
۱	بهار ۱۳۹۷	۱	محیط زیست جانوری	*			بررسی اثر محافظت کنندگی پروتئین های نوترکیب VP19 و VP28 یک جدایه‌ی ویروس لکه سفید به روش خوراکی در برابر ویروس بیماری لکه سفید در میگوی سفید غربی	۵۳
۲	۱۹ اردیبهشت ۱۳۹۷		اولین کنفرانس ملی پیشرفت های اخیر در مهندسی و علوم نوین	*			بررسی اثر تغذیه با جیره های حاوی پروبیوتیک ها در صنعت میگو	۵۴
۵	۱۳۹۸-۷	۳	نشریه توسعه آبزی پروری	*			ایمنی زایی تزریق ویروس غیرفعال شده بیماری لکه سفید با اشعه بر شاخص‌های ایمنی و بازنده‌گی میگو پا سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	۵۵
۲	زمستان ۱۳۹۷		همایش ملی - منطقه ای آبزی پروری - مدیریت و ارتقا بهروری از منابع آب ۹۷ و ۲۶ دی ماه (ویژه نامه مجله علمی شیلات ایران)	*			بررسی میزان آلودگی آب و پساب مزارع پرورش ماهیان گرمابی حوزه رودخانه گرگر به باکتری های ای کولاو و کلیف Ferm بر اساس استاندارد های جهانی	۵۶
۲	زمستان ۱۳۹۷		همایش ملی - منطقه ای آبزی پروری - مدیریت و ارتقا بهروری از منابع آب ۹۷ و ۲۶ دی ماه (ویژه نامه مجله علمی شیلات ایران)	*			اثر پساب مزارع آبزی پروری بر شاخص های میکروبی رودخانه گرگر	۵۷

ردیف نگارنده گان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*/ عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				دیجیتال	طبیعی	متوزع		
۱	زمستان ۱۳۹۷		همایش ملی - منطقه ای آبری پروری - مدیریت و ارتقا بهروری از منابع آب ۹۷ و ۲۶ دی ماه ۹۷ (ویژه نامه مجله علمی شیلات ایران)	*			ارزیابی آلودگی باکتریایی آب و میگوی وانامی پرورشی در پساب مزارع نیشکر	۵۸
۳	زمستان ۱۳۹۷		همایش ملی - منطقه ای آبری پروری - مدیریت و ارتقا بهروری از منابع آب ۹۷ و ۲۶ دی ماه ۹۷ (ویژه نامه مجله علمی شیلات ایران)	*			بررسی کیفیت پساب مزارع واحدهای غربی نیشکر جهت پرورش میگوی وانامی	۵۹
۲	زمستان ۱۳۹۷		همایش ملی - منطقه ای آبری پروری - مدیریت و ارتقا بهروری از منابع آب ۹۷ و ۲۶ دی ماه ۹۷ (ویژه نامه مجله علمی شیلات ایران)	*			بررسی تکثیر نیمه طبیعی ماهی صبیتی پرورشی Sparidentex hasta آن درایستگاه تحقیقاتی بندر امام خمینی (ره)	۶۰
۴	زمستان ۱۳۹۷		همایش ملی - منطقه ای آبری پروری - مدیریت و ارتقا بهروری از منابع آب ۹۷ و ۲۶ دی ماه ۹۷ (ویژه نامه مجله علمی شیلات ایران)	*			ارزیابی ریسک معرفی گونه های جدید جهت تنوع بخشی به صنعت آبری پروری(مطالعه موردی معرفی کپور هندی به مزارع پرورش ماهی آزادگان)	۶۱
۱	زمستان ۹۷		چهارمین همایش ملی میگو	*			بررسی ژنتیکی مولдин میگوی وانامی مراکز تکثیر چوئیده آبادان	۶۲
۲	زمستان ۹۷		چهارمین همایش ملی میگو	*			بررسی حضور سه ویروس TSV و IHHNV و WSSV، در میگوهای پرورشی و سخت پوستان وحشی در چوئیده - آبادان	۶۳
۲	زمستان ۹۷		دومین همایش ملی آبری پروری دریایی و محیطهای محصور آذر ۹۷	*			شناسایی انگل آمیلواودینوم اوسلاتوم در ماهی صبیتی و سی بالس پرورشی در استان خوزستان	۶۴
۱	۱۳۹۸	۲۸	محله علمی شیلات ایران	*			بررسی کیفیت آب دریاچه سد سیمراه با استفاده از شاخص های باکتریایی و ارتباط آن با برخی از فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی آب	۶۵

ردیف نگارنده گان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*/ عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				دیجیتال	طبی	متوزع		
۵	۱۳۹۸	۲۸	مجله علمی شیلات ایران	*			مقایسه اثرات خوراکی سلنتیت سدیم و نانو ذره سلنیوم بر عملکرد رشد، آنزیم های کبدی و دفاع آنتی اکسیدانی ماهی شانک زرد باله <i>Acanthopagrus latus</i> "	۶۶
۲	۱۳۹۸		مجله علمی شیلات ایران	۱۰۰٪ طبی متوزع			بررسی میزان آلودگی میکروبی آب های سطحی رودخانه گرگر بر اساس استانداردهای جهانی	۶۷
۳	۲۰۱۹		Veterinary Research Forum				Detection and distribution of virulence genes in <i>Aeromonas hydrophila</i> isolates causing infection in cultured carps	۶۸

۸- تشویقات و جوایز علمی :

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱	رجه اول فارغ التحصیلان دانشکده دامپزشکی در سال ۱۳۷۹	-	۱۳۷۹
۲	دانشجوی نمونه تحصیلات تكمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز	رئیس دانشگاه	۱۳۷۹
۳	پژوهشگر برگزیده استان خوزستان	معاون دانشگاه شهید چمران	۱۳۸۸
۴	پژوهشگر برتر پژوهشکده	رئیس پژوهشکده	۱۳۸۹
۵	مدارس نمونه دانشگاه جامع علمی کاربردی استان خوزستان	رئیس دانشگاه جامع علمی کاربردی استان خوزستان	۱۳۹۴

۹ - همکاری با مجامع ، شوراهای ، کمیسیونها ، کمیته‌ها و ... علمی و پژوهشی داخلی و خارجی :

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت به ماه	*سمت
۱	انجمن اسلامی دانشکده دامپزشکی اهواز	۱۳۷۳	۷۲	عضو
۲	انجمن اسلامی دانشکده دامپزشکی اهواز	۱۳۷۶	۱۲	مسئول واحد علمی
۳	انجمن علمی دانشکده دامپزشکی اهواز	۱۳۷۷	۳۰	رئیس
۴	سازمان نظام دامپزشکی ایران	۱۳۸۰	۱۸۰	عضو
۵	کمیته اجرایی پنجمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی ایران	۱۳۸۶	۵	عضو
۶	پانل بهداشت و بیماری های آبزیان شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران	۱۳۸۹	۳ روز	عضو
۷	کمیته داوری اولین همایش ملی آبزی پروری ایران	۱۳۹۰	۲	عضو
۸	کمیته اجرایی طراحی استقرار ایزو ۲۵۰۷۰	۸۹/۶/۸	۷۴	عضو
۹	کمیته بازرگانی استقرار ایزو ۲۵۰۷۰	۸۹/۹/۶	۷۱	عضو

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت بهماه	*سمت
۱۰	کمیته فنی متناظر TC234 سازمان ملی استاندارد ایران	۹۲/۷/۱۷	۳۶	عضو
۱۱	کارگروه تخصصی بهداشت و بیماری های آبزیان برنامه ششم	۹۴/۸/۱۲	۱۲	عضو
۱۲	کمیته علمی و اجرایی همایش ملی منطقه ای آبزی پروری ماهیان دریایی	۹۴/۱/۱	۱۲	عضو
۱۳	دبیرخانه همایش ملی منطقه ای آبزی پروری ماهیان دریایی	۹۴/۱/۱	۱۲	مسئول
۱۴	کمیته علمی اولین کنفرانس ملی پتانسیل ها و چالش های رودخانه ها، تالابها و منابع آبی ایران	۹۴/۱۱/۲۸		عضو
۱۵	سردبیر فصلنامه ماهیان دریایی	۹۵/۱۲/۲۱		سدبیر
۱۶	کمیته علمی و اجرایی همایش آبزی پروری - مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	۹۷/۶	۵	
۱۷	دبیر اجرای همایش ملی منطقه ای آبزی پروری - مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	۹۷/۲	۸	دبیر
۱۸	اولین همایش ملی فرصت ها و چالش های پیش روی دریای خزر با تکیه بر رژیم حقوقی، سیاسی و امنیتی، اقتصادی، شیلات و محیط زیست	۹۸/۳/۲۶		
۱۹	کمیته کارشناسان خبره پژوهشکده	۱۳۹۷		عضو
۲۰	کارگروه ترویج پژوهشکده	۱۳۹۸		عضو

۱۰- تدریس:

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد	دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال
			۴		
۱	شناخت ویروس و بیماری های ویروسی آبزیان	۱	جامع علمی کاربردی	۱۳۸۷-۱۳۸۸	*
۲	بیماری های ویروسی دام	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۸۷-۱۳۸۸	*
۳	بیماری های ویروسی دام	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۸۸-۱۳۸۹	*
۴	انگل شناسی آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۸۸-۱۳۸۹	*
۵	شناخت بیماری ها و بهداشت آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۸۸-۱۳۸۹	*
۶	شناخت ویروس و بیماری های ویروسی آبزیان	۱	جامع علمی کاربردی	۱۳۸۸-۱۳۸۹	*
۷	بیماری های غیرعفونی آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۸۹-۱۳۹۰	*
۸	اصول و مقررات قرنطینه آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۹۰-۱۳۹۱	*
۹	شناخت بیماری ها و بهداشت آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۹۰-۱۳۹۱	*
۱۰	بیماری های آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۹۱-۱۳۹۲	*
۱۱	شناخت بیماری ها و بهداشت آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۹۱-۱۳۹۲	*
۱۲	بیماری های آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۹۲-۱۳۹۳	*
۱۳	بیماری های آبزیان	۲	جامع علمی کاربردی	۱۳۹۳-۱۳۹۴	*

۱۱ - سرپرستی پایان نامه های دانشجویی :

نیمسال		سال تحصیلی	دانشگاه	مقطع		عنوان	ردیف
دوم	اول			دکتری	کارشناسی ارشد		
*	*	۱۳۹۱-۱۳۹۲	علوم و فنون دریایی خرمشهر		*	تعیین ساختار ژنتیکی جمعیت های گونه لیتوپنوس وانامی (پتوئیده) با استفاده از ژن S rRNA ۱۶	۱
*	*	۱۳۹۷	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	*		بررسی اثرات خوراکی سلنیت سدیم و نانو ذره سلنیوم بر عملکرد رشد، آنزیم های کبدی و دفاع آنتی اکسیدانی ماهی شانک زرد باله Acanthopagrus " latus	۲
*	*	۱۳۹۸	دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	*		بررسی تاثیر کروکومین در جیره غذایی ماهی کپور معمولی بر فلور باکتریایی روده و تغییرات بافت شناسی و مواجهه سازی با آئروموناس هیدروفیلا	۳
*		۱۳۹۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد کازرون	*		جداسازی، شناسایی و تعیین ویژگی پروبوتیک های جدا شده از برخی ماهی های ماهیان خلیج فارس و ارزیابی اثر آنها بر سیستم ایمنی و ضریب تبدیل غذایی ماهیان دریایی های پرورشی	۴

۱۲ - سوابق اجرایی :

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	کارشناس ارشد بهداشت و بیماری های آبزیان پژوهشکده	۱۳۸۳	تاکنون
۲	کارشناس رابط پژوهشی	۱۳۸۸/۴/۳۱	۱۱۲
۳	سرپرست بخش بهداشت و بیماری های آبزیان پژوهشکده	۱۳۸۸/۱۰/۸	۸۱
۴	عضو کمیته علمی پژوهشی پژوهشکده	۱۳۹۰	تا کنون
۵	عضو شورای پژوهشی پژوهشکده آبزی پروری جنوب کشور	۱۳۹۴	تا کنون
۶	مسئول روابط عمومی و روابط بین الملل پژوهشکده	۱۳۹۵	۱۳۹۹
۷	رئیس بخش بهداشت و بیماری های آبزیان پژوهشکده	۱۳۹۵/۰۸/۰۱	۱۳۹۸/۲
۸	معاون پژوهش، فناوری و انتقال یافته های علمی پژوهشکده	۹۷/۹/۱۱	تا کنون
۹	سرپرست پژوهشکده آبزی پروری جنوب کشور	۱۳۹۸/۱۲/۲۵	تا کنون
۱۰	عضو شورای انتشارات مؤسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۱۳۹۸/۱۲/۲۴	تا کنون

۱۳ - مهارت های شخصی :

ردیف	مهارت	میزان تسلط
۱	زبان انگلیسی	خوب
۲	(Word,Power point,Internet,Excel) کامپیوتر	خوب
۳	کلونینگ و بیان ژن در ویروس شناس آبزیان	خوب

۱۴- کارگاه های آموزشی و گردهمایی ها

ردیف	عنوان	برگزارکننده	محل برگزاری	سال
۱	تکثیر و پرورش میگوی وانامی و الزامات بهداشتی آن	معاونت ترویج وزارت جهاد و مؤسسه تحقیقات شیلات ایران	اهواز	۱۳۸۵
۲	کارگاه آموزشی PCR	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی و علوم زیستی	اهواز	۱۳۸۷
۳	The test of training program designed for IQ2000 system	GeneReach Biotechnology Corporation	اهواز	۲۰۰۸
۴	Shrimp Farming Biosecurity, Health Mangement and Food Safty	اداره کل شیلات خوزستان و فائو	آبادان	۲۰۰۸
۵	سیزدهمین گردهمایی بخش های تخصصی اصلاح نژاد و تکثیر پرورش آبزیان مؤسسه تحقیقات شیلات ایران	پژوهشکده آبزی پروری جنوب کشور	اهواز	۱۳۸۸
۶	دوره آموزشی آشنایی با مقررات مربوط به ساختار و شیوه نگارش استانداردهای ملی ایران	مؤسسه تحقیقات شیلات ایران	تهران	۱۳۸۸
۷	ممیزی داخلی براساس استاندارد ISO19011:2002	شرکت بازرگانی کیفیت و استاندارد ایران	اهواز	۱۳۸۹
۸	ریشه یابی خطاهای و محاسبه عدم قطعیت آزمون	شرکت بازرگانی کیفیت و استاندارد ایران	اهواز	۱۳۸۹
۹	صحه گذاری روش های آزمون	شرکت بازرگانی کیفیت و استاندارد ایران	اهواز	۱۳۸۹
۱۰	Real Time PCR	شرکت آرمین طب	تهران	۱۳۸۹
۱۱	Testing & Calibration Laboratory Awareness	BRS	اهواز	۲۰۱۰
۱۲	مهارت های روش تدریس	دانشگاه جامع علمی کاربردی	اهواز	۱۳۹۰
۱۳	Shrimp Farming	اداره کل شیلات خوزستان	آبادان	۲۰۱۱
۱۴	Global Cage Aquaculture Technology	Badinotti group - Was	تهران	2016