

بسمه تعالی

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۹/۴/۵

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
فرم اطلاعات محققین



۱- نام و نام خانوادگی: فرحناز کیان ارثی

۲- عضو هیات علمی: خیر بلی

۳- آدرس محل کار: اهواز - کیلومتره جاده قدیم اهواز- شوشتر - پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور تلفن: ۰۶۱-۳۳۹۲۱۷۶۰-۳

پست الکترونیکی: farahnaz.kianersi@gmail.com

نمابر: ۰۶۱۳۳۹۲۱۷۵۸

۴- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	لیسانس	منابع طبیعی - محیط زیست	آزاد اسلامی	۱۳۷۸	۱۶/۲۰	
۲	فوق لیسانس	علوم محیط زیست	واحد علوم و تحقیقات	۱۳۸۳	۱۶/۴۰	
۳	دانشجوی دکتری	بیولوژی دریا- جانوران دریا	علوم و فنون دریایی خرمشهر	ورودی ۱۳۹۳		

* صرفاً به مدارک تحصیلی کارشناسی و بالاتر اشاره شود.

- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی غلظت ازت و فسفر و برخی از فاکتورهای فیزیکی شیمیایی در دریاچه پشت

سد کرخه و تعیین میزان بیلان آن

رتبه در بین نگارندگان	سال	شماره مجله	عنوان مجله* / عنوان همایش، ...	عنوان	ردیف
۴	۱۳۸۳	مجموعه مقالات	دومین همایش بحرانیهای زیست محیطی ایران و راهکارهای بهبود آن	بررسی تغییرات غلظت مواد مغذی در دریاچه پشت سد کرخه	۱
۴	۱۳۸۳	مجموعه مقالات	مجله علوم	بررسی تغییرات غلظت ازت و فسفر در دریاچه پشت سد کرخه	۲
۴	۱۳۸۵	مجموعه مقالات	سمینار مهندسی رودخانه	بررسی میزان فلزات سنگین در رسوبات رودخانه بهمنشیر	۳
۱	۲۰۰۷	مجموعه مقالات	همایش بین المللی کویت	INVESTIGATION ON POSSIBLE EFFECTS OF MARINE FISH CAGE CULTURE ON PHYSICO CHEMICAL FACTORS OF WATER IN GHAZALEH CREEK	۴
۱	۱۳۸۷	مجموعه مقالات	اولین کنفرانس ملی علوم شیلات و آبیان	بررسی کیفیت آب ورودی و خروجی از استخرهای پرورشی میگوی وانامی در چوئنده آبادان	۵
۱	۱۳۸۷	مجموعه مقالات	اولین همایش ملی تالاب های ایران	بررسی اثرات احداث سد (مطالعه موردی اثرات سد کرخه بر روی غلظت مواد مغذی)	۶
۲	۱۳۸۷		سومین همایش بحرانیهای زیست محیطی ایران و راهکارهای بهبود آن	بررسی میزان فلزات سنگین (Cd, Cu, Co, Pb, Ni, Zn) در رسوبات رودخانه بهمنشیر به روش ولتامتری	۷
۱	۱۳۸۹	مجموعه مقالات	سومین همایش ملی میگوی ایران	بررسی برخی از پارامترهای زیستی و غیر زیستی در ایستگاه ورودی آب به استخرهای پرورشی میگوی وانامی	۸
۱	۱۳۸۹	مجموعه مقالات	چهارمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست	Survey on agricultural output water quality in sugar cane industry unit in west and east of karoon river by using WQI	۹
۱	۱۳۸۹	مجموعه مقالات	همایش بین المللی خلیج فارس	بررسی کیفیت آب در قفس پرورش ماهیان دریایی در خور غزاله در سواحل خوزستان	۱۰
۳	۱۳۸۹	مجموعه مقالات	چهارمین همایش ملی شیمی و محیط زیست	The effect of marine fish cage culture on sediment organic richness and physico- chemical parameters in Ghazale creek	۱۱

۱۲	بررسی ماهیان پسابهای و آبهای لب شور منطقه اهواز و خرمشهر با هدف امکان آبی پروری	اولین همایش ملی آبی پروری ایران- بندر انزلی	مجموعه مقالات	۱۳۹۰	۲
۱۳	بررسی روند تغییرات برخی از فاکتورهای فیزیکی و شیمیایی در استخرهای پروری میگوی پسفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) از رودخانه بهمنشیر تا پساب خروجی	مجله علمی شیلات ایران	شماره ۲	۱۳۹۱	۱
۱۴	بررسی وضعیت عوامل غیر زیستی در آب ورودی، کانالهای آبرسان و استخرهای پرورش میگوی وانامی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در چوئیده آبادان	چهارمین همایش میگو	۱-۲ اسفند	۱۳۹۶	۱
۱۵	بررسی غلظت فلزات سنگین در آب ورودی به استخرهای پرورش میگوی وانامی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) در چوئیده آبادان	چهارمین همایش میگو	۱-۲ اسفند	۱۳۹۶	۱
۱۶	ارزش ها و فواید اکوسیستم های آبی انسان ساخت (مطالعه موردی بررسی کیفیت آب تالاب نیشکر)	اولین همایش تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی	بندر عباس	۱۳۹۷	۱
۱۷	تاثیر کاهش دبی رودخانه ها بر کیفیت آب مناطق مصبی سواحل خوزستان	اولین همایش تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی	بندر عباس	۱۳۹۷	۲
۱۸	ارزیابی آلودگی باکتریایی آب و میگوی وانامی پرورشی در پساب مزارع نیشکر	همایش ملی-منطقه ای آبی پروری-مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	اهواز	۱۳۹۷	۴
۱۹	بررسی کیفیت پساب مزارع واحدهای غربی نیشکر جهت پرورش میگوی وانامی	همایش ملی-منطقه ای آبی پروری-مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	اهواز	۱۳۹۷	۱
۲۰	ارزیابی ریسک معرفی گونه های جدید جهت تنوع بخشی به صنعت آبی پروری (مطالعه موردی معرفی کپور هندی به مزارع پرورش ماهی آزادگان)	همایش ملی-منطقه ای آبی پروری-مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	اهواز	۱۳۹۷	۱
۲۱	پرورش میگوی وانامی (<i>Litopenaeus vannamei</i>) با استفاده از منابع آبی غیر متعارف (زهکش واحدهای غربی کارون)	همایش ملی-منطقه ای آبی پروری-مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	اهواز	۱۳۹۷	۱
۲۲	بررسی کیفیت آب دریاچه پشت سد سیمه بمنظور فعالیتهای آبی پروری با استفاده از شاخص های WQI	همایش ملی-منطقه ای آبی پروری-مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	اهواز	۱۳۹۷	۲
۲۳	پرورش مقدماتی ماهی سی باس آسیایی <i>Lates calcifer</i> با استفاده از پساب در جنوب خوزستان	همایش ملی-منطقه ای آبی پروری-مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	اهواز	۱۳۹۷	۴
۲۴	مقایسه اثرات خوراکی سلنیت سدیم و نانو ذره سلنیوم بر عملکرد رشد، آنزیم های کبدی و دفاع آنتی اکسیدانی ماهی شانک زرد باله (<i>Acanthopagrus latus</i>)	مجله علمی شیلات		۱۳۸۹	سال ۲۸- شماره ۶

(ویژه نامه مجله علمی شیلات ایران	۱۳۹۷		همایش ملی منطقه ای - آبزی پروری مدیریت و - ارتقا بهره‌وری از منابع آب	بررسی کیفیت آب پساب مزارع واحدهای غربی نیشکر جهت پرورش میگوی وانامی
--	------	--	--	--

۶- تدریس:

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال	
		فکری	علمی			اول	دوم
۱	آز-لیمنولوژی		۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۳۸۳	*	
۲	آز-لیمنولوژی		۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۳۸۴	*	*
۳	آز-هیدروبیولوژی		۱	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۳۸۴	*	*
۴	شیمی آب	۱	۱	مجتمع آموزشی جهاد	۱۳۸۵	*	
۵	شیمی آب	۱	۱	مجتمع آموزشی جهاد	۱۳۸۶	*	
۶	سم شناسی	۱	۱	مجتمع آموزشی جهاد	۱۳۸۵	*	
۷	هیدروبیولوژی		۲	مجتمع آموزشی جهاد	۱۳۸۶	*	

ردیف	عنوان پروژه/ طرح	واحد اجرا	سمت در پروژه/ طرح	سال شروع	سال خاتمه
۱	مانیتورینگ هیدرولوژی و هیدروبیولوژی خلیج فارس	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۸۳	۱۳۸۶
۲	بررسی وضعیت بهداشتی ماهیان دریایی	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۸۳	۱۳۸۷
۳	طرح ساماندهی مناطق ساحلی (ICZM)	موسسه تحقیقات شیلات	همکار	۱۳۸۴	
۴	پایش آلودگی زیست محیطی در صیدگاههای استان خوزستان	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۸۸	۱۳۹۰
۵	بررسی وضعیت بهداشتی میگوی پاسبید غربی با تاکید بر عوامل عفونی و غیر عفونی در چونبده آبادان	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۸۵	۱۳۸۶
۶	بررسی آلاینده های خورهای ماهشهر و رودخانه بهمشر	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۸۶	۱۳۸۷
۷	طراحی و استقرار سیستم اعتباردهی آزمایشگاه ها بر اساس استاندارد بین المللی ISO/IEC 17025	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۸۹	
۸	پرورش کپور ماهیان هندی	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۸۷	۱۳۹۱
۹	طرح پایش مزارع ماهیان گرمابی	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۲
۱۰	بررسی اپیدمیولوژی لکه سفید در میگوی وانامی	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۹۰	۱۳۹۲
۱۱	پایش هورالعظیم	آبزی پروری جنوب کشور	همکار	۱۳۹۱	۱۳۹۳

۱۳۹۳	۱۳۹۲	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	مطالعات ارزیابی پرورش ماهیان دریایی در قفس	۱۲
۱۳۹۴	۱۳۹۳	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	طرح مطالعات ارزیابی زیست محیطی احداث مزارع پرورش ماهی در سواحل بحرکان خوزستان	۱۳
۱۳۹۰	۱۳۸۹	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	مطالعات توسعه شیلات ایران	۱۴
۱۳۹۸	۱۳۹۶	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	بررسی نقش پساب مزارع پرورش ماهی در کیفیت رودخانه گرگر (کارون) با استفاده از شاخص های بنتیک	۱۵
۱۳۹۸	۱۳۹۶	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	ضوابط و معیارهای زیست محیطی پرورش ماهی در قفس	۱۶
۱۳۹۸	۱۳۹۶	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	بررسی کیفیت آب و رسوب دریاچه سد سیمره با استفاده از شاخص های کیفیت زیستی و شیمیایی	۱۷
۱۴۰۰	۱۳۹۶	همکار	موسسه تحقیقات شیلات	تعیین میزان توده زنده کفزیان خلیج فارس به روش مساحت جاروب شده در آب های استان خوزستان	۱۸
۱۳۹۹	۱۳۹۸	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	عوامل و راهکارهای کاهش عارضه سرقرمزی در میگوهای پرورشی مجتمع چوئبده آبادان	۱۹
۱۳۹۸	۱۳۹۶	همکار	موسسه تحقیقات شیلات	تعیین زمان آزادی سازی و دوره فصل صید میگو همراه با سنجش پارامترهای اکولوژیکی در آب-های شمال	۲۰
۱۳۹۸	۱۳۹۶	همکار	آبزی پروری جنوب کشور	بررسی کیفیت آب و رسوب دریاچه سد سیمره با استفاده از شاخص های کیفیت زیستی و شیمیایی	۲۱

ردیف	عنوان پروژه/ طرح	واحد اجرا	سمت در پروژه/ طرح	سال شروع	سال خاتمه
۱	بررسی وضعیت اکولوژی میگوی وانامی در چوئنده آبادان	آبزی پروری جنوب کشور	مجری	۱۳۸۶	۱۳۸۷
۲	مطالعات پسابهای کشاورزی و آبهای لب شور منطقه اهواز و خرمشهر بمنظور فعالیتهای آبزی پروری	آبزی پروری جنوب کشور	مجری	۱۳۸۸	۱۳۹۲
۳	بررسی وضعیت اکولوژیک استخرهای پرورش میگوی وانامی (مانیتورینگ)	جهاد استان	مجری	۱۳۹۲	۱۳۹۳
۴	مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی پرورش کپور ماهیان هندی در استخرهای پرورشی مجتمع آزادگان	آبزی پروری جنوب کشور	مجری	۱۳۹۲	۱۳۹۳
۵	طرح تیلایا	آبزی پروری جنوب کشور	مجری	۱۳۹۸	۱۳۹۹