

بسمه تعالی

تاریخ تکمیل فرم:



وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
موسسه تحقیقات شیلات ایران

فرم اطلاعات محققین

۱- نام و نام خانوادگی: پریسا حسین خضری

۲- نام پدر: عباس

۳- شماره شناسنامه: 249

۴- تاریخ تولد: 1347

۵- محل تولد: بوشهر

۶- وضعیت تأهل: متاهل

۷- تعداد فرزندان: ۲

۸- عضویت علمی بلی خیر *

۹- آدرس محل سکونت: بوشهر - میدان بهمنی - خیابان ابوعلی سینا - کوچه شفا ۱۰ - ضلع جنوبی فضای سبز

پایه:

مرتب:

۱۰- آدرس محل کار: بوشهر - خواجه ها - پژوهشکده میگوی کشور

نمابر: پست الکترونیکی: p.h.khezri@gmail.com

۱۱- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	لیسانس	شیمی	شیراز	۱۳۷۰	۱۶.۴۶	
۲	کارشناسی ارشد	شیمی تجزیه	شیراز	۱۳۸۷	۱۶.۶۵	
۳						

- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: تعیین همزمان متالوئیدها به روش ولتامتری جریان سازی کاتدی پالس تفاضلی

- عنوان پایان نامه دکتری:

۱۲- پروژه‌ها و طرح‌های تحقیقاتی :

شماره ثبت گزارش نهایی	سال خاتمه	سال شروع	وضعیت **	سمت در پروژه/طرح	واحد اجرا	نوع تحقیق *	شماره مصوب	عنوان پروژه/طرح
	۱۳۷۴	۱۳۷۳	مختومه	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی میزان آلاینده های آلی در آبهای استان بوشهر
	۱۳۷۹	۱۳۷۸	مختومه	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه	۰۰۶-۰۰۳-۷۸	بررسی وضعیت مدیریت پرورش میگو در سایت حله
	۱۳۸۰	۱۳۷۹	مختومه	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه	۰۰۵-۰۰۳-۷۹	بررسی وضعیت مدیریت تغذیه و کوددهی مزارع پرورش میگو در سایت حله
	۱۳۸۰	۱۳۸۰	مختومه	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	مطالعه موردی	۰۰۲-۰۰۳-۸۰	بررسی وضعیت مدیریت کیفیت آب در استخرهای پرورش میگوی ببری سبز در سایت حله
	۱۳۷۵	۱۳۷۵	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	مطالعه موردی		بررسی میزان آلاینده های گناهه
	۱۳۷۸	۱۳۷۵	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی مستمر لیمنولوژیک رودخانه حله
	۱۳۷۸	۱۳۷۷	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی کیفیت آب های ورودی و خروجی مزارع پرورشی سایت حله
	۱۳۸۱	۱۳۸۰	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی وضعیت مدیریت پرورش میگو در سایت دلوار
	۱۳۷۳	۱۳۷۱	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی لیمنولوژیک رودخانه های شاپور و دالکی
	۱۳۷۴	۱۳۷۳	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی لیمنولوژیک رودخانه مند
	۱۳۷۲	۱۳۷۲	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی میزان فلزات سنگین در کانال سلطانی
	۱۳۷۶	۱۳۷۶	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی کیفیت آب شناور فردوس
	۱۳۷۶	۱۳۷۶	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی کیفیت آب استخرهای پرورش میگو در سایت حله - بوشهر
	۱۳۸۰	۱۳۸۰	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی تاثیر دستگاه فعال کننده آب بر میزان رشد و بقا در تکثیر و پرورش میگو
	۱۳۸۰	۱۳۷۸	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		هیدرولوژی و هیدروبیولوژی خلیج فارس
	۱۳۸۷	۱۳۸۶	مختومه	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		بررسی اکولوژیک استخرهای پرورش میگوی وانامی در سایت حله
	۱۳۸۸	۱۳۸۷	مختومه	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		مقایسه اثرات کاربرد کود های نیترا ته و اوره بر بازدهی استخرهای پرورش میگوی ببری سبز در سایت حله
	۱۳۹۱	۱۳۹۰	در دست اجرا	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		ارزیابی اثرات صنایع مستقر در منطقه پارس جنوبی بر منابع زیستی
	۱۳۹۱	۱۳۹۰	در دست اجرا	همکار	پارک علم و فناوری	پروژه		آزمایش آب پیرامون جزیره عباسک
	۱۳۹۰	۱۳۸۸	مختومه	همکار	موسسه تحقیقات شیلات ایران	پروژه		بررسی امکان احیا و باز سازی مجموعه های آبریان حوزه های نوروز، سروش و ایوذر تحت تاثیر آلاینده های نفتی
	۱۳۹۳	۱۳۹۱	مختومه	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		ارزیابی میزان آلاینده ها در منابع آبی
	۱۳۹۳	۱۳۹۱	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه		مطالعات ارزیابی ریسک زیست محیطی فعالیت مراکز تولید میگوی

عاری از بیماری (SPF)							
							ارزیابی اثرات طرح کلان کسب و انتقال دانش فنی برای تولید انبوه میگوی عاری از بیماری خاص (SPF) در کشور بر محیط زیست شهرستان بوشهر - مطالعه موردی، ایستگاه بندرگاه
	۱۳۹۳	۱۳۹۱	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه	
	۱۳۹۳	۱۳۹۱	مختومه	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه	ارزیابی اثرات طرح کلان کسب و انتقال دانش فنی برای تولید انبوه میگوی عاری از بیماری خاص (SPF) در کشور بر محیط زیست شهرستان بوشهر - مطالعه موردی، ایستگاه بندرگاه
	۱۳۹۴	۱۳۹۲	در دست اجرا	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه	بررسی بار آلودگی آلی در آب‌های ساحلی بوشهر و اثرات آن‌ها بر بهره‌برداری از نیروگاه هسته‌ای بوشهر
	۱۳۹۴	۱۳۹۲	در دست اجرا	همکار	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه	شناسایی عوامل بیولوژیکی رسوب دهنده در سازه ورودی آب سیستم خنک کننده سیستم خنک کننده نیروگاه اتمی بوشهر و ارتقای کارایی آن
	۱۳۹۴	۱۳۹۲	در دست اجرا	مجری	پژوهشکده میگوی کشور	پروژه	مطالعه عوامل میکروبی و پارامترهای فیزیکوشیمیایی تاثیرگذار در ایجاد لایه زیستی و خوردگی سیستم خنک کننده نیروگاه هسته‌ای بوشهر

* نوع تحقیق: پروژه، طرح مشترک، طرح مستقل، طرح خاص، طرح شورای تحقیقات و فناوری استان
 ** وضعیت: در دست اجراء مختومه، متوقف شده

۱۳- نوآوری، اختراع، ابتکار و...

ردیف	مورد	محل تایید یا ثبت*	تاریخ
۱	تعیین همزمان آرسنیک و سلنیم به روش الکتروشیمی در مالتریکس های متفاوت		۱۳۸۷
۲	تعیین میزان کربن آلی کل (TOC) به روش الکتروشیمی		۱۳۹۰
۳			
۴			

* ذکر عنوان شورا، کمیسیون، کمیته، مجمع یا... تایید کننده یا ثبت کننده نوآوری، اختراع، ابتکار و... ضروری است.

- محل درج اطلاعات مربوط به شناسایی گونه یا گونه‌های جدید، رقم یا ارقام معرفی شده و... همین جدول است.

۱۴- مقالات علمی و پژوهشی :

رتبه درین تک‌نندگان	سال	شماره مجله	عنوان مجله* / عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				طرح نشر	نشر	سخنرانی		
	۱۳۸۰		همایش غذا و تغذیه		*		بررسی وضعیت مدیریت تغذیه و کوددهی در مزارع پرورش میگو سایت حله	۱
	۱۳۸۱		همایش میگو		*		بررسی وضعیت مدیریت کیفیت آب استخرهای پرورش میگوی ببری سبز در سایت حله	۲
	۱۳۸۳	شماره ۴ سال سیزدهم	بولتن علمی شیلات ایران		*		بررسی فلور قارچی در استخرهای پرورش میگو در سایت حله	۳
	۱۳۸۵	سال چهارم شماره ۸	دنیای آبریان		*		مدیریت پساب استخرهای پرورشی	۴
	۱۳۸۵		همایش نانو		*		نانو تکنولوژی	۵
	۱۳۸۷		ششمین کنگره بین المللی شیمی		*		تعیین همزمان متالوئیدها به روش ولتامتری جریان سازی کاتدی	۶
	۲۰۰۹	--	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH, PART A				Simultaneous determination metalloids by Differential Pulse Cathodic Stripping Voltammetry	۷
	۱۳۸۸		شیلات، محیط زیست، توسعه پایدار		*		برآورد مدل رشد و بازماندگی میگوی وانامی	۸
	۱۳۸۹		سومین همایش میگو		*		بررسی میزان تأثیر نوتریت ها بر روی رشد و بازماندگی میگوی پاشفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	۹
	۱۳۸۹		چهارمین همایش ملی شیمی و محیط زیست		*		Electrochemical Measurement of Heavy Metals in <i>Acanthopagrus Latus</i> (Yellowfin Seabream) Along Bushehr Seaport (Coastal of Persian Gulf), Iran	۱۰
	2011	18	International Food Research Journal		*		Determination of Heavy Metals in <i>Acanthopagrus Latus</i> (Yellowfin Seabream) from the Bushehr Seaport (Coastal of Persian Gulf), Iran	۱۱
	2011	4	Iranian journal of fisheries sciences		*		Effect of hot-water extract of brown seaweed sargassum glaucescens via immersion route on immune responses of <i>Fenneropenaeus indicus</i>	۱۲
	۱۳۹۱		همایش ملی آبریان		*		بررسی میزان مواد مغذی در استخرهای پرورش میگوی سفید غربی و تأثی آن‌ها بر روی رشد و بازماندگی	۱۳
	۱۳۹۲		سومین همایش ملی کشاورزی، آبریان و غذا		*		تعیین رابطه میان میزان فلزات سنگین (سرب، کادمیوم و جیوه) و اندازه ماهی در چهار گونه ماهی صید شده از آب‌های خلیج فارس (بوشهر)	۱۴
	۱۳۹۳	۴۶	موج سبز		*		حذف زیستی فلزات سنگین از منابع آبی	۱۵
	2011	7 (3)	Iranian Journal of Pharmaceutical Sciences		*		Heavy Metals (Zn, Cu, Pb, Cd and Hg) Contents and Fatty Acids Ratios in Two Fish Species (<i>Scomberomorus commerson</i> and <i>Otolithes ruber</i>) of the Persian Gulf	۱۶
	2014	4 (3)	International Journal of Advanced Technology & Engineering Research (IJATER)		*		assessment level of heavy metals (Pb, Cd, Hg) in four fish species of persian gulf (Bushehr- Iran)	۱۷

2014	1 (I)	International Journal of Adulteration Science & Technology	*		A convenient digestion method coupled to voltammetry method for simultaneous determination As(III)- Se(IV) in shrimp tissue	18
در دست چاپ		Environmental Studies of Persian Gulf	*		Heavy metals contamination in sediments of Persian Gulf coasts (Bushehr seaport, Iran)	19
1395		پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبریان و غذا		*	ارزیابی میزان فلزات سنگین (سرب، کادمیم و جیوه) در نمونه‌های ماهی صید شده از آب‌های خلیج فارس (محدوده استان بوشهر)	20
1395		پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبریان و غذا		*	بررسی میزان اسیدهای چرب در دو گونه ماهی صید شده از آب‌های خلیج فارس (محدوده بوشهر)	21
1395		پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبریان و غذا		*	بررسی میزان فلزات سنگین در منابع آبی پرورش میگوی عاری از بیماری	22
1395		پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبریان و غذا		*	بررسی بار آلودگی مواد آلی در سواحل بوشهر	23
1395		پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبریان و غذا		*	بررسی بی‌مهره گان کفزی در استخرهای پرورش میگوی پارس سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	24
1395		پنجمین همایش ملی کشاورزی، آبریان و غذا		*	بررسی پلانکتون‌های گیاهی و جانوری در استخرهای پرورش میگوی پارس سفید غربی (<i>Litopenaeus vannamei</i>)	

x در مورد مقالات چاپ شده، باید صرفاً به مقالات چاپ شده در مجله‌های علمی و پژوهشی معتبر داخلی یا خارجی اشاره شود.

۱۵- کتب و سایر آثار منتشر شده:

ردیف	عنوان	نوع*	تیراژ	تعداد صفحات	تاریخ چاپ
۱					
۲					
۳					
۵					

x نوع: تالیف، گردآوری، ترجمه، ...

۱۶- تشویقات و جوایز علمی:

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱	اجرای پروژه بررسی وضعیت مدیریت پرورش میگو در سایت حله	رئیس موسسه تحقیقات شیلات ایران - آقای دکتر سهراب رضوانی	۱۳۷۹
۲	کارمند نمونه	رئیس مرکز تحقیقات شیلاتی خلیج فارس - آقای نصیر نیامیندی	۱۳۷۹
۳	اجرای پروژه بررسی وضعیت مدیریت پرورش میگو در سایت حله	وزیر جهاد	۱۳۸۰
۴	پژوهشگر برگزیده	رئیس پژوهشگاه میگوی کشور	۱۳۹۲

۱۷- همکاری با مجامع، شوراها، کمیسیونها، کمیته‌ها و ... علمی و پژوهشی داخلی و خارجی:

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت به ماه	سمت*
۱				

				۲
				۳
				۴
				۵

× سمت: رییس، دبیر، عضو، ...

۱۸- تدریس:

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال	
		تئوری	علمی			اول	دوم
۱	آزمایشگاه شیمی تجزیه دستگاهی		۲	شیراز	۸۶-۸۷	*	
۲	هیدروشیمی	۲	۲	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۸-۸۹		*
۳	بیوشیمی (مراقبت از ذخائر)	۲	-	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۸۹-۹۰	*	
۴	بیوشیمی (صنایع غذایی)	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰	*	
۵	بیوشیمی عمومی (شیلات)	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰	*	
۶	شیمی تجزیه	۲	۱	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۸۸-۸۹		*
۷	شیمی تجزیه	۳	۱	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۸	شیمی عمومی	۲	۱	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۸۸-۸۹		*
۹	شیمی عمومی	۲	۱	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۰	شیمی عمومی	۲	۱	دانشگاه جامع علمی کاربردی	۸۹-۹۰		*
۱۱	شیمی پیش	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۲	شیمی پیش	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۳	شیمی معدنی	۲	۱	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۴	شیمی آلی	۲	۱	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۵	شیمی رنگ	۲	۱	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۶	تصفیه پساب های صنعتی	۲	۱	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۷	صنایع شیمیایی (کارشناسی)	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۸	صنایع شیمیایی (کاردانی)	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۱۹	صنایع شیمیایی (کاردانی)	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۸۹-۹۰		*
۲۰	روش های نوین آزمایشگاهی (کارشناسی ارشد)	۳	-	موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد	۹۱-۹۲		*

۱۹- سرپرستی پایان نامه های دانشجویی :

ردیف	عنوان	مقطع		دانشگاه	سال تحصیلی	نیمسال	
		کارشناسی ارشد	دکتری			اول	دوم
۱	بررسی تأثیر فلزات سنگین بر روی اسیدهای چرب سیر نشده موجود در بافت دو گونه ماهی (شوریده و شیر)	*		دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۱۳۸۸-۱۳۸۹		*
۲							
۳							
۴							
۵							

۲۰- سوابق اجرایی :

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	کارشناس بخش بوم شناسی (پژوهشکده میگوی کشور)	۱۳۷۰	۱۹۲
۲	کارشناس آزمایشگاه آلاینده ها (پژوهشکده میگوی کشور)	۱۳۸۶	۱۲
۳	مدیر فنی آزمایشگاه آلاینده ها (پژوهشکده میگوی کشور)	۱۳۸۷	تا کنون
۴	مدیر گروه رشته صنایع شیمیایی (موسسه آموزشی غیر انتفاعی خرد)	۱۳۸۹	۱۳۹۰
۵			

۲۱- مهارت های شخصی *:

ردیف	مهارت	میزان تسلط
۱	آشنایی با زبان انگلیسی	خوب
۲	نرم افزارهای کامپیوتری (Office, SPSS و ...)	خیلی خوب
۳	کار با دستگاه های تجزیه مقادیر کم و بسیار کم (پلارو گراف، گاز کروماتو گراف، کروماتو گرافی مایع با کارایی بالا، جذب اتمی، کوره گرافیتی، اسپکتروفتومتر، اتولب و...)	خیلی خوب
۵		

* در این جدول لازم است به مهارت های نظیر آشنایی با زبان های بیگانه، کامپیوتر و ... اشاره شود.

۲۲- سایر موارد :