

بسمه تعالی

تاریخ تکمیل:

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
موسسه تحقیقات شیلات ایران
فرم اطلاعات محققین

۱- نام و نام خانوادگی: فرحناز لکزایی

۲- نام پدر: ساقی

۳- شماره شناسنامه: ۴۷۰

۴- تاریخ تولد: ۱۳۵۶/۶/۱۸

۵- محل تولد: تهران

۶- وضعیت تأهل: متأهل

۷- تعداد فرزندان: ۱

۸- عضو هیأت علمی: بلی

مرتبه: پایه:

خیر

۹- آدرس محل سکونت: بندر انزلی، خیابان شهدای شمالی، کوچه ماهور، ساختمان تکسا

تلفن: ۰۹۱۲۴۹۰۳۸۹۱

۱۰- آدرس محل کار: بندر انزلی، کیلومتر ۱۱ جاده آستارا، مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان شیلات ایران

تلفن: ۰۱۸۱۲۳۵۲۸۱۱ | شماره: ۰۱۸۲۲۳۵۲۲۷۱ | پست الکترونیکی: lakzaei_f@yahoo.com

۱۱- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	لیسانس	شیمی	الزهراء	۱۳۸۳	۱۶/۸۵	
۲	فوق لیسانس	آلودگی دریا	تهران شمال	۱۳۸۶	۱۷/۷۲	

* صرفاً به مدارک تحصیلی کارشناسی و بالاتر اشاره شود.

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی غلظت کشنده فلزات سنگین (سرب، مس، کادمیوم) و سموم کشاورزی (ریجنت، رانداپ) بر ماهی سیم دریای خزر

عنوان پایان نامه دکتری:

۱۲- پروژه ها و طرح های تحقیقاتی:.

شماره ثبت گزار ش نهایی	سال خاتمه	سال شروع	وضعیت**	سمت در پروژه/ طرح	واحد اجرا	نوع تحقیق*	شماره مصوب	عنوان پروژه / طرح
	۱۳۸۶	۱۳۸۵	خاتمه یافته	مجری	دانشکده علوم و فنون دریایی	پایان نامه کارشناسی ارشد		بررسی غلظت کشنده فلزات سنگین و سموم کشاورزی بر ماهی سیم
	۱۳۸۸	۱۳۸۷	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	پروژه خاص	۴-۱۲-۱۲-۸۹۰۳۷	بررسی تولید اشترودل ماهی از ماهیان صید ضمنی
	۱۳۸۸	۱۳۸۷	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	پروژه خاص	۴-۱۲-۱۲-۸۹۰۲۳	پروژه بررسی امکان تهیه پودر سوپ آماده مصرف از گوشت ماهیهای صید ضمنی و ضایعات تون ماهیان
	۹۱/۱/۱	۸۹/۷/۱	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	مصوب	۲-۱۴۲-۱۲-۸۹۰۹۹	بررسی امکان استفاده از عصاره دانه انگور، کاتچین، فرولیک اسید، و ۴ هگزیل رزورسینول جهت جلوگیری از ایجاد لکه سیاه در میگوی پرورشی
	۹۱/۱/۱	۸۹/۱/۱	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	مصوب	۲-۱۲-۱۲-۸۹۱۰۸	بررسی تاثیر استفاده از رنگدانه های طبیعی (رزوماری و آویشن) روی افزایش ماندگاری گوشت چرخ شده ماهی منجمد
	۹۱/۸/۳۰	۸۹/۹/۱	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	مصوب	۱۲-۱۲-۱۲-۸۹۰۷-۸۹۱۱۴	ارزیابی تازگی گوشت ماهی تیلایپای نگهداری شده در یخ و دمای یخچال به روش اندازه گیری شاخص های کیفیت
	۹۲/۱۰/۱	۸۹/۱۰/۱	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	مصوب	۲-۱۲-۱۲-۹۰۰۲۳	بررسی تاثیر لعاب های مختلف روی کیفیت کیلکای سوخاری
	۹۲/۱۰/۱	۸۹/۱۰/۱	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری	طرح خاص	۴-۱۲-۱۲-۸۹۱۸۱	بررسی تولید برگر تلفیقی از گوشت ماهی کیلکا و کپور نقره ای
	۱۳۹۱	۱۳۸۹	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	طرح مستقل	۲-۱۲-۱۲-۸۹۱۶۶	بررسی امکان بهبود بافت و قابلیت پذیرش برگر ماهی کپور نقره ای با افزودن پکتین در مواد برگر
	۱۳۹۱	۱۳۸۹	در دست اجرا	همکار	مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	طرح مستقل	-۱۲-۱۲-۸۹۰۷-۸۹۱۱۳ ۱۲	پروژه بررسی اثر انجماد سریع و کند روی کیفیت گوشت ماهی تیلایپا (شکم خالی و فیله

۱۳- نوآوری ، اختراع ، ابتکار و ...

ردیف	مورد	محل تایید یا ثبت*	تاریخ
۱			
۲			
۳			

* 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 گونه های جدید ، رقم یا ارقام معرفی شده و... همین جدول است.

۱۴- مقالات علمی و پژوهشی :

رتبه در بین نگارند گان	سال	شماره مجله	عنوان مجله* /عنوان همایش...	نمونه ارائه			عنوان	ردیف
				شماره از	تعداد صفحه	سال چاپ		
			هفتمین گردهمایی دامپزشکان علوم بالینی				بررسی و اندازه گیری غلظت کشنده پسماند های کشاورزی حاوی سموم آفت کش ریجنت و رانداپ بر ماهی سیم دریای خزر	۱
			پارک علم و فن آوری				بررسی کاربرد پسماندهای ناشی از فعالیتهای صیادی در تولید فرآورده های دریایی ، کاهش آلودگی محیط زیست و توسعه اقتصادی-	۲
			اولین همایش آبی پروری ایران				پدیده مقاومت آنتی بیوتیکی در آبزیان و معضلات ناشی از آن -	۳
			دومین کنفرانس ملی علوم شیلات آبزیان				کاربرد تکنولوژیهای نوین ماهواره ای در صیادی و دریانوردی با مطالعه موردی بر روی صید تجاری ماهی تن-	۴
			پژوهشی مطالعه تالاب ها و آب های داخلی				بررسی روش های پایش زیستی آلودگی و حفاظت از اکوسیستم رودخانه های شهری -	۵
			هفتمین همایش علوم و فنون دریایی				بررسی و اندازه گیری غلظت کشنده فلزات سنگین سرب و مس بر ماهی سیم-در ر	۶
			Asian pacific a quacul tunc 2009				Measurement of lc50q60h of regent and round up on bream fingerlinag - Asian pacific a quacul tunc 2009	۷
÷			گردهمایی دامپزشکان علم بالینی ایران -				۸-بررسی تاثیر آلودگی صوتی بر توانایی پاسخگویی به استرس و میزان شنوایی در ماهی کاراس هفتمین- carassius awatus پر	۸

							کاربرد بیومارکر سطوح فلزات سنگین به عنوان شاخص زیستی اثرات عوامل بیماری زا و آلودگی زیست محیطی در گربه ماهی (glyptothorax) –	۹
			همایش ملی پسماندهای کشاورزی و منابع طبیعی				-تولید سوریمی از ماهیان کم مصرف و فاقد ارزش اقتصادی	۱۰
								۱۱
								۱۲
								۱۳

* درمورد مقالات چاپ شده ، باید صرفاً به مقالات چاپ شده در مجله های 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					
۴					
۵					
۶					

* نوع تألیف ، گردآوری ، ترجمه و ...

۱۶- تشویقات و جوایز علمی :

ردیف	مورد	اعطاء شده	تاریخ اعطاء
۱	کارمند نمونه سال ۹۱ تشویق با درج در پرونده	رئیس مرکز	

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

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت به ماه	سمت *
۱۱	شورای پژوهشی مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان کشور		ادامه دارد	عضو شورا
۱۲	همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآورده های شیلاتی	۸۹/۴/۲۲	۸۹/۱۱/۳۰	عضو کمیته اجرائی ۰۰
۱۳				

* سمت : رئیس ، دبیر ، عضو ، ...

۱۸- تدریس :

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال	
		نظری	علمی			اول	دوم
						*	

۱۹- سرپرستی پایان نامه های دانشجویی :

ردیف	عنوان	دانشگاه		سال تحصیلی	نیمسال	
		ارشد	کارشناسی		اول	دوم

۲۰- سوابق اجرایی :

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	کارشناس ارشد آزمایشگاه شیمی		
۲	مسئول هماهنگی و پیگیری امور کارگروه ویژه نقشه راه فراوری آبزیان	۹۱/۳/۲۷	شش ماه

۲۱- مهارتهای شخصی * :

ردیف	مهارت	میزان تسلط
۱	زبان انگلیسی	خوب
۲	کامپیوتر (ویندوز و اینترنت و WORD)	خوب
۳		
۴		
۵		

*در این جدول لازم است به مهارتهایی نظیر آشنایی با زبانهای بیگانه ، کامپیوتر و ... اشاره نمود.

۲۲- سایر موارد :