

بسمه تعالی

تاریخ تکمیل فرم:
۹۷/۱۱/۱۳



وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و
آموزش کشاورزی
فرم اطلاعات محققین

۲- نام

۱- نام و نام خانوادگی: فاطمه نوغانی

پدر: عبدالقدیر

۴- تاریخ

۳- شماره شناسنامه: ۶۴

تولد: ۶۳/۶/۲۷

۶-

۵- محل تولد: تهران

مرتبه:

بلی

وضعیت تأهل: متاهل

پایه:

۷- تعداد فرزندان: ۱

۸- عضو

هیات علمی:

۹- آدرس محل سکونت: بندر انزلی-خیابان جهانگردی نمونه-کوچه شفق-پلاک ۵۹

۱۰- آدرس محل کار: بندر انزلی- ۱۱ کیلومتری جاده انزلی به آستارا- مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان

تلفن: ۰۱۸۱-۲۳۵۲۸۰۰

نمابر: ۰۱۸۱-۲۳۵۲۲۷۱

پست الکترونیکی: fnoghani@yahoo.com

۱۱- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	لیسانس	شیلات	دانشگاه آزاد اسلامی- واحد تالش	۸۶	۱۶/۶۴	
۲	فوق لیسانس	شیلات	دانشگاه آزاد اسلامی	۹۱	۱۸/۳۴	

			لاهیجان			
						۳

* صرفاً به مدارك تحصیلی‌کارشناسی و بالاتر اشاره شود.

- عنوان پایان نامه کارشناسی: **تکثیر و پرورش مصنوعی ماهی قزل آلا**

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: **تأثیر عصاره آبی چای سبز بر تغییرات شیمیایی، میکروبی و حسی گوشت چرخ شده کپور نقره ای (Silver carp) با بسته بندی اتمسفر اصلاح شده و معمولی در دمای یخچال**

۱۲- پروژه ها و طرحهای تحقیقاتی :

ردیف	عنوان پروژه/طرح	شماره مصوب	نوع تحقیق*	واحد اجرا	سمت در پروژه/طرح	وضعیت**	سال شروع	سال خاتمه	شماره ثبت گزارش نهایی
۱	تعیین تأثیر استفاده از نگهدارنده های طبیعی (رزماری و آویشن و پلی فسفات) در پایداری گوشت بدون استخوان ماهی کپور نقره ای در شرایط انجماد	۲-۱۲-۱۲-۸۹۱۰۸	مستقل	مرکز ملی	همکار	خاتمه یافته	۸۹	۹۰	
۲	بررسی تاثیر لعاب های مختلف روی کیفیت کیلکای سوخاری	۲-۱۲-۱۲-۹۰۰۲۳	مستقل	مرکز ملی	همکار	خاتمه یافته	۹۰	۹۲	
۳	تولید فرآورده های با ارزش افزوده (برگر ، فینگر و گوشت چرخ شده) از گوشت ماهی سیب سدرس			مرکز ملی	همکار			۹۵	
۴	بررسی وضعیت آلاینده های (فلزات سنگین ،سموم ارگانو کلره و فسفره، هیدروکربن های نفتی PAHs) موجود در بافت خوراکی ماهیان اقتصادی در صید تالاب بین المللی بندر انزلی با تاکید بر سلامت آزیان و جوامع انسانی		طرح خاص	مرکز ملی	همکار	در دست اجرا	۹۱		
۵	تولید انواع فرآورده های خشک طعم دار از کیلکا	۴-۱۲-۱۲-۹۱۱۲۲	خاص	مرکز ملی	همکار		۹۱	۹۳	
۶	ارزیابی مخاطرات آزمایشگاههای مرکز ملی فرآوری	۱۲-۱۲-۹۱۶۰-۱۲-۱۲	موسسه	مرکز ملی	همکار		۹۲/۱/۱	۹۳/۶/۲۷	
۷	تولید میکروکپسول روغن ماهی کیلکا برای مصارف غذایی و دارویی با استفاده از پیتیدهای زیست فعال ژلاتین استحصالی از زائادات فرآوری کپور نقره ای		خاص	مرکز ملی	همکار		۱۳۹۳	۹۳/۷/۳۰	
۸	بررسی وضعیت تجمع فلزات سنگین موجود در بافت خوراکی برخی ماهیان تالاب بین المللی بندرانزلی	۱۴-۱۲-۱۲-۹۲۰۰۲-۹۲۵۱	خاص	مرکز ملی	همکار		۹۲/۱/۱	۹۳/۶/۲۷	
۹	مقایسه خصوصیات کیفی Fish paste تولید شده از گوشت	۲-۱۲-۱۲-۹۲۱۴۴	موسسه	مرکز ملی	همکار		۹۲/۷/۱	۹۳/۱۲/۲	

							چرخ کرده ماهی کیلکا و کپور نقره ای	
			همکار	مرکز ملی	مصوب		بررسی وضعیت آلاینده های شیمیایی (فلزات سنگین، سموم کشاورزی) بر روی بافت ماهی قزل آلا	۱۰
			همکار	مرکز ملی	خاص		تولید فرآورده های خشک از میگوی ریز <i>Macrobrachium nipponense</i> تالاب بین المللی بندر انزلی	۱۱
	۹۶	۹۴	همکار		خاص		بررسی تأثیر روش های مناسب هندلینگ در ماهیان اقتصادی استان گیلان (ماهی سفید، کفال و قزل آلا) و تغییرات کیفی آن در شرایط یخ پوشی	۱۲
	۹۶	۹۴	همکار		خاص		بررسی فن آوری تولید ارد گندم غنی سازی شده با استفاده پروتئین ماهی کیلکا به منظور تولید ماکارونی	۱۳
	۹۶	۹۴	همکار		خاص		بررسی فرایند تولید و ارزیابی کیفی و ماندگاری اسپرینگ رول حاوی گوشت ماهی کیلکا و شبه شوریده	۱۴
	۹۵				همکار		بررسی امکان مدیریت و کنترل زنجیره سرما در طی مراحل مختلف صید، فرآوری، نگهداری و توزیع ماهی قزل آلا با استفاده از روشهای نوین	۱۵

نوع تحقیق: پروژه، طرح ملی، طرح مشترک، طرح مستقل، طرح خاص، طرح شورای تحقیقات و فناوری استان.

**وضعیت: در دست اجرا، مختومه، متوقف شده.

۱۳- نوآوری ، اختراع ، ابتکار و ...

ردیف	مورد	محل تایید یا ثبت*	تاریخ
۱			
۲			
۳			
۴			
۵			

* ذکر عنوان شورا، کمیسیون، کمیته، مجمع یا... تاییدکننده 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:

ردیف	ردیف	عنوان	نحوه ارائه		
			سخت‌نویسی	پوستری	پاورپوینت
۱	۱	بررسی تراکم شانه دار در سواحل جنوبی دریای خزر و تأثیر آنها بر صنایع شیلاتی		+	همایش بهداشت و غذا (بوشهر) ۱۳۹۲
۲	۱	تعیین میزان روی و سرب در بافت عضله ماهی خاویاری و ماهی سفید حوزه رودخانه سفید رود		+	اولین همایش ملی آبی پروری ایران
۳	۲	ارزیابی اثر ضد التهابی کلاوایل در کپور معمولی		+	دومین همایش فارماکولوژی دامپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران
۴	۲	ارزیابی عصاره سیلی مارین و آنورا روی التیام زخم در ماهی کپور معمولی		+	دومین همایش فارماکولوژی دامپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران
۵	۲	ارزیابی هیستوپاتولوژیک و مورفومتریک عصاره سیر روی التیام زخم در ماهی کپور معمولی		+	دومین همایش فارماکولوژی دامپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران

۱	۹۴				+	Effects of modified atmosphere packaging and green tea extract on the microbial changes of silver carp minced at refrigerated store	۶
۲	۹۴	آبزی پروری			+	The assessment of the frozen fish quality	۷
۱	۹۲	سومین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا			+	بررسی تاثیر عصاره آبی چای سبز بر روند تغییرات TVB-N گوشت چرخ شده، ماهی کپور نقره ای هنگام نگهداری در دمای یخچال ۴ درجه سانتی گراد	۸
۲	۹۲	سومین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا			+	روشهای جدید برای تعیین تازگی ماهی در پژوهش و صنعت	۹
۲	۹۲	سومین همایش ملی کشاورزی، آبزیان و غذا			+	بررسی کیفیت و عوامل بیماریزا در آبزیان و فرآورده های دریایی	۱۰
۲	۸۹	همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآوردهای شیلاتی			+	روشهای نگهداری مواد غذایی به وسیله سرما	۱۱
۱	۹۲	همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآوردهای شیلاتی			+	استفاده از پلی فنل های چای سبز جهت افزایش عمر ماندگاری گوشت چرخ شده، ماهی کپور نقره ای هنگام نگهداری در دمای یخچال ۴ درجه سانتی گراد	۱۲
۱	۹۲	همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآوردهای شیلاتی			+	بررسی تاثیر عصاره آبی چای سبز بر روند تغییرات میکروبی گوشت چرخ شده، ماهی کپور نقره ای هنگام نگهداری در دمای یخچال ۴ درجه سانتی گراد	۱۳
۱	۹۲	همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآوردهای شیلاتی			+	بررسی تاثیر عصاره آبی چای سبز بر روند تغییرات حسی گوشت چرخ شده، ماهی کپور نقره ای هنگام نگهداری در دمای یخچال ۴ درجه سانتی گراد	۱۴
۱	۹۲	همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآوردهای شیلاتی			+	بررسی راهکارهای افزایش مصرف سرانه ماهی و فرآورده های دریایی	۱۵
۱	۹۱	مجله علمی دانشگاه آزاد واحد آزادشهر			+	بررسی تاثیر عصاره آبی چای سبز بر روند تغییرات شیمیایی، میکروبی و حسی گوشت چرخ شده، ماهی کپور نقره ای هنگام نگهداری در دمای یخچال ۴ درجه سانتی گراد	۱۶
۲	۹۱	مجله علمی شیلات ایران			+	بررسی تاثیر بسته بندی به روش اتمسفر اصلاح شده و عصاره آبی چای سبز ۱۰۰۰ ppm بر روند تغییرات شیمیایی، میکروبی و حسی گوشت چرخ شده، ماهی کپور نقره ای هنگام نگهداری در دمای یخچال ۴ درجه سانتی گراد	۱۷
	۱۳۹۵	دومین همایش افزایش ماندگاری فرآورده های غذایی			*	ارزیابی مقایسه ای شاخصهای فساد شیمیایی فیله خام و دودی قزل آلا ی پرورشی طی نگهداری در دمای ۴ درجه سانتی گراد	۱۸
	۲۰۱۵	International conference & exposition			*	The effect of freshness methods on the quality of shelf life nutrition value tilapia	۱۹
	۲۰۱۵	International conference & exposition			*	Study of effect antioxidant green tea extract on the stability and quality of silver carp temperature 4	۲۰
	۱۳۹۵	دومین همایش افزایش ماندگاری فرآورده های غذایی			*	ارزیابی مقایسه ای شاخص های فساد شیمیایی فیله خام و دودی قزل آلا ی پرورشی طی نگهداری در دمای ۴ درجه سانتی گراد	۲۱
	۲۰۱۷	Wsc/iceland			*	Development of fish pate made from kilka and silver carp	۲۲
	۱۳۹۵	دومین همایش افزایش ماندگاری فرآورده های غذایی			*	استفاده از ریز جلبکها جهت توسعه فرآورده های غذایی فراسودمند	۲۵
	۱۳۹۵	دومین همایش افزایش ماندگاری فرآورده های غذایی			*	بررسی تاثیر توام پلی فنل های چای سبز و بسته بندی وکیوم جهت افزایش ماندگاری گوشت چرخ شده ماهی کپور نقره ای در دمای ۴ درجه یخچال	۲۶
	۲۰۱۸	Journal fisheries research				The shelf life of macro brachium nipponense dride meat during six months storage at room temprature	۲۷

۹۶	فصلنامه علوم آبی پروری پیشرفته			تأثیر غنی سازی ماکرونی تولید شده بروش صنعتی با کنسانتره پروتئین ماهی کیورنقره‌ای بر میزان دانه پسنبد	۲۸
۱۳۹۷	مجله علمی شیلات ایران			بررسی پروفایل اسیدهای آمینه و ارزش غذایی ماکرونی صنعتی غنی سازی شده با کنیانتره پروتئین ماهی کیورنقره‌ای	۲۹
۹۷/۱/۱۵	دومین همایش ملی دانش و فن آوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران		*	بررسی پروفایل اسیدهای آمینه و ارزش غذایی ماکرونی صنعتی غنی سازی شده با کنیانتره پروتئین ماهی کیورنقره‌ای	۳۰
۱۳۹۷	مجله علمی شیلات ایران			مقایسه خصوصیات کیفی خمیر ماهی آماده مصرف تولید شده از از گوشت چرخ شده ماهی کلیکا و کیورنقره‌ای	۳۱
۱۳۹۷	مجله علمی شیلات ایران			ارزیابی ماندگاری و کیفیت پودر سوپ صنعتی غنی شده با میگوی <i>macro brachium nipponense</i> طی فرمولاسیون نوین و ۶ ماه نگهداری در دمای اتاق	۳۲

* در مورد 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					

* نوع: تالیف، گردآوری، ترجمه، ...

۱۶- تشویقات و جوایز علمی:

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱	شرکت در همایش فن بازار	دکتر علی اصغر خانی پور	۹۱/۱۰/۱۹
۲	تهیه و معرفی فرآورده های غذایی دانش بنیان آبریان به یگان های آماد و پشتیبانی نیروهای مسلح، کارخانجات و صنایع شیلاتی و شرکتهای وابسته به سازمان اتکا	دکتر پور کاظمی	۱۳۹۶
۳	هکاری در اجرای پروژه های تحقیقاتی و سایر امور محوله (تشویق کتبی با درج در پرونده)	دکتر علی اصغر خانی پور	۹۶/۱۰/۲
۴	برگزاری سفره شیلاتی در جلسه کمیته معاونت عمرانی استانداری گیلان (تشویق کتبی با درج در پرونده)	دکتر علی اصغر خانی پور	۹۴/۷/۲۲
۵	برگزاری سفره شیلاتی کیلکا ماهیان در سازمان شیلات ایران و ارتش جمهوری اسلامی ایران و معرفی بهترین فرآورده های غذایی (تشویق کتبی با درج در پرونده)	دکتر علی اصغر خانی پور	۹۶/۱۱/۷
۶	ارزیابی عملکرد سال ۹۶ (تشویق کتبی با درج در پرونده)	دکتر علی اصغر خانی پور	

		۱۳۹۷	دانشگاه آزاد اسلامی-واحد تهران شمال	*	مقایسه پروفایل اسیدهای آمینه در ماهی کیلکا تازه و کنسرو شده	۱
		۱۳۹۷	دانشگاه آزاد اسلامی-واحد تهران شمال	*	مقایسه پروفایل اسیدهای چرب در ماهی کیلکا تازه و کنسرو شده	۲
		۱۳۹۷	دانشگاه آزاد اسلامی-واحد تهران شمال	*	مقایسه دو نوع بسته بندی معمولی و تحت خلأ در گوشت چرخ شده ماهی کیلکای معمولی دریای خزر هنگام نگهداری در دمای یخچال	۳
						۴
						۵
						۶
						۷
						۸

۲۰- سوابق اجرایی :

مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه	تاریخ انتصاب	سمت	ردیف
۲ سال		کارشناس ماشین آلات تولید-مرکز ملی	۱
۱ سال		کارشناس آزمایشگاه شیمی-مرکز ملی	۲
۸ ماه		مسئول دفتر- پژوهشکده آبی پروری	۳
۶ ماه		امور اداری-مرکز ملی	۴
۵ سال		کارشناس آزمایشگاه شیمی-مرکز ملی	۵
۱ سال		کارشناس ارشد آزمایشگاه شیمی موادغذایی- مرکز ملی	۶
ادامه دارد	۹۵	مسئول آزمایشگاهها- مرکز ملی تحقیقات فرآوری آبزیان	۷

۲۱- مهارتهای شخصی*:

میزان تسلط	مهارت	ردیف
خوب	آشنائی با کامپیوتر-مهارت ICDL	۱
متوسط	زبان انگلیسی	۲
		۳

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

۲۲- سایر موارد