

تاریخ تکمیل فرم: ۹۲/۳/۱۳



وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
فرم اطلاعات محققین

- ۱- نام و نام خانوادگی: فاطمه نوغانی
- ۲- نام پدر: عبدالقدیر
- ۳- شماره شناسنامه: ۶۴
- ۴- تاریخ تولد: ۶۳/۶/۲۷
- ۵- محل تولد: تهران
- ۶- وضعیت تأهل: متأهل
- ۷- تعداد فرزندان: ۱
- ۸- عضو هیات علمی: بلی خیر
- پایه: مرتبه:
- 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
- نمبر: ۰۱۸۱ - ۲۳۵۲۲۷۱
- پست الکترونیکی: fnoghani@yahoo.com
- ۱۱- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال افاض مدرک	معدل	توضیحات
۱	لیسانس	شیلات	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد تالش	۸۶	۱۶/۶۴	
۲	فوق لیسانس	شیلات	دانشگاه آزاد اسلامی لاهیجان	۹۱	۱۸/۳۴	
۳						

× صرفاً به مدارک تحصیلی کارشناسی و بالاتر اشاره شود.

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

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: نائیر عصاره آبی جای سبز بر تغذیه رات شی می ای بی، می کروبی 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 تأثیر 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 سردارس	در دست اجراء	کاربردی	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 تأکید بر سلامت آبزیان 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	۶/۲۷ ۹۳	
۷	تولید میکروکپسول روغن ماهی کیلکا برای مصارف غذایی و دارویی با استفاده از پپتیدهای زیست فعال ژلاتین استحصالی از زائادات فرآوری کپور نقره ای		خاص	مرکز ملی	همکار		۲/۱ ۱۳۹۳	۷/۳۰ ۹۳	
۸	بررسی وضعیت تجمع فلزات سنگین موجود در بافت خوراکی برخی ماهیان تالاب بین المللی بندرانزلی	۹۲۰۰۲-۹۲۵۱-۱۲-۱۲	خاص	مرکز ملی	همکار		۹۲/۱/۱	۶/۲۷ ۹۳	
۹	مقایسه خصوصیات کیفی Fish paste تولید شده از گوشت چرخ کرده ماهی کیلکا و کپور نقره ای	۲-۱۲-۱۲-۹۲۱۴۴	موسسه	مرکز ملی	همکار		۹۲/۷/۱	۱۱۲/۲ ۹۳	

۱۰	بررسی وضعیت آلاینده های شیمیایی (فلزات سنگین، سموم کشاورزی) بر روی بافت ماهی قزل آلا			همکار	مرکز ملی	مصوب	
۱۱	تولید فرآورده های خشک از میگوی ریز <i>Macrobrachium nipponense</i> تالاب بین المللی بندر انزلی			همکار	مرکز ملی	خاص	در دست اجراء
۱۲	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	۹۴	۹۶	همکار		خاص	در دست اجراء
۱۳	بررسی فن آوری تولید ارد گندم غنی سازی شده با استفاده پروتئین ماهی کیلکا به منظور تولید ماکارونی	۹۶	۹۴	همکار		خاص	در دست اجراء
۱۴	بررسی فرایند تولید وارزیابی کیفی وماندگاری اسپرینگ رول حاوی گوشت ماهی کیلکا وشبه شوریده	۹۶	۹۴	همکار		خاص	در دست اجراء
۱۵	بررسی امکان مدیریت و کنترل زنجیره سرما در طی مراحل مختلف صید، فرآوری، نگهداری و توزیع ماهی قزل آلا با استفاده از روشهای نوین	۹۵				همکار	۹۲۱۲۰ - ۱۲۵۱ - ۱۲ - ۱۲ - ۳

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

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

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:

رتبه در بین نگارندگان	سال	شماره مجله	عنوان مجله/ عنوان همایش،... عنوان	نمونه ارائه			عنوان	ردیف
				چاپ شده	پوستر	سمیناری		
۱			همایش بهداشت و غذا (بوشهر) ۱۳۹۲		+		بررسی تراکم شانته دار در سواحل جنوبی دریای خزر و تأثیر آنها بر صنایع شیلاتی	۱
۱			اولین همایش ملی آبی پروری ایران		+		تعیین میزان روی و سرب در بافت عضله ماهی خاویاری و ماهی سفید حوزه رودخانه سفید رود	۲
۲			دومین همایش فارماکولوژی دامپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران		+		ارزیابی اثر ضد التهابی کلاوویل در کپور معمولی	۳
۲			دومین همایش فارماکولوژی دامپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران		+		ارزیابی عصاره سیلی مارین و آلوورا روی التیام زخم در ماهی کپور معمولی	۴
۲			دومین همایش فارماکولوژی دامپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران		+		ارزیابی هیستوپاتولوژیک و مورفومتریک عصاره سیر روی التیام زخم در ماهی کپور معمولی	۵
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 فرآورده های شیلاتی		+		روشهای نگهداری مواد غذایی به وسیله سرما	۱۱
۱	۹۲		همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآورده های 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 فرآورده های 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	
۱	۹۲		همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآورده های 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	
۱	۹۲		همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآورده های شیلاتی		+		بررسی راهکارهای افزایش مصرف سرانه ماهی و فرآورده های دریایی	
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	
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	

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 فانی پور	۹۱/۱۰/۱۹
۲			
۳			
۴			

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

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت پنجاه	سمت*
۳				
۴				
۵				

*سمت: رئیس، دبیر، عضو، ...

۱۸- تدریس:

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تمصیلی	نیمسال	
		نظری	علمی			اول	دوم
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							
۷							
۸							
۹							
۱۰							

۱۹- سرپرستی پایان نامه های دانشجویی:

ردیف	عنوان	مقطع		دانشگاه	سال تمصیلی	نیمسال	
		کارشناسی ارشد	دکتری			اول	دوم
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							
۷							
۸							

۲۰- سوابق اجرایی :

مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه	تاریخ انصراف	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	

۲۱- مهارتهای شخصی:

میزان تسلط	مهارت	ردیف
خوب	آشنایی 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