

بسمه تعالی

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و
آموزش کشاورزی
فرم اطلاعات محققین



تاریخ تکمیل
ف.ا: ۱۳۸۹/۰۶/۲

۱- نام و نام خانوادگی: سید عبدالصاحب مرتضوی زاده

پست الکترونیکی: SAHEB.MORTEZAVI @GMAIL.COM

۲- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	کارشناسی	مهندسی کشاورزی (دامپروری)	شهید چمران اهواز	۱۳۶۹	۱۵.۵	
۲	کارشناسی ارشد	مهندس منابع طبیعی - شیلات	علوم و تحقیقات	۱۳۸۷	۱۸/۰۲	
۳						

* صرفاً به مدارک تحصیلی کارشناسی و بالاتر اشاره شود.

- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی امکان استفاده از پرو پوفول در بیهوشی و تاثیر آن بر فاکتور های بیوشیمیائی سرم خون ماهی بنی

- عنوان پایان نامه دکتری:

۳- نوآوری، اختراع، ابتکار و...

ردیف	مورد	محل تایید یا ثبت*	تاریخ
۱			
۲			

* 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.

۴- مقالات علمی و پژوهشی:

رتبه درین نگارندگان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*/عنوان همایش،...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				کتاب	مجموعه	سخنرانی		
۲	2010,	1 ^ 7	Aqua c u l t u r e Re s e a r c h,	*			Sperm motility and seminal plasma characteristics in (<i>Barbus sharpeyi</i> (Gu "nther, 1874	۱
۱	۱۳۷۹		اولین همنشست ملی باربوس ماهیان ایران			*	پرورش ماهی بنی در سیستم پلی کالچر	۲
۱	۱۳۸۷		اولین همایش ملی تالاب های ایران			*	بررسی امکان بیهوشی ماهی بنی با استفاده از داروی پروپوفول	۳
۱	۲۰۰۹	-	1st International Congress on Aquatic Animal Health Management and Diseases			*	Effect of propofol anesthesia on blood of Bnni (<i>Barbus sharpeyi</i>)	۴
۱	۲۰۰۹		The 6"scientific conference of fisheries sciences – basrah-Iraq			*	The first attempt to artificial propagete Gattan (<i>Barbus xanthopterus</i> ,) by hypophysis extraction	۵
۱	۲۰۰۹		The 6"scientific conference of fisheries sciences – basrah-Iraq			*	Effect of propofol anesthesia on bichimical parameter blood of Bnni (<i>Barbus sharpeyi</i>)	۶

۲	در نوبت انتشار	Journal of Applied Acience Research				Population Dynamics Of Barbus gyrpus(Heckel, 1843) and Barbus barbulus (Heckel, 1847) in Karon river	۷
---	-------------------	--	--	--	--	---	---

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

دوره های آموزشی خارج از کشور:

نام دوره	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	محل اجرای دوره	توضیحات
INTEGRATED FISH FARMING	اردیبهشت ۷۳	مرداد ۷۳	ووشی - جمهوری خلق چین	مت ۱۰۰ روز
دوره کوتاه مدت تکثیر و پرورش کپور ماهیان هندی	مرداد ۸۶	مرداد ۸۶	دردانشگاه Deemed کشور هندوستان	یک هفته

۵- کتب و سایر آثار منتشر شده:

ردیف	عنوان	نوع*	تیراژ	تعداد صفحات	تاریخ چاپ
۱	پلانکتونها و پرورش ماهی	ترجمه		۳۲	۱۳۷۶
۲					

* نوع: تالیف، گردآوری، ترجمه، ... ۶- تشویقات و جوایز علمی:

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱			
۲			
۳			
۴			

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

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت به ماه	سمت*
۱	عضو کمیته تهیه و تدوین برنامه راهبردی ماهیان گرم آبی	۱۳۷۸	یک سال	عضو
۲	کارگروه برنامه پنجم توسعه آبی پروری شیلات خوزستان	۱۳۸۷	۶ ماه	عضو
۳	کمیته اجرائی سیزدهمین گردهمائی محققین آبی پروری - اهوز	۱۳۸۸		عضو
۴	کمیته علمی سیزدهمین گردهمائی محققین آبی پروری - اهوز	۱۳۸۸		عضو
۵	عضو کمیته برنامه ریزی درسی معاونت آموزشی شیلات ایران	۱۳۷۴		عضو

*سمت : رییس ، دبیر ، عضو، ...

۸- تدریس:

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال	
		تفصیلی	علمی			اول	دوم
۱							
۲							

۹- سرپرستی پایان نامه های دانشجویی :

ردیف	عنوان	مقطع		دانشگاه	سال تحصیلی	نیمسال	
		کارشناسی ارشد	دکتری			اول	دوم
۱							
۲							
۳							
۴							

۱۰- سوابق اجرایی :

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	کارشناس تکثیر و پرورش ماهیان گرم آبی	۱۳۷۰	۶۳
۲	سرپرست کارگاه تکثیر و پرورش ملاثانی	۷۱/۴/۲۴	۶ سال
۳	سرپرست کارگاه تکثیر و پرورش شبیان	۷۸	۲ سال
۴	رئیس گروه تغذیه و اصلاح نژاد مرکز تحقیقات شیلات خوزستان	فروردین ۸۰	۵ سال
۵	سرپرست بخش آبی پروری پژوهشگاه آبی پروری جنوب	مرداد ۸۸	تاکنون

۱۱- مهارت‌های شخصی*:

میزان تسلط	مهارت	رتبه
متوسط	زبان انگلیسی	۱
خوب	کامپیوتر (Word,Power point,Internet,Excel)	۲
		۳

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

۱۲- سایر موارد:

۱۳- پروژه‌ها 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	پرورش ماهی بنی در سیستم پلی کالچر	۷۱-۰۷۱۳۸۰۰۰-۰۱	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	مجری	خاتمه یافته	۷۲/۱۰/۱	۸۴/۱۲/۳۰	منتشر شده
۲	پرورش کپور ماهیان به روش چینی و مقایسه اقتصادی آن با روش مرسوم	۷۴-۰۷۱۰۱۳۸۰۰۰-۰۸	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	مجری	خاتمه یافته	۷۶/۱/۱	۷۷/۱/۱۵	منتشر شده
۳	بررسی امکان استفاده از پلت در تغذیه ماهی امور	۷۸-۰۷۱۰۱۰۶۰۰۰-۰۱	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	مجری	خاتمه یافته	۷۸/۷/۱	۷۹/۸/۱	منتشر شده
۴	امکان سنجی آبی پروری در شهرستان شوشتر		خاص	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	مجری	خاتمه یافته			
۵	بررسی امکان تکثیر مصنوعی ماهی گطان	۷۷-۰۷۱۰۱۰۶۰۰۰-۰۲	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	مجری	خاتمه یافته	۷۷/۸/۱	۷۹/۱/۳۱	منتشر شده
۶	بررسی امکان پرورش کپور ماهیان چینی و هندی به روش نیمه متراکم در استان خوزستان	۲-۷۴-۱۲-۸۶۰۴-۸۶۰۵۷	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	مجری	در حال اجرا	۸۶/۵/۱	۸۹/۵/۳۰	
۷	تکثیر مصنوعی ماهی بزم	۲-۷۴-۱۲-۸۶۰۵۹	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	مجری	در حال اجرا	۸۶/۵/۱	۹۰/۴/۳۱	
۸	بررسی امکان رسیدگی جنسی پیش مولدین کپور ماهیان هندی در استخرهای خاکی (در شرایط استان خوزستان)		پروژه ملی	موسسه تحقیقات شیلات ایران	مجری استانی	در حال اجرا			
۹	استانداردسازی عملیات بیمه گری و ارزیابی خسارت در واحه‌های پرورش ماهیان گرم آبی و مطالعه بیمه پذیری مراکز تکثیر و پرورش ماهیان گرم آبی	۱۴-۱۲-۱۲-۸۸۰۳-۸۸۵۰۳	پروژه ملی	موسسه تحقیقات شیلات ایران	مجری انسانی	در حال اجرا	۸۸/۱۱/۱	۹۰/۴/۳۱	
۱۰	تعیین احتیاجات غذایی ماهی بنی	۸۰-۰۷۱۰۳۸۰۰۰-۰۶	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	همکار	خاتمه یافته	۸۰/۶/۱	۸۲/۱۱/۲۹	منتشر شده
۱۱	بررسی رشد و رفتار غذایی ماهی شیربت در روش تک گونه ائی	۸۰-۰۷۱۰۱۳۸۰۰۰-۱۰	پروژه	پژوهشکده آبی پروری جنوب کشور	همکار	خاتمه یافته	۸۰/۶/۱	۸۲/۱۱/۲۹	منتشر شده

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

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

