



بسمه تعالی
وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
 مؤسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر
 فرم اطلاعات محققین

نام و نام خانوادگی : فروزان چوبیان

سوابق تحصیلی :

۱- لیسانس : زیست شناسی - علوم گیاهی

پروژه‌ها و طرحهای تحقیقاتی:

ردیف	عنوان پروژه / طرح	واحد اجرا	سمت در پروژه / طرح	سال شروع	سال خاتمه
۱	بررسی تغذیه ماهیان خاویاری در سینین مختلف حیات آنها تا عمق ۱۰ متری دریای خزر (استان گیلان)	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۷۷	۱۳۸۲
۲	بررسی امکان دستیابی به بیوتکنیک پرورش کرم نرئیس <i>Nereis diversicolor</i>	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۷۸	۱۳۸۲
۳	بررسی کمی و کیفی بچه ماهیان خاویاری از زمان لقادیر تا رهکرد آنها	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	مجرجی	۱۳۸۰	۱۳۸۲
۴	بررسی امکان استفاده از روتیفر <i>Brachionus plicatilis</i> در تغذیه لارو تاسماهی ایرانی	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۰	۱۳۸۳
۵	بررسی امکان معرفی بچه ماهیان خاویاری در آبهای داخلی	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۷۷	۱۳۸۱
۶	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران)	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۳	۱۳۸۶
۷	بررسی امکان تکثیر و تولید انبوه کرم نرئیس	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۲	۱۳۸۷
۸	آلاینده های رودخانه سفید رود و اثرات آن بر اکوسیستم رودخانه	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۸	۱۳۸۸
۹	بررسی آلاینده ها (فلزات سنگین و سموم کشاورزی) در آب مراحل مختلف تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری مجتمع شهید دکتر بهشتی	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۰	۱۳۸۶
۱۰	بررسی امکان استفاده از روتیفر آب شیرین (<i>Brachionus calyciflorus</i>) جهت تغذیه بچه تاسماهی ایرانی	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۶	۱۳۸۹
۱۱	بررسی نقش دافنی تغذیه شده با فیتوپلانتکتون خالص و غنی سازی شده با PUFA جهت افزایش رشد و بازماندگی لارو تاسماهی ایرانی (<i>Acipenser persicus</i>)	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	مجرجی	۱۳۸۸	۱۳۹۲
۱۲	مطالعه امکان سنجی توسعه پرورش ماهیان خاویاری در صیدگاههای تاسماهیان در نوار ساحلی استان های گیلان و مازندران صید گاه شهید کثیری چالوس	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۸	۱۳۹۱
۱۳	مطالعه امکان سنجی توسعه پرورش ماهیان خاویاری در صیدگاههای تاسماهیان در نوار ساحلی استان های گیلان و مازندران صید گاه شهید ابراهیمی (لیسار)	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۸	۱۳۹۱
۱۴	مطالعه امکان سنجی توسعه پرورش ماهیان خاویاری در صیدگاههای تاسماهیان در نوار ساحلی استان های گیلان و مازندران صید گاه گهر باران	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	همکار	۱۳۸۸	۱۳۹۱

۱۳۹۱	۱۳۹۰	همکار	موسسه تحقیقات تاسماهیان دریای خزر	بررسی فاکتورهای زیستی و غیر زیستی پرورش فیلماهی در قفس در دریای خزر	۱۵
------	------	-------	--------------------------------------	---	----

مقالات علمی و پژوهشی:

سال	شماره مجله	عنوان مجله*/ عنوان همایش،...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف.
			۱	۲	۳		
۱۳۸۴		مجله علمی شیلات ایران	*			بررسی غذا و عادات غذایی تاسماهیان (Acipenseridae) تا عمق ۱۰ متری در سواحل استان گیلان	۱
۱۳۸۴		مجله علمی شیلات ایران	*			مقایسه فراوانی پلانکتونها و کفریان کارگاههای پرورش تاسماهیان و بررسی نقش آنها در ضرب چاقی پچه ماهیان	۲
2009		Ichthyology	*			Diet Composition of the Persian Sturgeon <i>Acipenser persicus</i> at the Coast of the Guilan Province, Caspian Sea	۳
۱۳۸۸	۲	مجله علمی شیلات ایران	*			مقایسه عادات غذایی تاسماهی ایرانی و ازون برون در سواحل جنوبی دریای خزر	۴
۱۳۸۸	۳	مجله علمی شیلات ایران	*			بررسی اثرات میتوژنی فیتوهماگلوتینین و لیپو پلی ساکارید استخراج شده از باکتری <i>E.coli</i> بر شاخص میتوژی لنفوسيتهای کشت داده شده تاسماهی شبپ دریای خزر	۵
۱۳۸۸	۳	مجله علمی شیلات ایران	*			بررسی تاثیر دما، شوری و دوره نوری در القا رسیدگی جنسی و رفتارهای تولید مثلی کرم نرئیس	۶
۱۳۸۸	۴	مجله علمی پژوهشی شیلات، دانشگاه آزاد اسلامی واحد آزاد شهر	*			بررسی تنوع، تراکم و فراوانی فیتوپلانکتونهای تالاب استیل آستارا	۷
۱۳۸۸		مجله زیست شناسی	*			بررسی تغییر گردن تن آب شیرین <i>Brachionus calyciflorus</i> در تیمارهای مختلف غذایی	۸
۱۳۸۹		دومین همایش ملی تالاب های ایران	*			بررسی بیوماس و تغییرات جمعیت کرم دریایی <i>Nereis diversicolor</i> در تالاب انزلی	۹
۱۳۹۰	۴	مجله علوم زیستی واحد لاهیجان	*			مقایسه پروفیل اسیدهای چرب لارو تاسماهی ایرانی در تیمارهای مختلف غذایی	۱۰
۱۳۹۰	۷	مجله علمی پژوهشی دانشگاه آزاد، واحد پندر عباس	*			بررسی تاثیر روتفر آب شیرین غنی شده با ویتامین C در پرورش لارو تاسماهی ایرانی (<i>Acipenser persicus</i>)	۱۱
2012		Biological Research	*			Potential to use the native freshwater rotifer <i>Brachionus calyciflorus</i> in feeding <i>Acipenser persicus</i> larvae	۱۲
2005		Ichthyology	*			Karyotype analysis in Ship sturgeon <i>Acipenser nudiventris</i> in the south Caspian Sea using leukocyte culture	۱۳
2005		Ichthyology	*			Pesticide (Diazinon and Butachlor) monitoring in water in the Shahid Beheshti Sturgeon Hatchery	۱۴
2011		V International Conference Aquaculture and Fishery (serbestan)	*			Comparison of stocking density for <i>Nereis diversicolor</i> under cultural and natural (Anzali laguna) conditions	۱۵
2011		V International Conference Aquaculture and Fishery (serbestan)	*			Live food in <i>Acipenser persicus</i> rearing ponds	۱۶

2011		V International Conference Aquaculture and Fishery (serbestan)	*		Heavy metals (Cu, Pb, Cd, Zn) monitoring in waters of the Shahid Beheshti sturgeon Hatchery	۱۷
2011		V International Conference Aquaculture and Fishery (serbestan)	*		The effect of three different diets on growth and survival of Persian sturgeon (<i>Acipenser persicus</i>) larvae	۱۸
2005		پنجمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان خاویاری (ایران)	*		Feeding indices in <i>Acipenser persicus</i> and <i>Acipenser stellatus</i> in the Iranian waters of the Caspian sea	۱۹
2005		پنجمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان خاویاری	*		Study and comparison of live food in <i>Acipenser persicus</i> rearing ponds	۲۰
2005		پنجمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان خاویاری	*		Comparison of growth and survival in <i>Acipenser persicus</i> larvae feed a mixed diet of <i>Brachionus plicatilis</i> and nauplii of <i>Artemia parthenogenetica</i>	۲۱
2009		ششمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان خاویاری (چین)	*		Role of Benthic invertebrates in feeding <i>Acipenser persicus</i> in the south Caspian Sea	۲۲
2009		ششمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان خاویاری (چین)	*		Effect of freshwater Rotifer <i>Brachionus calysiflorus</i> enriched using vitamin C on larval culture in <i>Acipenser persicus</i>	۲۳
۱۳۸۵		چهاردهمین کنفرانس سراسری و دومین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران	*		هماتولوژی تاسمه‌های شب دریایی خزر <i>Acipenser nudiventris</i>	۲۴
۱۳۸۵		اولین همایش علوم و صنایع شیلاتی ، دانشگاه ازاد اسلامی واحد آزاد شهر	*		بررسی فراوانی کرم نرئیس در دهانه و رودی دریای خزر	۲۵
۱۳۸۶		دومین کنفرانس سراسری علوم جانوری	*		بررسی رشد و تولید تخم نهفته روتیفر آب شیرین در شرایط دمایی مختلف	۲۶
۱۳۸۵		اولین همایش علوم و صنایع شیلاتی ، دانشگاه ازاد اسلامی واحد آزاد شهر	*		بررسی تاثیر روش‌نایی در تولید روتیفر آب شیرین <i>Brachionus calyciflorous</i>	۲۷
۱۳۸۵		اولین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی، دانشگاه رازی کرمانشاه	*		کشت لکوسیت ماهی شب دریایی خزر به منظور به دست آوردن گسترش‌های کروموزومی	۲۸
2007		Aquaculture Europe 07 Istanbul, Turkey	*		Study on embryological development of <i>Nereis diversicolor</i> (POLYCHAETA) in vitro	۲۹
2009		Aquaculture Europe 09 Norway	*		Study of feeding index of the Persian sturgeon (<i>Acipenser persicus</i>) fingerlings in the Earh ponts	۳۰
2009		Aquaculture Europe 09 Norway	*		Study of salinity on sexual maturity and growth of <i>Nereis diversicolor</i> (ANNELIDA: POLYCHAETA)	۳۱
2007		International workshop on advanced techniques in larviculture of sturgeon fish (Urmia)	*		Study the usage of rotifer (<i>Brachionus pilicatilis</i>) in <i>A. persicus</i> date in larval stage	۳۲
2007		International workshop on advanced techniques in larviculture of sturgeon fish fish (Urmia)	*		Results on the diet of the Persian sturgeon (<i>Acipenser persicus</i>) fingerlings in rearing ponds	۳۳
2007		International workshop on advanced techniques in larviculture of sturgeon fish fish (Urmia)	*		Isolation and ecological investigation growth in freshwater rotifers <i>Brachionus calyciflorus</i> in a semi-mass culture	۳۴
۱۳۸۷		پانزدهمین کنفرانس سراسری و سومین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران، دانشگاه تهران	*		بررسی تاثیر عوامل فیزیکی و شیمیایی در استخراج‌های پرورش بچه ماهیان خاویاری	۳۵

۱۳۸۷		اولین همایش ملی علوم دام و آبزیان، دانشگاه آزاد سنندج	*	مقایسه نقش غذای زنده در استخراهای پرورشی بچه تاسمهایان ایرانی (<i>Acipenser persicus</i>)	۳۶
۱۳۸۷		اولین همایش ملی علوم دام و آبزیان، دانشگاه آزاد سنندج	*	بررسی تاثیر نوع تغذیه بر اندازه روتیفر آب شیرین (<i>Brachionus calyciflorus</i>)	۳۷
۱۳۸۷		اولین همایش ملی علوم دام و آبزیان، دانشگاه آزاد سنندج	*	بررسی فلزات سنگین (سُس، سرب، کادمیم و روی) در آب مراحل مختلف تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری مجتمع شهید دکتر بهشتی	۳۸
۱۳۸۷		اولین کنفرانس علوم شیلات و آبزیان ایران، دانشگاه آزاد لاهیجان	*	بررسی تغییرات فراوانی طعمه محتویات معده در تاسمهای ایرانی و ازون برون سواحل جنوبی دریای خزر	۳۹
۱۳۸۷		اولین کنفرانس علوم شیلات و آبزیان ایران، دانشگاه آزاد لاهیجان	*	بررسی تاثیر دما در تکثیر و پرورش کرم نرئیس (<i>Nereis diversicolor</i>)	۴۰
۱۳۹۰		نخستین همایش ملی منابع شیلاتی دریای خزر	*	بررسی تاثیر دمای مختلف بر تراکم جمعیت روتیفر آب شیرین (<i>Brachionus calyciflorus</i>)	۴۱
۱۳۸۹		اولین همایش ملی منطقه ای اکولوژی دریای خزر	*	تحلیلی بر آلاینده های رودخانه سفیدرود و اثرات آنها بر اکوسیستم سواحل جنوبی دریای کaspیان	۴۲
۱۳۹۰		اولین همایش ملی آبزی پروری ایران	*	بررسی زئوپلانکتونهای استخراهای پرورش بچه ماهیان خاویاری	۴۳
۱۳۹۰		دومین کنفرانس ملی علوم شیلات و آبزیان ایران دانشگاه آزاد واحد لاهیجان	*	بررسی شوری های مختلف در تولید مثل و رشد کرم نرئیس	۴۴
۱۳۹۰		نخستین همایش ملی جلیک شناسی ایران	*	بررسی فیتوپلانکتون های استخراهای پرورشی بچه ماهیان خاویاری	۴۵
۱۳۹۰		نخستین همایش ملی جلیک شناسی ایران	*	خالص سازی ریز جلبک <i>Cryptomonas SP.</i> جهت استفاده در آبزی پروری	۴۶

سوابق اجرایی :

ردیف	سمت
۱	خالص سازی و کشت جلبک آب شیرین و شور
۲	شناسایی فیتوپلانکتون و تعیین بیوماس

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.