

بسمه تعالی

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
فرم اطلاعات محققین



۱- نام و نام خانوادگی: حسن نصراله زاده ساروی

۲- نام پدر: منوچهر

۳- شماره شناسنامه: ۲۳۷۸ ۴- تاریخ تولد: ۱۳۴۴/۱۰/۱۸

۵- محل تولد: ساری ۶- وضعیت تأهل: متاهل

۷- تعداد فرزندان: ۲ ۸- عضویت علمی: موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور

۹- آدرس محل سکونت: ساری - کوی کارمندان - فارابی ۱۲ (شهید پورعرب)

مرتب: دانشیار پایه: ۳۰

۱۰- آدرس محل کار: ساری - فرح آباد - پژوهشکده اکولوژی دریای خزر - صندوق پستی ۹۶۱

تلفن: ۰۱۱-۳۳۴۶-۲۴۹۸ و ۰۱۱-۳۳۴۶-۲۵۱۲ و ۰۱۱-۳۳۴۶-۲۴۹۵: نمابر

پست الکترونیکی: hnsaravi@gmail.com and hnsaravi@yahoo.com

۱۱- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل
۱	لیسانس	شیمی (گرایش محض)	دانشگاه شیراز	۱۳۷۲	۱۶,۰۵
۲	فوق لیسانس	شیمی (گرایش آلی)	دانشگاه مازندران - بابل	۱۳۷۵	۱۷,۰۴
۳	دکتری	علوم زیستی (گرایش محیط زیست)	Universiti Sains Malaysia - دانشگاه علوم مالزی (USM)	۱۳۸۷	A

- عنوان پایان نامه دکتری: مدل اکولوژیکی توزیع مواد مغذی و تنوع فیتو پلانکتونی درحوزه جنوبی دریای خزر

۱۲- 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
۱	تعیین و اندازه گیری فلزات سنگین در رودخانه چالوس	۷۳-۰۷۱۰۴۲۰۰۰-۱۱	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار در تعیین پارامترهای فیزیکی-شیمیایی	مختومه	۱۳۷۲	۱۳۷۳	۸۳/۶۲۳
۲	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی حوزه جنوبی دریای خزر	۷۳-۰۷۱۰۴۲۰۰۰-۰۸	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری پارامترهای فیزیکی-شیمیایی	مختومه	۱۳۷۳	۱۳۷۴	۸۷/۷۸۸
۳	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی حوزه جنوبی دریای خزر	۷۵-۰۷۱۰۴۲۰۰۰-۱۳	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری پارامترهای فیزیکی-شیمیایی	مختومه	۱۳۷۵	۱۳۷۶	۸۹/۴۰۲
۴	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی رودخانه تنکابن		خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر - اداره کل شیلات مازندران	مجری پروژه	مختومه	۱۳۷۳	۱۳۷۴	
۵	تعیین میزان برخی از سموم کشاورزی کلره در آب در بخشی از حوزه جنوبی دریای خزر (بابلرود و رودخانه چالوس و سواحل آنها)	۷۴-۰۷۱۰۲۱۴۰۰۰-۰۱	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار	مختومه	۱۳۷۴	۱۳۷۵	۸۳/۴۵۹ ن
۶	بررسی آلودگیهای نفتی و فلزات سنگین در حوزه جنوبی دریای مازندران	۷۵-۰۷۱۰۲۱۴۰۰۰-۰۸	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری	مختومه	۱۳۷۵	۱۳۷۶	۸۳/۵۸۴ ۸۳/۵/۴
۷	بررسی جامع رودخانه تنکابن	۷۵-۰۷۱۰۲۱۴۰۰۰-۰۹	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار	مختومه	۱۳۷۵	۱۳۷۶	
۸	بررسی باقیمانده سموم فسفره	۱۰۷-۱۱-۷۶-۰۰۴۸	خاص	موسسه تحقیقات آفات	کارشناس همکار	مختومه	۱۳۷۶	۱۳۷۷	

					و تحقیقات گیاهی			در رودخانه های ایران	
۹					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر و مشاور خزر آب وزارت نیرو- بانک جهانی	کارشناس همکار	مختومه	۱۳۷۶	۱۳۷۸
					طرح ملی			مطالعات زیست محیطی اکوسیستم های آبی حوضه آبریز رودخانه تجن	
۱۰					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری پارامترهای فیزیوشیمیایی و آلودگی نفتی	مختومه	۱۳۷۷	۱۳۷۹
					مستقل			بررسی هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلودگیهای زیست محیطی مناطق با ارزش شیلاتی حوضه جنوبی دریای خزر منطقه ساحلی کمتر از ۱۰ متر)	۷۷-۰۷۱۰۲۱۴۰۰۰-۰۶
۱۱					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار در تعیین پارامترهای فیزیوشیمیایی	مختومه	۱۳۷۹	۱۳۸۱
					مستقل			بررسی امکان پرورش میگو در <i>Penaeus Indicus</i> استخرهای ساحلی دریای مازندران	۷۹-۰۷۱۰۱۴۲۰۰۰-۰۴ (اعتبارکل ۱۹۱۰۶۸ هزارریال)
۱۲					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار	مختومه	۱۳۷۹	۱۳۸۱
					خاص تات استان			بینه سازی آبیندهای استان مازندران	
۱۳					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار	مختومه	۱۳۸۱	۱۳۸۲
					مستقل			مطالعات تکمیلی لیمنولوژیکی رودخانه شیروود (غرب استان مازندران)	۸۱-۰۷۱-۰۲۴۰۰۰-۰۴
۱۴					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار در تعیین پارامترهای فیزیوشیمیایی	مختومه	۱۳۸۱	۱۳۸۳
					مستقل			بررسی امکان تهیه پروبیوتیک باکتریایی جهت بینه سازی اسخرهای پرورشی ماهیان گرمایی با تاکید بر کنترل آمونیاک و نیترات و H2S	۸۰-۰۷۱۰۴۴۲۰۰۰-۰۳ (اعتبارکل ۴۵۰۰۰ هزارریال)
۱۵					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه	۱۳۷۹	۱۳۸۱
					مستقل			بررسی آثار هیستوپاتولوژیک ناشی از عوامل زیست محیطی دریای خزر روی ماهیان استخوانی شکارچی (ماهی آزاد و ماهی سوف دریای خزر)	۷۹-۰۷۱۰۱۴۲۰۰۰-۰۶ (اعتبارکل ۱۲۰۰۰۰ هزارریال)
۱۶					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار (نجف پور)	مختومه	۱۳۷۹	۱۳۸۴
					مستقل			بررسی جامع اکولوژیک رودخانه و تالابهای مهم شیلاتی دریای خزر فاز یک: بررسی لیمنولوژیک رودخانه های شیروود، تنکابن و تجن	۸۲-۰۷۱۰۲۳۶۰۰۰-۲۳ (اعتبارکل ۹۵۰۰۰ هزارریال)
۱۷					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار تعیین پارامترهای فیزیوشیمیایی	مختومه	۱۳۸۲	۱۳۸۴
					مستقل			بررسی جامع اکولوژیک امکان کنترل جمعیت شانه دار مهاجم دریای خزر فعالیت ۴: بررسی آزمایشگاهی امکان کنترل شانه دار با استفاده B.ovata (برسی تولید مثل B.ovata در آب دریای خزر)	۸۲-۰۷۱۰۲۴۰۰۰-۳۸ (اعتبارکل ۲۷۵۰۰۰ هزارریال)
۱۸					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری آلودگی نفتی و همکار پارامترهای فیزیوشیمیایی	مختومه	۱۳۸۲	۱۳۸۴
					مستقل			بررسی هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلودگیهای زیست محیطی حوزه جنوبی دریای خزر اعماق کمتر از ۱۰ متر	۸۲-۰۷۱۰۲۴۰۰۰-۱۳ (اعتبارکل ۲۶۵۰۰۰ هزارریال)
۱۹					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار در تعیین پارامترهای فیزیوشیمیایی	مختومه	۱۳۷۹	۱۳۸۱
					مستقل			بررسی هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلودگیهای زیست محیطی حوزه جنوبی دریای خزر (اعماق ۲ تا ۸۰۰ متر)	۷۹-۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۸ (اعتبارکل ۵۲۰۰۰۰ هزارریال)
۲۰					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار در تعیین پارامترهای فیزیوشیمیایی	مختومه	۱۳۸۲	۱۳۸۳
					مستقل			بررسی اثرات متقابل فعالیتهای تولیدی بر اکوسیستم حوضه دریای خزر فعالیت ۱- مزارع تکثیر و پرورش در رودخانه هراز	۸۲-۰۷۱۰۳۳۶۰۰۰-۲۲ (اعتبارکل ۳۸۰۰۰۰ هزارریال)
۲۱					پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار در تعیین پارامترهای فیزیوشیمیایی	مختومه	۱۳۸۲	۱۳۸۳
					مستقل			بررسی جامع اکولوژیک امکان کنترل جمعیت شانه دار مهاجم دریای خزر فعالیت ۱: بررسی پراکنش و فراوانی شانه دار <i>Mnemiopsis leidyi</i> در سواحل ایرانی دریای خزر	۸۲-۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۳۹ (اعتبارکل ۳۱۲۰۰۰ هزارریال)

۳۹۳۶۵ ۹۰/۶/۳۰	۱۳۸۸	۱۳۸۶	مختومه	مجری: سید ابراهیم واردی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۶۰۸۸-۸۶۰۵-۱۲-۷۶-۲ (اعتبار کل ۱۸۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی آلاینده های زیست محیطی (فلزات سنگین و هیدروکربورهای نفتی و سورفاکتانت و سموم کشاورزی) حوزه جنوبی دریای خزر	۲۲
۸۸/۱۵۹۶ /۱۲/۱۹ ۸۸	۱۳۸۸	۱۳۸۶	مختومه	مجری: اسماعیلی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۶۰۵۵-۸۶۰۳-۱۲-۱۲۲-۱۲ (اعتبار کل ۱۸۰۰۰۰ هزارریال)	طراحی و استقرار سیستم ISO/17025 در آزمایشگاههای مرکز تحقیقات اکولوژی دریای خزر	۲۳
۴۲۱۹۴ /۱۰/۲۷ ۹۱	۱۳۹۰	۱۳۸۸	مختومه	مجری: حسن نصراه زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	طرح مستقل	۸۸۰۱-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۵۲۰۰۰ هزارریال)	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلاینده های زیست محیطی در منطقه جنوبی دریای خزر	۲۴
۴۲۰۱۲ ۹۱/۹/۲۱	۱۳۹۰	۱۳۸۸	مختومه	مجری: شعبان نجف پور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۸۰۳۴-۸۸۰۱-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی آلاینده های زیست محیطی (سموم ارگانیک، فلزات سنگین، هیدروکربورهای نفتی و سورفاکتانت) در سواحل جنوبی دریای خزر	۲۵
۴۰۷۴۶ ۹۱/۲/۱۹	۱۳۹۰	۱۳۸۸	مختومه	مجری: حسن نصراه زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۸۰۳۷-۸۸۰۱-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۴۶۰۰۰ هزارریال)	بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی آب در منطقه جنوبی دریای خزر	۲۶
۴۰۷۴۹ ۹۱/۲/۱۹	۱۳۹۰	۱۳۸۸	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۸۰۳۶-۸۸۰۱-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۶۵۰۰۰ هزارریال)	بررسی تنوع، بیوماس و فراوانی فیتوپلانکتون در منطقه جنوبی دریای خزر	۲۷
۴۲۵۶۸ ۹۱/۱۲/۲	۱۳۸۹	۱۳۸۸	مختومه	مجری: علی مکریمی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۸۰۳۹-۸۸۰۱-۱۲-۷۶-۲ (اعتبار کل ۱۰۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی بیوماس و فراوانی شانه دار در منطقه جنوبی دریای خزر	۲۸
۴۱۲۷۶ ۹۱/۵/۲۱	۱۳۸۸	۸۸/۶/۱	مختومه	مجری: عبدالله سلیمانی رودی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۸۰۳۳۵-۸۸۰۱-۱۲-۱۲-۱۲ (اعتبار کل ۶۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی تنوع، پراکنش، فراوانی و زی توده ماکروبنتنوزها در منطقه جنوبی دریای خزر	۲۹
۴۰۸۴۹ ۹۱/۳/۱	۸۸	۸۷	مختومه	مجری: سید محمد وحید فارابی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- نیروگاه تکاء	خاص	۸۸۰۶۱-۸۸۰۱-۱۲-۷۶-۴	بررسی اثرات سیستم های خنک کننده و پساب نیروگاه بر محیط زیست دریای خزر	۳۰
۴۳۹۹۰ ۹۲/۸/۲۹	۱۳۸۷	۱۳۸۷	مختومه	مجری: شعبان نجف پور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- محیط زیست مازندران	خاص	۸۸۰۸۰-۸۸۰۱-۱۲-۷۶-۴ (اعتبار کل ۹۰۰۰۰ هزارریال)	تعیین وضعیت آلودگی رودخانه بابرود از نظر آلودگی سموم و کود شیمیایی	۳۱
	۱۳۹۲	۱۳۸۹	مختومه	ناظر مجری: طاهر پورصوفی	گرگانرود			بررسی توان اکولوژیکی محل های رهاسازی بچه ماهیان خاوباری و استخوانی به منظور بیان رهاسازی در روخانه گرگانرود	۳۲
۴۸۴۶۳ /۱۰/۲۲ ۹۴	۸۹/۸/۱	۸۹/۸/۱	در دست اجراء	مجری: حسن نصراه زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	طرح مستقل	۸۹۰۶-۱۲-۷۶-۲ (اعتبار کل ۴۰۰۰۰ هزارریال)	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلاینده های زیست محیطی در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۳
۴۳۳۳۷ ۹۲/۴/۲۴	۱۳۹۱	۸۹/۱۰/۱	مختومه	مجری: حسن نصراه زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۹۱۰۰-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۵۵۰۰۰ هزارریال)	تعیین میزان آلاینده های نفتی (آب، رسوب، ماهی) در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۴
	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: شعبان نجف پور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۹۱۰۷-۸۹۰۶-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۴۵۰۰۰ هزارریال)	تعیین آلاینده های سموم کشاورزی ارگانیک در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۵
۴۳۳۱۲ ۹۲/۵/۲۰	۱۳۹۱	۸۹/۱۰/۱	مختومه	مجری: حسن نصراه زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۹۱۰۳-۸۹۰۶-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۵۵۰۰۰ هزارریال)	تعیین میزان آلاینده های فلزی (آب، رسوب، ماهی) در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۶
۴۴۶۰۹ /۱۲/۲۱ ۹۲	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: عبدالله سلیمانی رودی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۹۱۰۲-۸۹۰۶-۱۲-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۳۵۰۰۰ هزارریال)	بررسی و تعیین میزان سورفاکتانت در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۷

۴۶۴۳۶ ۹۳/۹/۱۷	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: شعبان نجف پور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۶-۸۹۱۰۱ ۱۲ (اعتبار کل ۳۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی آب در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۸
۴۴۰۲۵ ۹۳/۹/۱۱	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: فاطمه السادات تهامی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۶-۸۹۱۰۵ ۱۲ (اعتبار پروژه ۲۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی تنوع، بیوماس و فراوانی فیتوپلانکتون در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۹
۴۳۸۳۸ ۹۳/۸/۱۳	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: مؤگان روشن طبری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۶-۸۹۱۰۴ ۱۲ (اعتبار پروژه ۳۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی تنوع، بیوماس و فراوانی زئوپلانکتون در منطقه جنوبی دریای خزر	۴۰
۴۴۳۸۰ /۱۱/۲۰ ۹۳	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: عبدالله هاشمیان	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۶-۸۹۱۰۶ ۱۲ (اعتبار پروژه ۲۵۰۰۰ هزارریال)	بررسی پراکنش، و برآورد تولیدات سالانه ماکروبتوزها در حوزه جنوبی دریای خزر	۴۱
۴۲۸۹۶ ۹۳/۲/۱۷	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: ابولقاسم روحی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۶-۸۹۱۳۸ ۱۲ (اعتبار پروژه ۷۷۰۰۰ هزارریال)	بررسی بیوماس و فراوانی شانه دار در منطقه جنوبی دریای خزر	۴۲
۴۰۷۹۳ ۹۱/۲/۲۵	۱۳۸۹	۱۳۸۹	مختومه	مجری: حسینی رستمی	مرکز تحقیقات ذخایر آبزیان آبهای داخلی	خاص	۴-۷۷-۱۲-۸۹۰۱۲	اندازه گیری میزان آلودگی نفی درآب، رسوبات و بافتیهای آبشش، کلبه، کبده، عضله و گناده گونه ماهیان خاویاری دریای خزر و بررسی تاثیر این آلودگی ها بر سیستم ایمنی ماهیان خاویاری	۴۳
۴۹۳۰۸ ۹۵/۲/۶	۱۳۹۳	۱۳۸۹	مختومه	مجری: نیما پورنگ	موسسه تحقیقات شیلات ایران	طرح مستقل	۱۲-۷۶-۱۲-۸۹۰۹ (اعتبار پروژه ۵۰۰۰۰ هزارریال)	ارزیابی کمی آلودگی زیست محیطی ناشی از شانه دار دریای خزر در حوزه جنوبی دریای خزر	۴۴
۴۷۴۹۳ ۹۴/۵/۱۸	۱۳۹۳	۸۹/۱۲/۱	مختومه	مجری: حسن نصراه زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۹-۸۹۱۳۱ ۱۲ (اعتبار کل ۱۲۰۰۰ هزارریال)	ارزیابی کمی اثرات شانه دار مهاجم دریای خزر بر ویژگی زیستگاههای (شاخص های فیزیکی و شیمیایی) سواحل جنوبی دریای خزر	۴۵
۴۷۴۷۶ ۹۴/۵/۱۴	۱۳۹۳	۱۳۸۹	مختومه	مجری: حسن فضلی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷-۱۲-۸۹۰۹-۸۹۱۲۹ ۱۲-۶ (اعتبار کل ۱۳۰۰۰ هزارریال)	ارزیابی کمی اثرات شانه دار مهاجم دریای خزر بر عملکرد اکوسیستم در سواحل جنوبی دریای خزر	۴۶
۴۷۵۶۷ ۹۴/۵/۲۹	۱۳۹۳	۱۳۸۹	مختومه	مجری: فرشته اسلامی	موسسه تحقیقات شیلات ایران	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۹-۸۹۱۳۰ ۱۲ (اعتبار کل ۱۳۰۰۰ هزارریال)	ارزیابی کمی اثرات شانه دار به عنوان یک آلاینده زیستی بر ساختار مجموعه های اکولوژیک حوزه جنوبی دریای خزر (با تاکید بر مجموعه های پلانکتونی و بنتیک)	۴۷
۴۴۴۴۶ /۱۱/۲۹ ۹۳	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: مهدی نادری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۷۶-۱۲-۸۹۰۸-۸۹۱۱۸ ۱۲ (اعتبار کل ۳۶۰۰۰ هزارریال)	بررسی عادات غذایی ماهیان استخوانی کفزی خوار در سواحل جنوبی دریای خزر (ماهی سفید، کلمه، کیور، کفال ماهیان)	۴۸
۴۳۴۵۶ ۹۳/۶/۱۶	۱۳۹۲	۱۳۸۹	مختومه	مجری: رضا پورغلام	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	طرح خاص	۱۴-۷۶-۱۲-۸۹۱۶ (اعتبار کل ۳۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی پارامترهای فیزیکوشیمیایی، الاینده های زیست محیطی، میکروبی و پراکنش موجودات ماکروبتوزی در ابهای سطحی، زیرزمینی و پساب حوضه سد متکل و استان مازندران	۴۹
۴۴۱۳۷ ۹۳/۱۰/۷	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: حسن نصراه زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان	خاص	۷۶-۱۲-۸۹۱۶-۸۹۱۸۵ ۱۴	بررسی کیفیت آب و پارامترهای فیزیکوشیمیایی	۵۰

					آب منطقه ای مازندران		(اعتبار کل هزارریال) ۱۰۰۰۰	آبهای سطحی، زیرزمینی و پساب حوزه سد منگل و استان مازندران	
۴۵۴۳۵ ۹۳/۴/۳	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: زهرا یعقوب زاده	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۸۹۱۸۶-۸۹۱۶-۱۲-۷۶- ۱۴ (اعتبار کل هزارریال) ۵۰۰۰۰	بررسی میکروبیهای اندیکاتور و تخم نماتود در آبهای سطحی، زیرزمینی و پساب حوزه سد منگل و استان مازندران	۵۱
	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: عبدالله سلیمانی رودی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۸۹۱۸۷-۸۹۱۶-۱۲-۷۶- ۱۴ (اعتبار کل هزارریال) ۵۰۰۰۰	بررسی تنوع، تراکم و زی توده ماکروبتنوزهای رودخانه هراز در حوزه سد منگل و استان مازندران	۵۲
۴۴۱۲۵ ۹۳/۱۰/۳	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: شعبان نجف پور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۸۹۱۸۸-۸۹۱۶-۱۲-۷۶- ۱۴ (اعتبار کل هزارریال) ۱۰۰۰۰۰	بررسی برخی از ترکیبات آلاینده های زیست محیطی سموم ارگانیک، فلزات سنگین و شوینده ها در آبهای سطحی، زیرزمینی و پساب حوزه سد منگل و استان مازندران	۵۳
۴۷۹۵۱ ۹۴/۷/۱۵	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: محمود قانعی تهرانی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- اداره کل شیلات مازندران	خاص	۸۹۱۳۵-۸۹۱۲-۱۲-۷۶- ۱۴ (اعتبار کل هزارریال) ۳۰۰۰۰	بررسی خصوصیات فیزیکی، شیمیایی و زیستی رودخانه های تجن و سرخورد در زمان رها سازی ماهی سفید انگشت قد	۵۴
۴۳۶۳۴ ۹۳/۷/۲۰	۱۳۹۰	۱۳۸۹	مختومه	مجری: زهره رمضانپور	انستیتو ماهیان خاویاری دکتر دادمان	مستقل	۸۹۰۶۰-۸۹۰۱۲-۱۲-۸۶- ۲	بررسی وضعیت اکولوژیک تاسماهیان در حوزه جنوبی دریای خزر	۵۵
۴۴۵۷۲ /۱۲/۱۷ ۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۰	مختومه	مجری: محمود رامین	موسسه تحقیقات شیلات ایران- اداره شیلات استان تهران	خاص	۹۰۰۱۲-۱۲-۷۶-۴	مانیتورینگ توان تولید آزیان در منابع آبی مستعد شهرستان های اسلامشهر و رباط کریم	۵۶
۴۳۶۶۴ ۹۳/۷/۲۲	۱۳۹۴	۱۳۸۹	مختومه	ناظر مجری: علی عابدینی	پژوهشکده آبی پروری آبهای داخلی (انزلی)	خاص	۸۹۲۰۲-۸۹۲۰۱۲-۷۳-۴	لیمنولوژی مقدماتی دریاچه پشت سد ارسباران در آذربایجان شرقی با هدف توسعه آبی پروری	۵۷
۴۶۳۰۹ ۹۳/۹/۲۴	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: مریم قیاسی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- مجتمع گودوشا	پروژه خاص	۸۹۲۰۵-۸۹۲۰۱۲-۷۶-۴ (اعتبار کل هزارریال) ۴۰۰۰۰	ارزیابی کمی و شناسایی باکتریهای بیمارزا در آب و کیورماهیان پرورشی مزارع غنی شده با شیرابه کود گاوی و شیمیایی	۵۸
۴۳۵۵۴ ۹۳/۷/۲	۱۳۹۱	۱۳۸۸	مختومه	مجری: رضا پورغلام	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- مجتمع گودوشا	خاص	۸۹۲۰۶-۸۹۲۰۱۲-۷۶-۴ (اعتبار کل هزارریال) ۸۰۰۰۰	تعیین خصوصیات فیزیکی- شیمیایی آب، برخی فلزات سنگین و پلانکتون استخرهای پرورش ماهیان گرم آبی با استفاده از کود آلی (شیرابه گاوی) و کود شیمیایی	۵۹
۴۸۶۰۹ ۹۴/۱۱/۸	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: رضا صفری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۸۹۰۰۷-۸۹۰۱۲-۷۶-۲ (اعتبار کل هزارریال) ۶۰۰۰۰	بررسی امکان پروبیوتیک بمنظور افزایش سیستم ایمنی قزل آلا در برابر بیماری استرپتوکوکوزیس و مقایسه آن با پروبیوتیک های وارداتی	۶۰
۴۶۶۵۴ /۱۱/۲۸ ۹۳	۹۲/۴/۱	۹۰/۴/۱	مختومه	مجری: محمود قانعی تهرانی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت آستان قدس	خاص	۹۰۱۳۱-۹۰۱۲-۱۲-۷۶-۴ (اعتبار کل هزارریال) ۳۰۰۰۰	امکان سنجی پرورش ماهی قزل آلا <i>Oncorhynchus</i> <i>mykiss</i> با آب لب شور در استخرهای خاکی در استان خراسان شمالی	۶۱
۵۰۹۶۱ ۹۵/۱۰/۸	۱۱/۲/۳ ۹۳	۹۱/۶/۱	مختومه	مشاور مجری: ابوالقاسم روحی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	طرح	۹۱۰۵۱-۹۱۰۱۲-۷۶-۱ (اعتبار کل هزارریال) ۲۵۰۰۰۰	پایش و تکثیر و پرورش شانه دار مهاجم <i>Mnemiopsis leidyi</i> حوزه جنوبی دریای خزر	۶۲
۵۰۵۶۵ ۹۵/۸/۱۲	۱۵/۲۸ ۹۳	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: ابوالقاسم روحی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۹۱۰۰۳-۹۱۰۵۱-۱۲-۷۶- ۱۲ (اعتبار کل هزارریال) ۷۰۰۰۰	مطالعه تراکم، دینامیک جمعیت و مدل سازی تغییرات شانه دار مهاجم <i>Mnemiopsis leidyi</i> حوزه جنوبی دریای خزر	۶۳
۵۰۶۶۶	۱۱/۲/۳	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: ابوالقاسم	پژوهشکده اکولوژی	مستقل	۹۱۰۰۲-۹۱۰۵۱-۱۲-۷۶-	مطالعه دستیابی به بیوتکنیک	۶۴

۹۵/۸/۲۶	۹۲			روحی	دریای خزر	۱۲ (اعتبار کل ۸۰۰۰۰ هزارریال)	تکثیر شانه‌دار مهاجم <i>Mnemiopsis leidyi</i> حوضه جنوبی دریای خزر
۵۰۵۴۹ ۹۵/۸/۱۳	۱۱۲/۳ ۹۲	۹۱/۶/۱	مختومه	مشاور مجری: مؤسسه طبری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۲ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی تراکم و دینامیک جمعیت زئوپلانکتون حوضه جنوبی دریای خزر
	۱۱۰/۱ ۱۳۹۳	۱۱۰/۱ ۱۳۹۱	مختومه	ناظر مجری: معزی	پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان	۲-۷۵-۱۲-۹۱۱۳۷	مطالعه پارامترهای فیزیکی، بیولوژیک و شیمیایی بر روی رشد و شکوفایی جلبک‌های مضر
۴۷۲۰۸ ۹۳/۳/۱۰	۱۵/۲۶ ۹۳	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: رضا پورغلام	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	۱۴-۷۶-۱۲-۹۱۵۷ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی اکوبیولوژیک تراکم و تنوع فیتوپلانکتون سواحل استان مازندران در اعماق کمتر از ۳۰ متر به همراه اندازه گیری ترکیبات نفتی در رسوبات
۴۴۹۳۴ ۹۳/۲/۲۸	۹۳/۱/۲۸	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	۱۴ (اعتبار کل ۷۰۰۰۰ هزار ریال)	پراکنش مکانی- زمانی و منشأیابی هیدروکربنهای آروماتیک چند حلقه ای (PAHs) در رسوبات سطحی حوضه جنوبی دریای خزر- استان مازندران
۴۵۳۸۹ ۹۳/۳/۱۸	۹۳/۱/۲۸	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: رضا پورغلام	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	۱۴ (اعتبار کل ۷۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی پراکنش مکانی- زمانی و منشأیابی آلکان‌های نرمال (n-alkanes) در رسوبات سطحی حوضه جنوبی دریای خزر استان مازندران
۴۴۷۶۳ ۹۳/۱/۳۰	۱۵/۲۶ ۹۳	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	۱۴ (اعتبار کل ۴۶۹۰۰ هزارریال)	بررسی تراکم و تنوع فیتوپلانکتون با تاکید بر پتانسیل شکوفایی جلبکی در حوضه جنوبی دریای خزر-استان مازندران
۴۴۳۰۳ ۹۳/۱/۱۷	۱۲/۲۲ ۹۳	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	۱۴-۷۶-۱۲-۹۱۰۰۱ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی برخی پارامترهای فیزیکی-شیمیایی آب در حوضه جنوبی دریای خزر - استان مازندران
۵۰۵۵۰ ۹۵/۸/۱۲	۱۱۲/۲۹ ۹۳	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: سید محمد وحید فارابی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۲-۷۶-۱۲-۹۱۱۱۲ (اعتبار کل ۱۰۰۰۰۰ هزارریال)	تکثیر و کشت انبوه زئوپلانکتون مناسب جهت تغذیه شانه دار مهاجم <i>Mnemiopsis.leidyi</i> در منطقه جنوب دریای خزر
۴۶۱۱۱ ۹۳/۸/۶	۱۱۲/۲۹ ۹۲	۹۱/۷/۱	مختومه	مجری: غلامرضا دریانبرد	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۲-۷۶-۱۲-۹۱۱۱۳ (اعتبار کل از محل اعتبارات هزینه ای)	پراکنش جغرافیایی ماهیان استخوانی تجاری در آبیای ایران دریای خزر
۵۰۶۹۵ ۹۵/۸/۲۶	۱۵/۳۱ ۹۴	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری طرح: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱-۷۶-۱۲-۹۱۵۲ (کل طرح ۳۲۰۰۰۰ هزار ریال مدیریت طرح ۵۰۰۰۰ هزار ریال)	پایش شکوفایی جلبکی دریای خزر
۴۹۷۷۳ ۹۵/۴/۲۱	۱۱۱/۳۰ ۹۳	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۲ (اعتبار کل ۷۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی تراکم و دینامیک جمعیت فیتوپلانکتون با تاکید بر پدیده شکوفایی جلبکی در منطقه جنوبی دریای خزر
	۱۱۱/۳۰ ۹۳	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: شعبان نجف پور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۲ (اعتبار کل ۱۰۰۰۰۰ هزارریال)	پایش پارامترهای موثر بر پدیده شکوفایی جلبکی در منطقه جنوبی دریای خزر
۴۸۸۰۶ ۱۱۱/۲۹ ۹۴	۱۱۱/۳۰ ۹۳	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۲ (اعتبار کل ۱۰۰۰۰۰ هزارریال)	پایش مواد مغذی در رسوبات بر پدیده شکوفایی جلبکی در منطقه جنوبی دریای خزر
لغو کد شد	۱۵/۲۸ ۹۴	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: پورغلام مشاور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱-۷۶-۱۲-۹۱۵۶ (کل طرح ۵۳۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی راههای کنترل شکوفایی جلبکی دریای خزر

						ریال و مدیریت (طرح ۵۰۰۰۰ هزار ریال)					
۷۹	کنترل بیولوژیکی توده های شکوفا شده در حوزه جنوبی دریای خزر	۱۲ (اعتبار ۱۱۰۰۰۰ هزارریال)	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری: رضا صفری	مختومه	۹۱/۶/۱	۱۱/۳۰ ۹۳	۵۱۵۹۷ ۹۶/۲/۶		
۸۰	کنترل فیزیکی - مکانیکی و شیمیایی جهت حذف توده های شکوفا شده در حوزه جنوبی دریای خزر	۱۲ (اعتبار ۵۰۰۰۰ هزارریال)	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری: فاطمه السادات تهامی	مختومه	۹۱/۶/۱	۱۱/۳۰ ۹۳	لغو کد شد		
۸۱	کشت و خالص سازی میکرو جلبک های شکوفا شده در حوزه جنوبی دریای خزر	۱۲ (اعتبار ۱۸۰۰۰۰ هزارریال)	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری: علی گنجیان	مختومه	۹۱/۶/۱	۱۱/۳۰ ۹۳	لغو کد شد		
۸۲	برآورد پارامترهای پویایی جمعیت و ارزیابی ذخایر کیلکا ماهیان در آبهای ایرانی دریای خزر	۲-۷۶-۱۲-۹۱۱۴۳ (اعتبار کل از محل اعتبارات هزینه ای)	مستقل-ملی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری: حسن فضلی	مختومه	۹۱/۷/۱	۱۲/۲۸ ۹۳	۴۹۵۸۰ ۹۵/۳/۱۲		
*۸۳	بررسی استفاده از مکمل گیاهی اشتهاء آور در غذای پلت شده به منظور افزایش وزن ماهی کپور معمولی در مرحله پرواری	۴-۷۶-۱۲-۹۲۱۲۲ (اعتبار ۲۸۰۰۰ هزارریال)	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	ناظر	مختومه	۹۲/۶/۳۱	۹۴/۱/۳۱	۴۶۷۸۵ ۹۴/۲/۳۰		
*۸۴	بررسی امکان پرورش میگو وانامی با آب لب شور دریای خزر در استان مازندران	۱۴-۷۶-۱۲-۹۲۵۳ (اعتبار ۱۳۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت تعاونی پژوهشکده	مجری: رضا پورغلام	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹۴/۷/۲۷	۵۰۷۵۰ ۹۵/۹/۱۴		
*۸۵	بررسی پارامترهای محیطی در استخرهای پرورش میگوی وانامی با آب لب شور دریای خزر	-۷۶-۱۲-۹۲۵۳-۹۲۰۰۳ ۱۴ (۳۴۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت تعاونی پژوهشکده	مجری: صالحی	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹۴/۳/۲۹	۵۲۴۸۳ ۹۶/۸/۶		
*۸۶	بررسی مقایسه ای پرورش میگوی وانامی با آب لب شور دریای خزر و آب شور خلیج فارس	-۷۶-۱۲-۹۲۵۳-۹۲۰۰۱ ۱۴ (۲۶۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت تعاونی پژوهشکده	مجری: رضا پورغلام	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹۴/۳/۲۹	۵۰۵۵۱ ۹۵/۸/۱۲		
*۸۷	بررسی ساختار جمعیت فیتوپلانکتون در استخرهای پرورش میگو وانامی با آب لب شور دریای خزر	-۷۶-۱۲-۹۲۵۳-۹۲۰۰۴ ۱۴ (۲۲۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت تعاونی پژوهشکده	مجری: علی گنجیان	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۱۳/۲۹ ۹۴	۵۱۱۴۱ ۱۱/۱۱ ۹۵		
*۸۸	بررسی تراکم ذخیره سازی میگوی وانامی در پرورش با آب لب شور دریای خزر	-۷۶-۱۲-۹۲۵۳-۹۲۰۰۲ ۱۴ (۳۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت تعاونی پژوهشکده	مجری: سید محمد وحید فارابی	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۱۳/۲۹ ۹۴	۴۹۱۰۶ ۹۵/۱/۱۸		
*۸۹	بررسی پارامترهای زیستی و غیر زیستی جهت تکلیف آب پشت سد شهید رجایی استان مازندران (ساری)	۱۴-۷۶-۱۲-۹۲۵۴ (۱۷۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	مجری: طرح: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه	۹۲/۴/۱	۱۲/۲۹ ۹۴	۴۸۶۰۱ ۹۴/۱/۱۸		
*۹۰	تعیین خصوصیات کیفی آب در سد مخزنی شهید رجایی بر اساس فاکتورهای فیزیکی- شیمیایی - استان مازندران (ساری)	-۷۶-۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۱ ۱۴ (۷۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	مجری: طرح: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه	۹۲/۴/۱	۹/۲۸ ۹۴	۴۹۶۳۰ ۹۵/۳/۲۳		
*۹۱	بررسی کیفیت آب پشت سد شهید رجایی بر اساس ترکیب گونه ای و جمعیت فیتوپلانکتون - استان مازندران (ساری)	-۷۶-۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۲ ۱۴ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	مجری: آسیه مخلوق	مختومه	۹۲/۴/۱	۹/۲۸ ۹۴	۴۸۸۱۴ ۹۴/۱۲/۲		
*۹۲	بررسی کمی و کیفی اندیکاتورهای میکروبی دریاچه پشت سد شهید رجایی- استان مازندران (ساری)	-۷۶-۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۳ ۱۴ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای مازندران	مجری: زهرا یعقوب زاده	مختومه	۹۲/۴/۱	۹/۲۸ ۹۴	۴۹۹۰۳ ۹۵/۵/۹		
*۹۳	ارزیابی کمی و شناسایی عوامل قارچی موجود در آب دریاچه سد شهید رجایی - استان	-۷۶-۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۴ ۱۴ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- سازمان آب منطقه ای	مجری: مریم قیاسی	مختومه	۹۲/۴/۱	۹/۲۸ ۹۴	۵۲۲۳۰ ۹۶/۶/۶		

مازندران (ساری)	مازندران (هزار ریال)	مازندران							
بررسی پارامترهای زیستی، غیر زیستی و آلاینده های زیست محیطی در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی (قبل از ماهیدار کردن) در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران-کلارآباد)	۹۲۵۷-۹۲۵۷-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۳۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجرى: محمد علی افرايى	مختومه	۱۱/۱/۱۳۹۲	۱۳/۳۰/۱۳۹۵	۵۱۵۹۹ ۹۶/۲/۶		۹۴*
پایش مواد مغذی رسوبات در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی (قبل از ماهیدار کردن) واقع در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران-کلارآباد)	۹۲۰۰۱-۹۲۵۷-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجرى: حسن نصراله زاده ساروى	مختومه	۱۱/۱/۱۳۹۲	۱۲/۲۷/۱۳۹۴	۵۰۹۳۸ ۹۵/۱۰/۸		۹۵*
تعیین میزان آلاینده های فلزی و نفتی در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی (قبل از ماهیدار کردن) واقع در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران-کلارآباد)	۹۲۰۰۲-۹۲۵۷-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجرى: حسن نصراله زاده ساروى	مختومه	۱۱/۱/۱۳۹۲	۱۲/۲۷/۱۳۹۴	۵۲۳۳۰ ۹۶/۶/۶		۹۶*
بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی آب در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی (قبل از ماهیدار کردن) واقع در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران-کلارآباد)	۹۲۰۰۵-۹۲۵۷-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجرى: عبدالله نصراله تبار	مختومه	۱۱/۱/۱۳۹۲	۱۲/۲۷/۱۳۹۴	۵۴۲۵۱ ۹۷/۶/۱۹		۹۷
بررسی جامع ماکروبیوتیک در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی (قبل از ماهیدار کردن) واقع در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران-کلارآباد)	۹۲۰۰۴-۹۲۵۷-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجرى: فرخ پرافکنده	مختومه	۱۱/۱/۱۳۹۲	۱۲/۲۷/۱۳۹۴	۵۰۵۵۵ ۱۲/۱۷/۹۵		۹۸
بررسی پویایی جمعیت پلانکتونها (زئوپلانکتون و فیتوپلانکتون) در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی (قبل از ماهیدار کردن) واقع در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران-کلارآباد)	۹۲۰۰۳-۹۲۵۷-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجرى: محمد علی افرايى	مختومه	۱۱/۱/۱۳۹۲	۱۲/۲۷/۱۳۹۴	۵۰۸۰۳ ۹۵/۹/۱۷		۹۹
بررسی پارامترهای فیزیکوشیمیایی آب به منظور انتخاب مکان مناسب جهت پرورش ماهی در قفس در منطقه جنوبی دریای خزر	۹۲۰۰۲-۹۲۵۶-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت تحقیقات آب و انرژی	مجرى: حسن نصراله زاده ساروى	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹/۲۸/۹۴	۵۰۵۷۶ ۹۵/۸/۱۲		۱۰۰
انتخاب مکان مناسب استقرار قفس با استفاده از فاکتورهای زیستی و غیر زیستی در منطقه جنوبی دریای خزر	۹۲۰۰۳-۹۲۵۶-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت تحقیقات آب و انرژی	مجرى: غلامرضا دریانبرد	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹/۲۸/۹۴	۵۰۱۹۶ ۹۵/۶/۱۳		۱۰۱
بررسی آلاینده های زیست محیطی در معرفی مکان های مناسب جهت استقرار قفس در منطقه جنوبی دریای خزر	۹۲۰۰۴-۹۲۵۶-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت تحقیقات آب و انرژی	مجرى: حوریه یونسى پور	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹/۲۸/۹۴		۱۰۲	
بررسی و امکان سنجی معرفی ماهیان بومی و غیر بومی برای پرورش ماهی در قفس در منطقه جنوبی دریای خزر	۹۲۰۰۵-۹۲۵۶-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت تحقیقات آب و انرژی	مجرى: سید وحید وحید فارایى	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹/۲۸/۹۴	۵۱۷۹۰ ۹۶/۳/۱۸		۱۰۳
بررسیهای بهداشتی و بیماریهای احتمالی تهدید کننده ماهیان پرورشی در قفس	۹۲۰۰۶-۹۲۵۶-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت تحقیقات آب و انرژی	مجرى: مریم قیاسی	مختومه	۹۲/۱۰/۱	۹/۲۸/۹۴		۱۰۴	

۱۰۵	بررسی و تحلیل داده های موجودات زیستی دریای خزر (ماهیان، ماگروپنتوزها، موجودات پلانکتونی و شانه‌دار) با تاکید بر تاثیر آن بر پرورش ماهی در قفس	۹۲۰۰۱-۹۲۵۶-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت تحقیقات آب و انرژی	مجری: محمد علی افرایی	مختومه	۱۰/۱ ۱۳۹۲	۹/۲۸ ۱۳۹۴	۵۰۵۶۰ ۹۵/۸/۱۲
۱۰۶	بررسی ارتباط بین پارامترهای زیستی با میزان تراکم و صید گونه های مختلف ماهیان (سفید کپور کفال) در آبهای جنوب شرقی در دریای خزر (مازندران- گهرباران)	۹۵۱۰۱-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۱۰۷۹۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت توسعه آب و نیروی ایران-وزارت نیرو	مجری: محمد علی افرایی	مختومه	۹۵/۳/۱ ۹۵	۸/۲۸ ۹۵	۵۱۷۹۸ ۹۶/۳/۲۲
۱۰۷	بررسی تغییرات غلظت کلروفیل-a و روابط آن با عوامل غیرزیستی و تجمع فیتوپلانکتون (پتانسیل شکوفایی) در منطقه جنوب شرقی دریای خزر (مازندران-گهرباران) به منظور استقرار احتمالی پرورش ماهی در قفس	۹۵۱۰۶-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۱۹۴۹۵۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت توسعه آب و نیروی ایران-وزارت نیرو	مجری: آسپه مخلوق	مختومه	۹۵/۵/۱ ۹۵	۱۰/۳۰ ۹۵	۵۲۳۳۴ ۹۶/۶/۱۶
۱۰۸	مطالعه روند یوتریفیکاسیون آبهای جنوب شرقی دریای خزر (مازندران- گهرباران) بر اساس پارامترهای محیطی و زیستی با بکارگیری شاخص های مختلف یک و چند پارامتری (به منظور استقرار احتمالی پرورش ماهی در قفس)	۹۵۱۰۵-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۱۸۹۸۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت توسعه آب و نیروی ایران-وزارت نیرو	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه	۹۵/۵/۱ ۹۵	۱۰/۳۰ ۹۵	۵۲۸۱۹ ۹۶/۱۰/۳
۱۰۹	بررسی و شناسایی برخی باکتری های شاخص و بیماریزای ماهی در آب های منطقه جنوب شرقی دریای خزر (مازندران-گهرباران)	۹۵۱۱۰-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۶۱۲۲۸ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت توسعه آب و نیروی ایران-وزارت نیرو	مجری: زهرا یعقوب زاده	مختومه	۹۵/۵/۱ ۹۵	۱۰/۳۰ ۹۵	۵۳۱۳۶ ۹۷/۵/۲۱
۱۱۰	بررسی کیفیت آب و تعیین میزان آلاینده های زیست محیطی رودخانه ارس (آب، رسوب و ماهی) در محدوده استان آذربایجان شرقی	۹۵۵۲-۱۲-۱۴-۱۴ (اعتبار کل ۲۸۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی	مجری: محمود رامین	مختومه	۴/۱ ۱۳۹۵	۱۱/۲۷ ۱۳۹۶	۵۳۵۰۱ ۹۷/۴/۲
۱۱۱	شناسایی و تعیین پراکنش ماهیان رودخانه ارس (در محدوده استان آذربایجان شرقی) و اندازه گیری میزان فلزات سنگین مس، مولیبدن، آرسنیک و جیوه در بافت موکول آنها	۹۵۰۰۲-۱۲-۱۴-۱۴ (اعتبار کل ۸۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی	مجری: محمود رامین	مختومه	۴/۱ ۱۳۹۵	۹/۲۷ ۱۳۹۶	
۱۱۲	بررسی کیفیت آب و پارامترهای فیزیوشیمیایی آب رودخانه ارس در محدوده استان آذربایجان شرقی	۹۵۰۰۱-۱۲-۱۴-۱۴ (اعتبار کل ۸۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه	۴/۱ ۱۳۹۵	۹/۲۷ ۱۳۹۶	۵۳۴۶۳ ۱۲/۱۱ ۱۳۹۷
۱۱۳	بررسی و تعیین میزان فلزات سنگین در آب و رسوب رودخانه ارس در محدوده استان آذربایجان شرقی	۹۵۰۰۳-۱۲-۱۴-۱۴ (اعتبار کل ۱۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی	مجری: مستوره دوستدار	مختومه	۴/۱ ۱۳۹۵	۹/۲۷ ۱۳۹۶	۵۳۳۴۱ ۱۳/۲ ۱۳۹۷
۱۱۴	بررسی کیفیت آب (پارامترهای زیستی، غیر زیستی و آلاینده های زیست محیطی) سد آزاد سندج به منظور فعالیت های شیلاتی	۹۶۰۴۴-۱۲-۷۶-۱۴ (اعتبار کل ۴۰۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- اداره شیلات کردستان	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه	۷/۱ ۱۳۹۶	۱/۱ ۱۳۹۸	۵۶۵۰۰ ۸/۳۰ ۱۳۹۸
۱۱۵	بررسی خصوصیات فیزیوشیمیایی آب سد آزاد	۹۶۱۰۱۱-۹۶۰۴۴-۱۲-۷۶-۰۰۴۱ ۱۲-۷۶-۱۲	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- اداره	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه	۷/۱ ۱۳۹۶	۱/۱ ۱۳۹۷	۵۴۴۰۶ ۹۷/۷/۲۸

				نصراله زاده ساروی	شیلات کردستان		(اعتبار کل ۷۷۰۰۰ هزار ریال)	سندج به منظور فعالیت های شیلاتی	
۵۶۰۹۵ ۹۸/۶/۱۰	/۱۰/۱ ۱۳۹۷	/۷/۱ ۱۳۹۶	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	خاص	-۷۶-۱۲-۰۴۰-۹۶۱۰۱۰ ۲۴ (اعتبار کل ۶۶۸۰۰ هزار ریال)	بررسی پدیده تغذیه گرای (پوتریوفیکاسیون) و شاخص کیفیت آب ایران در دریاچه سد آزاد سندج بمنظور فعالیت های شیلاتی	۱۱۶
۵۶۲۴۴ /۷/۹ ۱۳۹۷	/۱۰/۱ ۱۳۹۷	/۷/۱ ۱۳۹۶	مختومه	مجری: زهرا یعقوب زاده	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	خاص	-۷۶-۱۲-۰۴۰-۹۶۱۰۱۰ ۲۴ (اعتبار کل ۶۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی آلودگی های باکتریایی آب سد آزاد سندج به منظور فعالیتهای شیلاتی	۱۱۷
	۹۷/۷/۱	۹۶/۷/۱	مختومه	مجری: غلامرضا دریانبرد	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل-ملی	-۰۳۲-۹۶-۳۰-۹۶۰۸۲۱ ۰-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزار ریال)	ارزیابی ذخایر ماهی سفید و گونه های کمیاب ماهیان استخوانی در آب های ایرانی دریای خزر 1396 (97)	۱۱۸
۵۵۸۲۵ ۹۸/۴/۱۸	/۱۲/۱ ۹۷	۹۶/۱۲/۱	مختومه	مجری: محمد علی افرابی و فاطمه سادات تهامی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	خاص	-۷۶-۱۲-۱۰۴-۹۶۱۷۱۲ ۴۷ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی رژیم غذایی ده (10) گونه از ماهیان دریاچه سد آزاد سندج به منظور فعالیت های شیلاتی	۱۱۹
۵۶۴۸۶ /۹/۶ ۱۳۹۸	/۱۲/۱ ۱۳۹۷	/۱۲/۱ ۱۳۹۶	مختومه	مجریان: ابوالقاسم روحی و غلامرضا دریانبرد	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	خاص	-۱۰۳-۱۲-۷۶-۴۷ ۹۶۱۷۱۱ (اعتبار کل ۷۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی توان تولید، برداشت ماهیان و توسعه صید و صیادی در سد آزاد سندج به منظور توسعه فعالیت های شیلاتی	۱۲۰
	/۳/۱ ۱۳۹۸	/۳/۱ ۱۳۹۷	مختومه	مجری: حبیب سرسنگی علی اباد	مرکز تحقیقات ملی آبیان آب های شور (بافق یزد)	خاص	-۰۰۷-۱۲-۸۹-۲۴ ۹۷۰۳۷۰	بررسی سطوح بیبینه غذا دهی، دما و تراکم لارو تیلابیا برای زمستان گذرانی در آب لب شور	۱۲۱
	/۱۲/۱ ۱۳۹۸	/۱۲/۱ ۱۳۹۷	در حال اجرا	مجری: رضا صفری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۲-۷۶-۱۲-۰۳۱-۹۷۱۱۹۶ (اعتبار کل ۶۰۰۰۰ هزار ریال)	تولید بیوسلاز از زاندا ت ماهی قزل آلا ی رنگین کمان	۱۲۲
	/۱۲/۱ ۱۳۹۸	/۸/۱ ۱۳۹۷	در حال اجرا	مجری: رضا صفری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۲-۷۶-۱۲-۰۳۷-۹۴۱۲۰۴ (اعتبار کل ۱۱۰۰۰۰ هزار ریال)	استخراج آستاگراتین از میکروولجیک همانوکوکوس و ارزیابی خواص کارکردی و پایداری آن	۱۲۳
	/۵/۱ ۱۳۹۸	/۱۱/۱ ۱۳۹۷	در حال اجرا	مجری: سید محمد وحید فارابی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-سازمان مدیریت و برنامه ریزی تهران	خاص	-۰۴۸-۹۶-۵۰-۹۶۱۰۷۴ ۱۲۴-۷۶-۱۲ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰۰ هزار ریال)	تدوین ضوابط و معیار های محل استقرار قفس های پرورش ماهیان دریایی	۱۲۴
	/۳/۱ ۱۳۹۸	/۷/۱ ۱۳۹۶	در حال اجرا	مجری: حمید رمضانی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-مزرعه آقای عفتی	خاص	-۷۶-۱۲-۰۰۸-۹۶۰۵۲۸ ۲۴ (اعتبار کل ۲۱۱۶۵ هزار ریال)	بررسی تاثیر مکمل گیاهی بر رشد ماهی قزل آلا ی رنگین کمان پرورشی در مرحله پرواری	۱۲۵
	/۱۰/۱ ۱۳۹۹	/۷/۱ ۱۳۹۷	در حال اجرا	مجری: حسن فضلی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل-ملی	-۰۲۶-۱۲-۷۶-۰ ۹۷۱۰۸۴ (اعتبار کل ۵۲۰۰۰۰ هزار ریال)	ارزیابی ذخایر و بررسی وضعیت برداشت از ذخایر ماهیان استخوانی در سواحل ایرانی دریای خزر	۱۲۶
	/۱/۱ ۱۳۹۹	/۱۰/۱ ۱۳۹۷	در حال اجرا	مجری: مهناز ربانیا	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	مستقل	-۰۲۰-۱۲-۱۲-۰ ۹۷۰۹۱۶ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی اثرات تغییر اقلیم بر زی توده و ترکیب صید ماهیان دریایی در محدوده آبهای ایرانی خلیج فارس، دریای عمان و دریای خزر -با تاکید بر پارامترهای درجه حرارت و کلروفیل (۱۳۹۷-۱۳۸۵)	۱۲۷
	/۹/۱ ۱۳۹۹	/۱۲/۱ ۱۳۹۷	در حال اجرا	مجری: نیما پورنگ	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور- صندوق پژوهشگران کشور	مستقل	-۰۳۰-۱۲-۱۲-۲۴ ۹۷۱۱۹۵ (اعتبار کل ۱۲۰۰۰۰ هزار ریال)	امکان سنجی بکارگیری جاذب های زیستی با منشاء آبیان در حذف فلزات سنگین (مس و سرب) از اکوسیستم های آبی	۱۲۸
۵۵۰۸۳	/۱۲/۲۹	/۱/۱	مختومه	تدوین کننده: حسن	انتشارات موسسه	-	گزارش علمی	مطالعه روند سه ساله پارامترهای	۱۲۹

۱۱/۲۹ ۱۳۹۷	۱۳۹۷	۱۳۹۷		نصراله زاده ساروی	تحقیقات علوم شیلاتی کشور		فیزیکوشیمیایی آب به منظور توسعه آبی پروری (پرورش ماهی در قفس و پن) در نواحی مختلف حوزه جنوبی دریای خزر
۴/۱ ۱۳۹۹	۷/۱ ۱۳۹۷		در حال اجرا	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل- طرح	۱۳۰ پایش اکولوژیک سواحل جنوبی دریای خزر تا عمق ۳۰ متر (۹۹-۱۳۹۷)
۱۲/۲۹ ۱۳۹۷	۷/۱ ۱۳۹۷		در حال اجرا	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل-ملی	۱۳۱ پایش پارامترهای غیر زیستی (آب و رسوبات) در سواحل جنوبی دریای خزر تا عمق ۳۰ متر
۱۲/۲۹ ۱۳۹۷	۷/۱ ۱۳۹۷		در حال اجرا	مجری: ابوالقاسم روحی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل-ملی	۱۳۲ پایش اکولوژیک گروههای زیستی (پلانکتون و ماکروبنوز) در سواحل جنوبی دریای خزر تا عمق ۳۰ متر
۱۲/۲۹ ۱۳۹۷	۷/۱ ۱۳۹۷		در حال اجرا	مجری: حوریه یونسوی پور	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل-ملی	۱۳۳ پایش آلاینده های زیست محیطی (ترکیبات نفتی، عناصر فلزی، سموم کشاورزی، دترجنت ها) در سواحل جنوبی دریای خزر تا عمق ۳۰ متر
							۱۳۴
							۱۳۵

* نوع تحقیق: پروژه، طرح مشترک، طرح مستقل، طرح خاص، طرح شورای تحقیقات و فناوری استان
* وضعیت: در دست اجراء، مختومه، متوقف شده

۱۳- نوآوری، اختراع، ابتکار و...

ردیف	مورد	محل تایید یا ثبت*	تاریخ
۱	فرایند تجربی تعیین سطح تروفیکی دریای خزر	اداره ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی	۵۶۶۵۷ ۱۳۸۷/۱۱/۰۸
۲	فرایند ترشح مواد مغذی از شانه دار دریای خزر	اداره ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی	۵۷۸۸۲ ۱۳۸۷/۱۲/۱۹
۳	فرآیند جداسازی و شناسایی جلبک های مضر کریزوکرومولینا، کتوسروس کانولوس، سراتولینا پلاژیکا، کتوسروس پروویانوس و کتوسروس تروندسنی در حوزه جنوبی دریای خزر	اداره ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی	۷۰۳۲۳ ۱۳۹۰/۳/۲۱

* 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 و سمینارها:

- مقالات علمی و پژوهشی داخلی

ردیف	عنوان	نحوه ارائه			رتبه دربین کشورها و نگارندگان	شماره مجله و سال	نویسندگان
		مقاله	کتاب	پایان نامه			
۱	روش کار آزمایشگاهی براساس استاندارد متد و استاندارد روسی				مرکز تحقیقات شیلاتی استان مازندران	۱۳۷۴	گردآوری: نصراله زاده ساروی
۲	اثر نفت و محصولات نفتی بر سخت بوستان				مرکز تحقیقات شیلات استان مازندران	۱۳۷۵	کاسیموف و گاسانوف مترجم: نصراله زاده ساروی

۳	نقش اوره در حاصلخیزی استخر						مرکز تحقیقاتی شیلانی استان مازندران	ترجمه	۱۳۷۶	کنود هانسن، پاتونگ مترجم: نصراله زاده ساروی، ایری
۴	تغییرات سختی آب در حوضه جنوب شرقی دریای مازندران (فصل بهار سال ۱۳۷۵)						مرکز تحقیقاتی شیلانی استان مازندران	ترجمه	پاییز ۷۸	نصراله زاده ساروی، مخلوق
۵	بررسی خصوصیات فیزیکی و شیمیایی محدوده مصب رودخانه تجن در زمان مهاجرت ماهی سفید (۷۸)						مرکز تحقیقاتی شیلانی استان مازندران	ترجمه	۱۳۷۹	نصراله زاده ساروی، واردی
۶	نوسانات فیتوپلانکتون در اکوسیستم‌های آبی						مرکز تحقیقاتی شیلانی استان مازندران	ترجمه	۱۳۸۰	نصراله زاده ساروی، مخلوق
۷	کیفیت آب در رودخانه تنکابین						مجله پژوهش و سازندگی	دوره ۱۲، شماره ۴۰	۱۳۷۸	نصراله زاده ساروی
۸	بررسی میزان آلودگی نفتی در حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	بولتن علمی شیلان ایران	۱	بهار ۱۳۸۰			نصراله زاده ساروی
۹	تغییرات کمی سیلیس و دیاتومه در حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	بولتن علمی شیلان ایران	۲			۱۳۸۰	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق
۱۰	بررسی کیفیت آب استخرهای پرورش میگو سفید هندی (<i>Penaeus indicus</i>) مناطق ساحلی استان مازندران ISSN:9632-1019	۰/۰۴۳	علمی-پژوهشی (ISC)	-	مجله پژوهش و سازندگی	شماره ۵۴ ۱-۶	بهار ۱۳۸۱			حسن نصراله زاده ساروی
۱۱	خصوصیات فیزیکی و شیمیایی استخرهای پرورش میگو سفید هندی (<i>Penaeus indicus</i>) در حاشیه خلیج گرگان (استان مازندران) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلان ایران	جلد ۱۲، شماره ۲ ۱۱۱-۱۲۲			۱۳۸۲	حسن نصراله زاده ساروی، حسین علی خوشیاور رستمی، داودگر
۱۲	بررسی تغییرات بیوماس و تراکم سیانوفیتا در فضول مختلف در حوضه جنوبی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلان ایران	جلد ۱۲، شماره ۳ ۱۵۳-۱۶۶			۱۳۸۲	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی
۱۳	بررسی میزان همبستگی تغییرات کلروفیل-a و عامل شفافیت در حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلان ایران	جلد ۱۳، شماره ۱ ۱۹۳-۲۰۰			۱۳۸۳	حسن نصراله زاده ساروی، سید عباس حسینی
۱۴	معرفی گونه‌های سمی و مضر جدید فیتوپلانکتون در آب‌های سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2008-5982	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علوم زیستی-لاهیجان	سال ۵، شماره ۲ ۷۷-۹۳			تابستان ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، رحیمه رحمتی
۱۵	بررسی و مقایسه برخی از پارامترهای محیطی آب در سواحل ایرانی منطقه جنوبی دریای خزر ISSN:2008-5982	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علوم زیستی-لاهیجان	سال ۵، شماره ۴ ۱۳۹-۱۵۴			زمستان ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده
۱۶	زیست شناسی تولید مثل، طول بلوغ جنسی و هم‌آوری کیلکای آنچوی در سواحل ایرانی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	Q2	مجله علمی شیلان ایران	جلد ۲۰، شماره ۱ ۲۱-۳۲			زمستان ۱۳۹۰	جانباز، فضلی، پورغلام، افرازی، نصراله زاده، عبدالملکی
۱۷	بررسی آلودگی زیست محیطی هیدروکربن های نفتی محلول در آب در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN (Print)= 1563-4809 ISSN (Online)= 2008-3513	۰/۱۳۹	علمی-پژوهشی (ISC)	B Q3	فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست	دوره ۲۰، شمار ۱ ۸۷-۹۱			اسفند ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده ساروی، حوریه یونسی پور، شعبان نجف پور، محمد علی افرازی، مجید ابراهیم زاده

۱۸	بررسی روند یوتریفیکاسیون آب‌های ایرانی دریای خزر بر اساس مدل تجربی شاخص تروفیکی مقیاسی و غیر مقیاسی ISSN (Print)= 1735-1324 ISSN (Online)= 2588-6177	۰/۰۳۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علوم محیطی	شماره ۹، ویژه نامه ۶۰-۴۹	بهار ۱۳۹۱	حسن نصراله‌زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی و رضا پورغلام
۱۹	استراتژی گونه‌های غالب فیتوپلانکتون با تاکید بر طبقه بندی سائیزی آنها در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:1562-1057	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q1	مجله اقیانوس شناسی	سال ۳، شماره ۱۰ ۵۷-۴۵	تابستان ۱۳۹۱	نصراله زاده ساروی، مخلوق، پورغلام، رحیمه رحمتی
۲۰	استفاده از پروتئین هیدرولیز شده امعاء و احشاء ماهی هوور (<i>Thunnus tonggol</i>) به عنوان محیط کشت پایه برای باکتری <i>Listeria monocytogenes</i> ISSN (Print)= 1735-4146 ISSN (Online)= 2228-5415	۰/۰۳۴	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله پژوهش‌های علوم و صنایع غذایی ایران	جلد ۹، شماره ۱ ۳۰۸-۳۰۱	پاییز ۱۳۹۱	مرجانہ علی‌نژاد، بهاره شعبان‌پور، رضا صفری، مؤگان علی‌نژاد، حسن نصراله زاده ساروی
۲۱	بررسی هیدروکربن‌های پلی‌اروماتیک (PAH) در رسوبات و عضله دو نوع ماهی کفال سالیئس و سفید دریای خزر ISSN (Print)= 1735-9260 ISSN (Online)= 1735-9279	۰/۰۶۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q3	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	دوره ۲۲، شماره ۹۴ (۷۹-۹۰)	آبان ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، وریه یونسی‌پور، آسیه مخلوق
۲۲	بررسی تراکم و پراکنش سیانوباکترها در تابستان و پاییز در سواحل جنوبی دریای مازندران ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا-اهواز	سال ۳، شماره ۱۲ ۱۲-۱	بهار ۱۳۹۱	مؤگان امتیازجو، مهدیه مهدوی، حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق
۲۳	بررسی ترکیب گونه‌ای و ساختار جمعیت زئوپلانکتون‌ها در اعماق مختلف حوضه جنوبی دریای خزر (مناطق تجاری امیرآباد، نوشهر و انزلی) بعد از تهاجم شانه‌دار <i>Mnemiopsis leidyi</i> در سال ۱۳۸۸ ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا-اهواز	جلد ۴، شماره ۳ ۱۲-۱	پاییز ۱۳۹۱	خداپرست، روحی، شاپوری، روشن طبری، رحمتی، نصراله زاده ساروی، واحدی
۲۴	بررسی آسیب شناسی تاثیر غلظت‌های تحت کشنده سم دیازینون بر برخی از اندام‌های کپور علف خوار (امور) (<i>Ctenopharyngodon idella</i>) ISSN (Print)= 1735-9260 ISSN (Online)= 1735-9279	۰/۰۶۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q3	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	دوره ۲۲، شماره ۹۸ (۳۲۶-۳۲۳)	اسفند ۱۳۹۱	پورغلام، قیاسی، رضایی، نصراله زاده ساروی، سعیدی، صفری، بهروزی، وحب علی پورغلام
۲۵	روند تغییرات ماکرونوترینت (مواد مغذی) آب در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:1562-1057	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	Q1	مجله اقیانوس شناسی	سال ۳، شماره ۱۱ ۵۳-۴۳	پاییز ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، فریبا واحدی، آسیه مخلوق، سید ابراهیم واردی
۲۶	بررسی انباشت برخی از فلزات سنگین و ارزیابی ریسک سلامت در بافت عضله گونه ماهی سفید (<i>Rutilus frisii kutum</i>) و کفال پوزه باریک (<i>Liza saliens</i>) دریای خزر ISSN (Print)= 2008-2193 ISSN (Online)= 2588-753X	۰/۰۲۸	علمی-پژوهشی (ISC)	-	مجله پژوهش‌های علوم و فنون دریایی	م/۶۴۷ پ ۱۳۹۲/۴/۴	زمستان ۱۳۹۱	رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، مریم رضایی، سید ابراهیم واردی
۲۷	بررسی تغییرات زمانی - مکانی نسبت زی توده فیتوپلانکتون/زئوپلانکتون در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN (Print)= 2008-2193 ISSN (Online)= 2588-753X	۰/۰۲۸	علمی-پژوهشی (ISC)	-	مجله پژوهش‌های علوم و فنون دریایی	سال ۷، شماره ۲ ۶۶-۵۵	تابستان ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مؤگان، روشن طبری، فرشته اسلامی

۲۸	بررسی تغییرات فصلی تراکم شانه دار دریای خزر <i>Mnemiopsis leidyi</i> با تجمع پلانکتونی و برخی پارامترهای محیطی و چگونگی ارتباط آن ها با استفاده از آزمون مولفه اصلی ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۴، شماره ۱۶ ۱-۱۵	زمستان ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، مؤگان روشن طبری، علی مکرمی
۲۹	مطالعه تجمع برخی از فلزات سنگین در بافت خوراکی ماهی کپور (<i>Cyprinus Carpio</i>) و برآورد میزان سیبل خزر در حوزه ایرانی دریای خزر ISSN (Print)= 1735-9260 ISSN (Online)= 1735-9279	۰/۰۶۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q3	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	دوره ۲۳ شماره ۱۰۳ (۳۴-۴۵)	مرداد ۱۳۹۲	حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، نیما پورنگ، مریم رضایی، آسیه مخلوق، حوریه یونسی پور
۳۰	استفاده توام از آلکان های نرمال و هیدروکربن های آروماتیک چند حلقه ای [PAHs] در منشأ یابی هیدروکربن های نفتی در رسوبات سطحی اعماق ۵، ۱۵ و ۳۰ متری از بنادر نوشهر و امیرآباد، دریای خزر ISSN (Print)= 1735-9260 ISSN (Online)= 1735-9279	۰/۰۶۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q3	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	دوره ۲۳، شماره ۱۰۱ (۶۲-۷۱)	خرداد ۱۳۹۲	رضوان فریدونی، زهرا فرهادی، علیرضا ریاحی حسن نصراله زاده ساروی
۳۱	بررسی روابط بین رده های غالب کفزیان و برخی پارامترهای محیطی در حوضه جنوبی دریای خزر با به کارگیری آزمون های چند متغیره تناظر متعارف کننده و مولفه ی اصلی ISSN:1562-1057	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q1	مجله اقیانوس شناسی	سال ۴، شماره ۱۴ ۵۷-۶۸	تابستان ۱۳۹۲	حسن نصراله زاده ساروی، عبدالله سلیمانی رودی، آسیه حسین نگارستان، فرشته اسلامی
۳۲	بررسی روابط تغذیه ای زئوپلانکتون - فیتوپلانکتون در فصول مختلف حوزه جنوبی دریای خزر با به کار گیری آزمون های آماری چند متغیره ISSN:1562-1057 ISSN:2476-6755	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	Q1	مجله اقیانوس شناسی	سال ۴، شماره ۱۵ ۳۸-۲۹	پاییز ۱۳۹۲	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، مؤگان روشن طبری، فرشته اسلامی
۳۳	بررسی اثرات کودهای شیمیایی و آلی (شیرابه کود گاوی) بر فاکتورهای زیستی و غیر زیستی استخرهای پرورش ماهیان گرم آبی ISSN:2322-3545	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبرزی پروری - لاهیجان	جلد ۷، شماره ۳ ۱۱-۲۲	پاییز ۱۳۹۲	رضا پورغلام، علی اصغر سعیدی، حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، محمد تقی رستمیان
۳۴	بررسی مطالعه نسبت های استوکبومتری ماکرونوترینت در محدودیت رشد فیتوپلانکتون در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر - استان مازندران ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۵، شماره ۱۷ (۸۶-۷۱)	بهار ۱۳۹۲	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار، یوسف علومی
۳۵	بررسی اثرات استفاده از کود شیمیایی و شیرابه کود گاوی بر تراکم، زی توده و ترکیب ساختاری فیتوپلانکتون در آب استخرهای پرورش ماهیان گرم آبی ISSN:0026-2008	-	-	-	مجله شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد آزادشهر	جلد ۷، شماره ۱ ۵۹-۷۴	۲/۴ ۱۳۹۲	آسیه مخلوق، رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، علی اصغر سعیدی
۳۶	مقایسه فلور میکروبی و فاکتورهای فیزیکوشیمیایی در استخرهای پرورش کپور ماهیان کوددهی شده با شیرابه گاوی و کود شیمیایی ISSN:2322-3545	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبرزی پروری - لاهیجان	سال ۷، شماره ۴ ۶۷-۶۶	زمستان ۱۳۹۲	مریم قیاسی، رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، آذین زاهدی، محمد بینایی

۳۷	بررسی فاکتورهای زیستی و غیر زیستی استخرهای پرورش ماهیان گرم آبی غنی شده با کود شیمیایی و شیرابه کود گاوی در استان مازندران ISSN:2322-3545	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبزی پروری - لاهیجان	سال ۷، شماره ۳ ۱۱-۲۲	پاییز ۱۳۹۲	رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، علی اصغر سعیدی، آسیه مخلوق، فریا واحدی، محمد تقی رستمیان
۳۸	بررسی فاکتورهای فیزیکوشیمیایی آب کانال محمدیه استان تهران جهت پرورش ماهی ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۲، شماره ۴ ۴۷-۵۹	زمستان ۱۳۹۲	محمود رامین، مسطوره دوستدار، حسن نصراله زاده، فریا واحدی
۳۹	بررسی کیفیت میکروبی برخی از شناگاهای دریای خزر در سواحل استان مازندران ISSN (Print)= 1735-9260 ISSN (Online)= 1735-9279	۰/۰۶۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q3	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	دوره ۲۳، وینامه ۲ ۱۵۹-۱۶۳	اسفند ۱۳۹۲	مریم زکریایی، شهلا صفتیان، علی اصغر سعیدی، حسن نصراله زاده ساروی، میلاد عادل
۴۰	مطالعه غلظت فرم‌های مختلف فسفر و تاثیر عوامل مختلف در آزاد سازی آن در رسوبات سطحی اعماق مختلف در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2008-4021X	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۵، شماره ۴ ۱-۱۲	زمستان ۱۳۹۲	لیلا نیازی، حسن نصراله زاده ساروی، محمد جواد چایچی، شعبان نجف پور
۴۱	بررسی تاثیر فاز محلول نفت خام بر میزان تغییرات آنزیمهای آنتی اکسیدانی در بلوگا (فیل ماهی) به عنوان بیومارکر آلودگی نفتی ISSN:2322-3545	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبزی پروری - لاهیجان	جلد ۸، شماره ۱ ۴۵-۵۹	بهار ۱۳۹۳	اللهه خدابخش، شهلا جمیلی، عباسعلی مطلبی، علی ماشینچیان، حسن نصراله زاده ساروی
۴۲	بررسی تجمع زیستی فلزات سنگین ضروری (آهن، مس و روی) و نیمه ضروری (نیکل، کبالت و منگنز) در بافت خوراکی ماهی کپور دریای خزر ISSN:2322-3545	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبزی پروری - لاهیجان	سال ۸، شماره ۱ ۹۵-۱۰۶	بهار ۱۳۹۳	حوریه یونسی پور، حسن نصراله زاده ساروی، و محمد تقی ساداتی پور
۴۳	شاخص‌های رشد ماهی قزل آلائی رنگین کمان (<i>oncor hunchus mykiss</i>) در استخرهای خاکی با استفاده از آب شور زیر زمینی ISSN:0026-2008	-	-	-	مجله شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد آزادشهر	سال ۸، شماره ۳ ۲۹-۳۸	پاییز ۱۳۹۳	محمود قانع تهرانی، سید محمد فارابی، رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، علی اصغر سعیدی، حمید رضضانی، عبدالحمید آذری
۴۴	تاثیر هیسٹولوژیکی فاز محلول نفت خام دریای خزر بر بافت کبد فیل ماهی (<i>Huso huso</i>) (Linnaeus, 1754) انگشت قد ISSN:2008-4021X	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا - اهواز	جلد ۵، شماره ۳ ۱-۱۴	پاییز ۱۳۹۳	اللهه خدابخش، شهلا جمیلی، عباسعلی مطلبی، علی ماشینچیان، حسن نصراله زاده ساروی، محمد حسینی
۴۵	مطالعات تغییرات زمانی - مکانی غلظت فلزات سنگین مس، روی، نیکل، سرب، کادمیوم و جیوه در آب سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2008-4021X	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۶، شماره ۲۱ ۱-۱۲	بهار ۱۳۹۴	حسن نصراله زاده شعبان نجف پور، مریم رضایی و عبدالله سلیمانی رودی
۴۶	تعیین فاکتور معادل سمیت و باقی مانده ترکیبات هیدروکربن‌های پلی آروماتیک در بافت خوراکی ماهی کپور دریای خزر ISSN (Print)= 1735-9260 ISSN (Online)= 1735-9279	۰/۰۶۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q3	مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران	دوره ۲۴، شماره ۱۱۳ ۲۰۹-۲۱۴	تابستان ۱۳۹۳	حسن نصراله زاده ساروی، حوریه یونسی پور، نیما پورنگ
۴۷	بررسی تغییرات زمانی بوم زیست شناختی آب‌های سواحل دریای مازندران (۱۳۹۱) ISSN:1562-1057	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	Q1	مجله اقیانوس شناسی	سال ۵، شماره ۱۹ ۳۵-۴۴	پاییز ۱۳۹۳	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، فرشته اسلامی، مریم السادات موسوی

۴۸	تأثیر هیستولوژیکی فاز محلول نفت خام دریای خزر بر میزان تغییرات آنزیم های آنتی اکسیدانی در بچه فیل ماهی (<i>Huso huso</i>) انگشت قد بعنوان بیومارکر آلودگی نفتی ISSN:2322-3545	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبزی پروری - لاهیجان	سال هشتم شماره ۱ ۴۳-۵۸	بهار ۱۳۹۳	الهه خدابخش، شهلا جمیلی، عباسعلی مطلبی، علی ماشینیان، حسن نصراله زاده ساروی
۴۹	کلاسه بندی اثر آلودگی بیولوژیکی شانه دار (<i>Mnemiopsis leidyi</i>) بر زیستگاه سواحل جنوبی دریای خزر طی سالهای ۱۳۷۵ الی ۱۳۸۹ ISSN (Print)= 1025-8620 ISSN (Online)= 2345-6922	۰/۰۵۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله محیط شناسی	دوره ۴۱، شماره ۱ ۲۲۱ - ۲۳۴	بهار ۱۳۹۴	حسن نصراله زاده ساروی، نیما پورنگ، آسیه مخلوق، حسن فضلی، فرشته اسلامی
۵۰	ارزیابی کمی شانه دار بر ساختار زئوپلانکتون حوزه جنوبی دریای خزر طی سالهای ۱۳۷۵ - ۱۳۸۹ ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۴، شماره ۱ ۴۷-۵۹	بهار ۱۳۹۴	فرشته اسلامی، نیما پورنگ، حسن نصراله زاده ساروی، حسن فضلی، مژگان روشن طبری، ابولقاسم روحی
۵۱	بررسی تغییرات مکانی-زمانی غلظت سورفاکتانت آنیونی در آب منطقه جنوبی دریای خزر ISSN:1562-1057	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	Q1	مجله اقیانوس شناسی	جلد ۶، شماره ۲۲ ۱۰۷-۱۱۴	پاییز ۱۳۹۴	عبداله سلیمانی رودی، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افراهی، حوریه یونسی پور
۵۲	مطالعه وضعیت ثبات و اغتشاش در اکوسیستم دریای خزر (سواحل ایران) بر اساس الگوی ساختاری فیتوپلانکتون ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۷، شماره ۲۶ ۲۷-۴۴	تابستان ۱۳۹۴	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، رحیمه رحمتی، فاطمه السادات تهامی، علیرضا کیهان ثانی، مهدی گل آقایی
۵۳	بررسی روابط پارامترهای اکولوژیکی و تعیین شاخص های کیفیت آب سد مخزنی شهید رجایی (مازندران-ساری) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۴، ش ۴ ۱۷۹-۱۹۴	زمستان ۱۳۹۴	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریا واحدی، مرضیه رضایی
۵۴	بررسی جوامع فیتوپلانکتونی با تاکید بر گونه های غالب در لابه های سطحی اعماق مختلف حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:0026-2008	-	-	۱	مجله شیلات، دانشگاه آزاد واحد آزاد شهر	سال ۹، شماره ۲ ۴۴-۳۵	تابستان ۱۳۹۴	فاطمه کیا، حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، رحیمه رحمتی، فاطمه تهامی
۵۵	بررسی فاکتورهای فیزیکوشیمیایی و شناسایی سموم ارگانوکلره در رودخانه های تچن و سرخورد در دوره رهاسازی ماهی سفید (<i>Rutilus frisii kutum</i>) انگشت قد ISSN:0026-2008	-	-	۱	مجله شیلات، دانشگاه آزاد واحد آزاد شهر	سال ۹، شماره ۲ ۸۳-۹۲	تابستان ۱۳۹۴	محمود قانع تهرانی، رضا پورغلام، سید محمد وحید فارابی، حسن نصراله زاده ساروی، شعبان نجف پور
۵۶	طبقه بندی کیفی آب رودخانه زارمروود (ساری-مازندران) با استفاده از شاخص زیستی هیلسنهوف ISSN:2322-214x	۰/۱۹۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	فصلنامه علمی پژوهشی اکویبولوژی تالاب - اهواز	سال ۷، شماره ۱ ۳۹-۴۸	بهار ۱۳۹۴	آزاده عظیمی اترگله، رضا امیرنژاد، حسن نصراله زاده ساروی، عبدالله سلیمانی رودی
۵۷	اثر شانه دار مهاجم دریای خزر (<i>Mnemiopsis leidyi</i>) بر ذخایر ۵ گونه ماهی مهم تجاری در سواحل جنوبی دریای خزر ISSN:2008-4021X	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۶، شماره ۲۵ ۲۳-۲۳	بهار ۱۳۹۴	حسن فضلی، حسن نصراله زاده، نیما پورنگ، ابولقاسم روحی، فرشته اسلامی

۵۸	ارزیابی بخش های پایدار و ناپایدار فلزات سنگین (Fe, Mn, Cr, Ni) در رسوبات سطحی حوزه جنوبی دریای خزر در دو ایستگاه (تنکابن، امیرآباد) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران http://isfj.ir/article-1-1581-fa.html	سال ۲۵، ش ۱ ۲۰۱-۲۰۶	بهار ۱۳۹۵	رامین زرشناس، حسن نصراله زاده ساروی، پروین فرشچی، شهبان نجف پور
۵۹	بررسی عناصر مغذی (فسفر و نیتروژن) رسوبات در محدوده استقرار قفسهای پرورش ماهی واقع در سواحل دریای مازندران (شهرستان کلارآباد) ISSN:2008-4021X	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۸، شماره ۳۱ ۲۱-۳۴	پاییز ۱۳۹۵	حسن نصراله زاده ساروی، عبدالله نصراله تبار، فریا واحدی، آسیه مخلوق، نیما پورنگ
۶۰	بررسی وضعیت آلودگی عناصر فلزی و ترکیبات نفتی رسوبات در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی واقع در سواحل جنوبی دریای خزر (کلارآباد-مازندران) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۶، شماره ۱ ۱۱۱-۱۲۵	آبان ۱۳۹۵	حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افزایی بندپی، نیما پورنگ، مریم رضایی، احد احمد نژاد
۶۱	مطالعه خصوصیات فیزیکوشیمیایی آب در دریاچه پشت سد آزاد سندج بمنظور فعالیت های شیلاتی ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	دوره ۲۵، شماره ۵ ۱۴۳-۱۵۷	۱۳۹۵	حسن نصراله زاده ساروی، فرخ پرافکنده، حسن فضلی، رحمان میرزایی، حمیدحسین پور، محمد علی افزایی، عبدالله نصراله تبار، آسیه مخلوق، نذیر واحدی
۶۲	بر ساختار صید ماهیان در سواحل <i>Mnemopsis leidyi</i> ارزیابی اثرهای شانه دار جنوبی دریای خزر ISSN(Print): 2322-5513 ISSN(Online):2476-6887	۰/۱۲۷	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علوم و فنون شیلات	دوره ۵، شماره ۴ ۱۱۱-۱۲۷	زمستان ۱۳۹۵	حسن فضلی، حسن نصراله زاده ساروی، نیما پورنگ، ابوالقاسم روحی، فرشته اسلامی
۶۳	مطالعه تغییرات تراکم و تنوع گونه‌های کفزیان در حوزه ایرانی دریای خزر طی سال‌های ۱۳۷۵، ۱۳۸۹-۱۳۸۷ ISSN:2008-4021X	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا- اهواز	سال ۹، شماره ۳۳ ۵۷-۷۲	بهار ۱۳۹۵	حسن نصراله زاده ساروی، عبدالله هاشمیان، عبدالله سلیمانی رودی، غلامرضا سالاروند، آسیه مخلوق
۶۴	تعیین غلظت فلزات ضروری، نیمه ضروری و زئویوتیک آب در محل احتمالی استقرار قفس پرورش ماهی در سواحل مازندران- منطقه کلارآباد	-	ترویجی	-	مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۱، شماره ۲ ۱۳-۲۴	پاییز ۱۳۹۵	حسن نصراله زاده ساروی، محمد وحید فارابی، نیما پورنگ، شراره فیروزکندیان، احد احمدنژاد ، مژگان عموزاده عمرانی
۶۵	بررسی تغییرات گروه فیتوپلانکتونی باسیلاریوفیتا (Bacillariophyta) در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی در منطقه کلارآباد مازندران	-	ترویجی	-	مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۱، شماره ۴ ۲۴-۳۷	بهار ۱۳۹۶	محمد علی افزایی بندپی، حسن نصراله زاده ساروی ، فاطمه سادات تهامی سیدابراهیم صفوی ، علیرضا کیهان ثانی
۶۶	بررسی ساختار، تراکم و اکولوژی فیتوپلانکتون با تاکید بر خصوصیات گونه‌های غالب در سد مخزنی شهید رجایی (مازندران) ISSN (Print)= 2383-2592 ISSN (Online)= 2383-2606	۰/۳۸۴	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q1	مجله پژوهشهای گیاهی	دوره ۳۰، شماره ۱ ۱۸۴-۱۹۹	بهار ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمود رامین، مرصیه رضایی

۶۷	بررسی تولیدات اولیه با تاکید بر کلروفیل-آ و وزن تر فیتوپلانکتون در ساحل جنوبی دریای خزر-منطقه گهرباران ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۶، شماره ۲ ۱۲۱-۱۳۰	خرداد ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، فرشته اسلامی، علیرضا کیهان ثانی، فریا واحدی
۶۸	بررسی مقایسه‌ای شاخص‌های کیفیت آب دریاچه سد شهید رجایی (استان مازندران-ساری) ISSN (Print)= 1024-5936 ISSN (Online)= 2383-0905	۰/۰۶۵	علمی-پژوهشی (ISC)	Q4	مجله آب و فاضلاب DOI:10.22093/WWJ.2017.17354	دوره ۸۲، شماره ۲ ۷۸-۸۸	۱۳۹۶	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، زهرا یعقوب‌زاده، مریم قیاسی
۶۹	بررسی پراکنش و تنوع گونه ای ماهیان در رودخانه هراز	-	ترویجی	-	مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۲، شماره ۳ ۴۳-۵۴	زمستان ۱۳۹۶	محمد علی افرانی بندپی، حسن نصراله زاده ساروی، محمود رامین، سامره باقری، روح اله اسماعیلی
۷۰	بررسی روابط اکولوژیک بین گروه‌های زیستی فیتوپلانکتون، زئوپلانکتون، شانه دار و ماکروبتوز در بخش جنوب شرقی دریای خزر (مازندران-گهرباران) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۶، شماره ۵ ۲۳-۳۱ (DOI): 10.22092/ISFJ.2017.114049	۱۳۹۶	افرانی، نصراله زاده، روحی، مخلوق، خداپرست، تهامی، طبری، نادری، دریاورد، رضانی و اسلامی
۷۱	مطالعه الگوی ساختاری زئوپلانکتون سواحل ایرانی دریای خزر در سالهای ۱۳۷۵، ۸۹-۱۳۸۷ ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله زیست شناسی دریا-اهواز	سال ۹ شماره ۳۳ ۴۵-۵۸	تابستان ۱۳۹۶	حسن نصراله زاده ساروی، مژگان روشن طبری، ابوالقاسم روحی، فرشته اسلامی، آسیه مخلوق، نوربخش خداپرست
۷۲	تعیین کمی سطح تروفیکی سواحل جنوبی دریای خزر بر اساس پارامترهای مختلف فیتوپلانکتون (کلروفیل آ، زی توده و تراکم)		ترویجی	*	مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۲ شماره ۲ ۵۳-۶۳	پاییز ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افرانی، مرفیبه رضایی
۷۳	تعیین پارامترهای مؤثر بر کیفیت آب رودخانه ارس به روش آزمون مولفه اصلی	-	ترویجی	-	مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۲، شماره ۳ ۱-۱۰	زمستان ۱۳۹۶	حسن نصراله زاده ساروی، محمود رامین، فریا واحدی، آسیه مخلوق، مستوره دوستدار
۷۴	بررسی و شناسایی برخی باکتریهای شاخص آلودگی و بیماریزای ماهی در آبهای منطقه جنوب شرقی دریای خزر (مازندران گهرباران)	-	ترویجی	-	مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۲، شماره ۳ ۱۹-۳۰	زمستان ۱۳۹۶	زهرا یعقوب زاده، رضا صفری، حسن نصراله زاده ساروی
۷۵	مطالعه عوامل قارچی موجود در آب سد شهید رجایی از دیدگاه بهداشتی با هدف تأمین آب شرب ISSN:2423-5202	۰/۰۳۴	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	فصلنامه پژوهش و بهداشت محیط	دوره ۳، شماره ۳ ۱۵۸-۱۶۷ DOI:10.22038/JREH.2017.22903.1164	تابستان ۱۳۹۶	مریم قیاسی، حسن نصراله زاده، محمد بینایی، محمود قانعی
۷۶	بررسی و تعیین میزان فلزات Hg، Cu، Mo و As در آب و رسوب رودخانه ارس در محدوده استان آذربایجان شرقی ISSN (Print)= 2008-2193 ISSN (Online)= 2588-753X	۰/۰۲۸	علمی-پژوهشی (ISC)	-	مجله پژوهش های علوم و فنون دریایی	سال ۱۲، شماره ۳ ۷۳-۸۳	پاییز ۱۳۹۶	محمود رامین، حسن نصراله زاده ساروی، مسطوره دوستدار، حمید قاسمی، نیما پوررننگ، مهرانز بنی اعمام
۷۷	تعیین مقیاس عددی کیفیت آب بر اساس پتانسیل شکوفایی جلبکی در جنوب دریای خزر-گهرباران (استان مازندران) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۶، شماره ۶ ۶۹-۷۹ (DOI): 10.22092/ISFJ.2018.115691	بهمن ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمدعلی افرانی، فرشته اسلامی، علیرضا کیهان ثانی

۷۸	امکان سنجی پرورش ماهی در قفس بر اساس پارامترهای فیزیکوشیمیایی موثر بر کیفیت آب و روند سطح تروفیکی در اعماق کمتر از ۱۵ متر مناطق ساحلی گهرباران در جنوب شرقی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۶، شماره ۶ ۱-۱۱ (DOI): 10.22092/ISFJ. 2018.115671	اسفند ۱۳۹۶	حسن نصراله زاده ساروی، فریا واحدی، عبدالله نصراله تبار، آسیه مخلوق، محمد علی افزایی، نیما پورنگ
۷۹	پایش کیفیت آب و پدیده تغذیه گرای دریاچه سد مخزنی آزاد سنجج با استفاده از شاخص کیفیت آب ایران و شاخص غنی شدگی کارلسون بمنظور فعالیت های آبی پروری ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	26 (2) 69-78	خرداد ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، فرخ پرافکنده، حسن فضلی، رحمان میرزایی، حمید حسین پور، علی رضا کیهان ثانی، مسئوره دوستدار
۸۰	بررسی و تعیین میزان برخی عناصر فلزی در ماهیان رودخانه ارس در محدوده استان آذربایجان شرقی) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	دوره ۲۷، شماره ۳ ۴۱-۴۹ http://isfj.ir/arti-1877-1cle-fa.html	۱۳۹۷	مسئوره دوستدار، محمود رامین، حسن نصراله زاده ساروی،
۸۱	ارزیابی اثرات محیط زیستی پساب آبی پروری بر جوامع کفزی؛ مطالعه موردی تالاب گمیشان، استان گلستان ISSN: 4218-2008	-	علمی-پژوهشی	-	فصلنامه علمی- پژوهشی محیط زیست جانوری	سال ۱۰، شماره ۴ ۴۹۹-۵۱۰	زمستان ۱۳۹۷	فخریه شیرو میرزایی، رسول قربانی سیدعیاس حسینی، فرخ پرافکنده حقیقی و حسن نصراله زاده ساروی
۸۲	ارزیابی توان تولید طبیعی سد آزاد سنجج ISSN:2322-3545	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبزی پروری	سال ۱۲، شماره ۴ ۲۹-۴۹	زمستان ۱۳۹۷	روچی، نادری، نصراله زاده، فضلی، افزایی، روشن طبری، مخلوق، تهامی، میرزایی، حسین پور
۸۳	شکوفایی ماکرو جلبک (<i>Cladophora glomerata</i>) در برخی سواحل ایرانی دریای خزر (تابستان ۱۳۹۷)	-	ترویجی	-	مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	۳(۱) ۲۱-۳۲	۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمدعلی افزایی، ابوالقاسم روچی، غلامرضا دریاورد و فریا واحدی
۸۴	تعیین سهم منبع طبیعی و انسان ساخت عناصر فلزی مس، روی، سرب و کادمیم در رسوبات سطحی سواحل ایرانی دریای خزر با استفاده از استخراج پی در پی	-	ترویجی	-	مجله ترویجی یوم شناسی منابع آبی	سال ۲، شماره ۱ ۱-۱۰	۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی، مریم محشتم زاده، محمد خالصی، لیلا نیازی
۸۵	بررسی موردی حضور میکرو جلبک <i>Ceratium hirundinella</i> بعنوان شاهدهی بر تغییرات زیست محیطی در منطقه مرکزی حوزه ایرانی دریای خزر (ساحل فرح آباد - سال ۱۳۹۷) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران یافته های کوتاه	سال ۲۸، شماره ۲ (DOI):10.22092/ ISFJ. 2019.118895	۱۳۹۸	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افزایی بندپی، ابوالقاسم روچی، عبداله نصراله تبار، محمد متین فر
۸۶	مطالعه عوامل خطر ساز در کارگاههای تکثیر و پرورش قزل آلا براساس پارامترهای محیطی آب در رودخانه هراز ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران ۲۴۷/۱۷۶۸۴ ۱۳۹۸/۲/۲۸	۲۸(۵) ۶۷-۷۸ (DOI): 10.22092/ISFJ. 2019.119533	۱۳۹۸	حسن نصراله زاده ساروی، مریم قیاسی، رضا صفری، آسیه مخلوق، عبدالله نصراله تبار، ولی اله محمدزاده، عسگر منعی

۸۷	بررسی روابط پارامترهای زیستی، غیرزیستی و شاخص های تروفیکی و کیفیت آب در سد آزاد سندج به منظور فعالیت های شیلاتی ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	۲۹(۱) ۱-۱۲ (DOI): 10.22092/ISFJ. 2019.119704	۱۳۹۸	حسن نصراله زاده ساروی، آسبه مخلوق، زهرا یعقوب زاده، رضا صفری، حمید حسین پور
۸۸	بکارگیری سه گونه باکتری سودوموناس در مهار شکوفایی جلبک سمی نودولاریا		ترویجی		مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۲، شماره ۳ ۴۳-۵۴	بهار- تابستان ۱۳۹۸	رضا صفری، حسن نصراله زاده ساروی، زهرا یعقوب زاده
۸۶	اثرات برخی پارامترهای فیزیکی- شیمیایی آب و رسوبات بستر بر تراکم و زی توده گونه (Annelida, Spionidae) <i>Streblospio gynobranchiata</i> در جنوب شرقی دریای خزر (منطقه گهرباران) ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	DOI: 10. 22092/ ISFJ. 2019.119109	۱۳۹۸	محمد علی افراپی، حسن نصراله زاده ساروی، غلامرضا سلاروند، مهدی نادری جلودار، ابوالقاسم روحی
۸۷	نقش مشارکت های مردمی در حفاظت از تکثیر طبیعی ماهی سفید دریای خزر در رودخانه خیرود		ترویجی		مجله ترویجی آبزیان دریای خزر	سال ۴، شماره ۱ ۴۰-۴۹	بهار- تابستان ۱۳۹۸	مهدی نادری جلودار؛ ابوالقاسم روحی؛ همایون حسین زاده صفایی؛ ساروی؛ محمد علی افراپی بندپی، حسن فضلی؛ رضا صفری؛ ولی ... محمد زاده
۸۸	مروری کوتاه بر تغییر اقلیم و محیط های آبی با تاکید بر دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله علمی شیلات ایران	سال ۲۸، شماره ۴ ۲۱۱-۲۱۶ (DOI): 10.22092/ISFJ . 2019.119535	۱۳۹۸	حسن نصراله زاده ساروی، سید محمد وحید فارابی، آسبه مخلوق، نیما پورنگ
۸۹	اولویت بندی میزان آلودگی فلزات با استفاده از شاخص های بار آلودگی و پتانسیل خطرات بیولوژیک در رسوبات سطحی رودخانه های سواحل جنوب شرقی دریای خزر ISSN (Print)= 1563-4809 ISSN (Online)= 2008-3513	۰/۱۳۹	علمی-پژوهشی (ISC)	B Q3	فصلنامه علوم و تکنولوژی محیط زیست	در حال انتشار		لعبت تقوی، حسن نصراله زاده، صحابه طالش پور

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

مقالات علمی در سمینارها داخلی:

ردیف	عنوان	نحوه ارائه			عنوان همایش، ...	فرمت مقاله نگارندگان	شماره مجله و سال	نویسندگان
		تجربی	پاورپوینت	جلسه دوره				
۱	نوسانات دما و تعیین لایه ترموکلاین در حوزه جنوبی دریای خزر		*		اولین سمینار بین المللی شیلات - تهران	خلاصه مقاله	۱۳۷۳	واحدی، نصراله زاده ساروی
۲	احیای انتخابی گروه کریونیل با LAH و سیلیکا کلراید	*			سمینار شیمی آبی آیران-اصفهان	مقاله کامل	۱۳۷۵	تاجبخش، مهناززاده، نصراله زاده ساروی
۳	رابطه بین کلروفیل-a و رویت شی سی دیسک (شفافیت) در حوزه جنوبی دریای خزر		*		دومین کنگره اتحادیه دانشگاه های حاشیه دریای خزر- گرگان	مقاله کامل	۲۴-۲۷ مهر ۱۳۷۶	حسینی، نصراله زاده

۴	میزان آلودگی نفتی (TPH) در آب ساحلی دریای خزر	*		اولین سمپوزیوم بحرانهای زیست محیطی و راهکارهای بهبود آن-اهواز	مقاله کامل	۷-۵ دی ۱۳۸۰	نصراله زاده ساروی، ملکی شمالی
۵	میزان آلودگی نفتی (TPH) در رسوبات ساحلی دریای خزر	*		اولین سمپوزیوم بحرانهای زیست محیطی و راهکارهای بهبود آن-اهواز	مقاله کامل	۷-۵ دی ۱۳۸۰	نصراله زاده ساروی، واردی
۶	بررسی میزان فلزات سنگین در رسوبات ساحلی دریای خزر (سواحل مازندران و گلستان)	*		اولین سمپوزیوم بحرانهای زیست محیطی و راهکارهای بهبود آن-اهواز	مقاله کامل	۷-۵ دی ۱۳۸۰	واردی، نصراله زاده ساروی
۷	بررسی فاکتورهای فیزیکی شیمیایی در رودخانه قره سو (دریای خزر)	*		سومین کنگره مهندسی رودخانه-اهواز		۱۳۸۰	نصراله زاده ساروی، واردی
۸	بررسی پرورش میگو Penaeus Indicus در استخرهای ساحلی استان مازندران- ناحیه بهشهر (دریای خزر)	*		ششمین سمپوزیوم میگو-بوشهر	خلاصه مقاله	۱۳۸۲	خوشباور رستمی، کر، نصراله زاده ساروی، علومی، یلقی
۹	بررسی امکان پرورش میگوی سفید هندی در استخرهای ساحلی دریای خزر	*		دومین همایش میگو	خلاصه مقاله	۱ الی ۲ بهمن ۱۳۸۱	داود کر، حسن نصراله زاده، یوسف علومی، سعید یلقی
۱۰	بررسی و تعیین شاخص های کیفیت آب در بعضی از رودخانه های مهم استان مازندران	*		ششمین کنگره بین المللی مهندسی رودخانه-اهواز	خلاصه مقاله	۱۳۸۱	واردی، نصراله زاده ساروی
۱۱	بررسی و تعیین شاخص های کیفیت آب در رودخانه تجن	*		ششمین کنگره بین المللی مهندسی رودخانه-اهواز	خلاصه مقاله	۱۳۸۱	نصراله زاده ساروی، واردی
۱۲	بررسی روند آلودگی نفتی حوزه جنوبی دریای خزر در سالهای اخیر	*		نخستین همایش بین المللی دریای خزر	مقاله کامل	۲۷-۲۸ مهر ۱۳۸۲	نصراله زاده ساروی، ملک شمالی، فاطمی
۱۳	روند آلودگی زیست محیطی هیدروکربورهای نفتی در رسوبات بستر دریای خزر (منطقه مازندران و گلستان)	*		دومین همایش ملی علوم و فناوری زیر دریا	مقاله کامل	۲۰-۱۹ آذر ۱۳۸۲	نصراله زاده ساروی، ملکی شمالی، یونس پور
۱۴	بررسی میزان PAHs در ماهی آزاد دریای خزر	*		اولین کنگره آذربایجان در ایران-تهران	مقاله کامل	۱۳۸۳	نصراله زاده، رضوانی، یونس پور
۱۵	سنجش مواد آلاینده نفتی پلی اروماتیک در ماهیان سوف دریای خزر	*		دومین کنگره بیولوژی کاربردی	مقاله کامل	۹-۸ مهر ۱۳۸۳	نصراله زاده، رضوانی، یونس پور
۱۶	بررسی سیستماتیک رشد سودوموناس آئروچینوزا در محیط حاوی نفتالین	*		دومین کنگره بیولوژی کاربردی	مقاله کامل	۹-۸ مهر ۱۳۸۳	صفری، نصراله زاده
۱۷	بررسی تجمع (PAHs) در گوشت دو نوع ماهی استخوانی دریای خزر-ساری	*		کنفرانس بین المللی نوآوری و تکنولوژی اقیانوس شناسی و توسعه پایدار	مقاله کامل	۱۳۸۴	نصراله زاده، یونس پور، رضوانی
۱۸	مطالعه خروجی مزارع استخرهای پرورشی قزل آلا بر پارامترهای فیزیکی-شیمیایی و باکتریولوژی رودخانه هراز	*		اولین کنگره بین المللی مدیریت سلامت موجودات آیزی و بیماریها	مقاله کامل	۱۳۸۷ تهران	واردی، نصراله زاده ساروی، واحدی، صفری

۱۹	تغییرات بار آلودگی اکسیژن خواهی بیولوژیکی (BOD ₅) آب رودخانه هراز در اثر فعالیت کارگاههای پرورش ماهی قزل آلا *		نخستین همایش ملی بیماریهای اقتصادی صنعت پرورش قزل آلاي رنگین کمان	مقاله کامل	۱۳۸۸ شهر کرد	واردی، نصراله زاده ساروی
۲۰	نقش ترکیب ازن (O3) و اولتراویولت (UV) دربالا بردن کیفیت آب خروجی مزارع پرورش قزل آلا *		نخستین همایش ملی بیماریهای اقتصادی صنعت پرورش قزل آلاي رنگین کمان	مقاله کامل	۱۳۸۸ شهر کرد	نصراله زاده ساروی، سعیدی، مخلوق، واردی
۲۱	وضعیت آلودگی هیدروکربورهای نفتی در اکوسیستم دریای خزر *		دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی ایران	مقاله کامل	۱۳۸۸	نصراله زاده ساروی، یونس پور، غلامی پور
۲۲	تعیین شاخص کیفیت آب و مقایسه آن با ارزیابی بیولوژیکی در پشت سد Mengkuang (کشور مالزی) *		دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی ایران	مقاله کامل	۱۳۸۸	مخلوق، نصراله زاده ساروی، مزنا
۲۳	بررسی آلودگی کل هیدروکربنهای نفتی (TPHs) در آب و رسوبات ناحیه شرقی دریای خزر *		همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	نصراله زاده ساروی، واردی، نجف پور
۲۴	استفاده از بیواندیکاتور (فیتوپلانکتون) در تعیین کیفیت آب دریای خزر *		همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	مخلوق، نصراله زاده ساروی
۲۵	باقیمانده آلاینده های زیست محیطی سموم د.د.ت، د.د.ئی و بتا -بزن هگزا کلراید در چند حوضه مصبی دریا و رودخانه از سواحل *	*	همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	نجف پور، نصراله زاده ساروی، غلامی پور
۲۶	خصوصیات و اثرات فاضلاب مزارع قزل آلا رنگین کمان بر روی کیفیت آب رودخانه هراز *		نخستین همایش ملی ماهیان سردآبی (تنکابن)	مقاله کامل	۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸	واردی، نصراله زاده ساروی، واحدی
۲۷	وضعیت آلودگی هیدروکربورهای نفتی در اکوسیستم دریای خزر *	*	دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی	مقاله کامل	۲۴-۲۵ تیر ۱۳۸۸	نصراله زاده ساروی، یونس پور، غلامی پور
۲۸	کاربرد شاخص های مختلف بوتروفیکاسیون برای مشخص نمودن سطح تروفیکی دریای خزر *		همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	نصراله زاده ساروی، مخلوق، واردی
۲۹	بررسی دراز مدت تنوع فیتوپلانکتونی (شاخص شانون-ویور) در حوزه جنوبی دریای خزر *		همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	مخلوق، نصراله زاده ساروی
۳۰	بررسی آلودگی کل هیدروکربنهای نفتی (TPAH) در آب و رسوبات ناحیه شرقی دریای خزر *	*	همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	نصراله زاده، واردی، نجف پور

۳۱	استفاده از بیواندیکاتور (فتیوپلانکتون) در تعیین کیفیت آب دریای خزر	*		همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵- آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	مخلوق، نصراله زاده ساروی
۳۲	باقی مانده آلاینده‌های زیست محیطی سموم د.د.ت، د.د.ائی و بتا - بنزن هگزاکلراید در چند حوضه مصبی دریا و رودخانه از ساحل مازندران	*		همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی	مقاله کامل	۴-۵- آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	نجف پور، نصراله زاده، غلامی پور
۳۳	بررسی کیفیت آب رودخانه ارس (فلزات سنگین) برای توسعه آبیاری پروری دشت مغان	*		هشتمین سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه، اهواز، دانشگاه شهید چمران	مقاله کامل	۷-۹ بهمن ۱۳۸۸ ماه	واردی، غلامی پور، فارابی، نصراله زاده ساروی، رضایی، واردی
۳۴	آلودگی آب رودخانه های تجن و بابلرود به انگلها (تخم کرمهای نماتود) با منشاء انسانی در استان مازندران	*		هشتمین سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه، اهواز، دانشگاه شهید چمران	مقاله کامل	۷-۹ بهمن ۱۳۸۸ ماه	سعیدی، نصراله زاده ساروی، عابدیان، پورغلام، بهروزی
۳۵	شناسایی مولکولی بعضی از عوامل ایجاد کننده استرپتوکوکوزیس در مزارع پرورش ماهیان قزل‌الا در ایران	*		شانزدهمین کنگره دامپزشکی ایران (تهران)	مقاله کامل	۷-۹ اردیبهشت ۱۳۸۹	پورغلام، لالونی، سعیدی، زاهدی، صفری، تقوی، نصراله زاده، حمزه پورغلام
۳۶	تولید پروتئین هیدرولیز شده از امعاء و احشاء ماهیان گرم آبی با استفاده از آنزیم‌های میکروبی و حیوانی	*		اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه 1 st National – Regional Conference on Ecology of the Caspian Sea	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹ 2010	صفری، پورغلام، مطلبی، نصراله زاده، سعیدی
۳۷	بررسی اثر تراکم بر رشد و ماندگاری ماهی قزل آلی رنگین کمان	*		اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	یوسفیان، شاهینی، قانعی تهرانی، نصراله زاده ساروی
۳۸	دامنه نواسانات شوری و اسیدپته آب ار لایه ۱۰ متری در فواصل چهار دوره از نمونه برداری حوزه جنوبی دریای خزر	*		اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	نجف پور، نصراله تبار، نصراله زاده، فارابی، پورغلام، واحدی، واردی، علومی
۳۹	مقایسه تغییرات پارامترهای هیدرولوژیکی حوزه جنوبی دریای خزر و خلیج فارس (آبهای جمهوری اسلامی ایران)	*		اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	ابراهیمی، نجف پور، صدیق مرتضوی، پورغلام، نصراله زاده ساروی، فارابی، واحدی، عوفی، واردی، نصراله تبار
۴۰	تغییرات فصلی درجه حرارت، شوری و اکسیژن در اعماق مختلف منطقه جنوبی دریای خزر (۱۳۸۸)	*		اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	واحدی، فارابی، پورغلام، نگارستان، نجف پور، واردی، نصراله زاده، علومی، نصراله تبار، یونسی پور
۴۱	آیا دریای خزر یک اکوسیستم آلوده است؟	*		اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	نصراله زاده، مخلوق، واحدی، نجف پور، نصراله تبار، علومی

۴۲	روند تغییرات تجمع فلزات ، pb, Cr Cd و Hg در رسوبات سطحی اعماق ۵، ۱۰ و ۵۰ متر سواحل جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	واردی، پورنگ، غلامی‌پور، رضایی، نصراله زاده
۴۳	مطالعه باقی مانده برخی سموم ارگانو کلره در آب شیرین روخانه و تخلیه آن به آبهای مناطق جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	نجف‌پور، نصراله زاده، فارابی، پورغلام، عزیزی، غلامی‌پور، گنجیان
۴۴	بررسی غلظت فلزات سنگین در بافت عضلانی ماهی کلمه صید شده در آب حوزه جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	تقی‌پور، عزیزی، لکوریج، نصراله زاده
۴۵	بررسی تغییرات سورفاکتانهای آبیونی در حوضه جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	واحدی، نصراله زاده، واردی، یونسی‌پور، علومی، رضایی
۴۶	بررسی مستمر ترکیبات نفتی در حوزه جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	نصراله زاده ساروی، یونسی‌پور، تقی‌پور، واردی، نجف‌پور، احمدنژاد، رضایی، صفری
۴۷	چگونگی تغییرات فیتوپلانکتون در حوزه جنوبی دریای خزر در دو نوار ساحلی و دور از ساحل	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	مخلوق، نصراله‌زاده، رحمتی، مهدوی، رضایی
۴۸	بررسی جمعیت فیتوپلانکتون در دو لایه فوتیک و غیر فوتیک منطقه شکوفایی جلبکی دریای خزر	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	مخلوق، نصراله‌زاده، رحمتی، رضایی، مهدوی
۴۹	بررسی اثرات پساب سیستم های خنک کننده نیروگاه شهید سلیمی نکاه بر محیط زیست دریای خزر	*	اولین همایش ملی - منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	فارابی، پورغلام، نصراله‌زاده، سلیمانی‌رودی، مخلوق، واحدی، واردی، صفری، غلامی‌پور، یونسی‌پور، رئیس‌ان، نجف‌پور، نصراله تبار، علومی، مکرمی، کیهان‌ثانی
۵۰	بررسی ریسک اکولوژیکی ترکیبات پلی آروماتیک در آب حوزه جنوبی دریای خزر- سواحل ایران	*	همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی (ساری)	مقاله کامل	۱۸-۱۷ آذر ۱۳۸۹	نصراله زاده، نجف‌پور، واردی و یونسی‌پور
۵۱	مطالعه باقی مانده برخی از سموم ارگانو کلره نظیر DDE, Aldrin, Dieldrin در سواحل غربی دریای خزر (استان مازندران)	*	همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی (ساری)	مقاله کامل	۱۸-۱۷ آذر ۱۳۸۹	نجف‌پور، نصراله زاده و پور غلام
۵۲	تحلیل اقلیم سینوپتیک شرایط شکل‌گیری بلوم جلبکی در خزر جنوبی	*	همایش ملی مدیریت منابع آب اراضی ساحلی (ساری)	مقاله کامل	۱۸-۱۷ آذر ۱۳۸۹	قانقرمه و نصراله زاده

۵۳	تولید سیلاژ از ماهی کیلکا با استفاده از تخمیر شیمیایی و میکروبی	*	نخستین همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآورده‌های شیلاتی (انزلی)	خلاصه	۲۶-۲۷ بهمن ۱۳۸۹	صفری، مطلبی، پورغلام، بانکه ساز، نصراله زاده ساروی
۵۴	استفاده ترکیبی آنزیم‌های داخلی و خارجی به منظور هیدرولیز ماهی کیلکا	*	نخستین همایش ملی فرآوری و بهداشت فرآورده‌های شیلاتی (انزلی)	خلاصه	۲۶-۲۷ بهمن ۱۳۸۹	صفری، نصراله زاده، اصغری کریمی، یعقوب‌زاده
۵۵	اثرات باقی مانده برخی از سموم ارگانوکلره (Kelthane, β -BHC, Lindane, α -BHC, DDE, Dieldrin) در آبیندان‌های پرورش ماهیان گرم‌آبی استان مازندران	*	زیستن در محیط زیست (دانشگاه آزاد- قانمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰	نجف‌پور، نصراله زاده، پورغلام، فارابی، کشاورز دیوکلانی، غلامی‌پور
۵۶	بررسی روند آلودگی زیست محیطی ترکیبات نفتی (TPHs) در آب سواحل جنوبی دریای خزر	*	زیستن در محیط زیست (دانشگاه آزاد- قانمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰	نصراله زاده ساروی، یونسی پور، نجف پور، ابراهیم زاده
۵۷	اثرات استفاده از کود آلی (شیرابه گاوی) و کود شیمیایی بر ترکیب فیتوپلانکتونی استخرهای پرورش ماهیان گرم‌آبی	*	زیستن در محیط زیست (دانشگاه آزاد- قانمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، علی اصغر سعیدی
۵۸	بررسی تنوع زیستی گونه‌های فیتوپلانکتون در لایه غیرنوری حوزه جنوبی دریای خزر در سال ۱۳۸۸	*	زیستن در محیط زیست (دانشگاه آزاد- قانمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰	مخلوق، نصراله زاده، رحیمی، تهامی، کیهان‌ثانی، رضایی
۵۹	دامنه تغییرات برخی از سموم ارگانوکلره نظیر Dieldrin, β -Endosulfan, Heptachlore poxide, DDE در آب شیرین رودخانه قابل استفاده در پرورش قزل‌آلای رنگین کمان	*	سومین همایش داخلی شیلات و توسعه پایدار (دانشگاه آزاد- قانمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰	نجف پور، پورغلام، فارابی، نصراله زاده، عزیزی‌فر، رامین، واردی
۶۰	تعیین مقدار باقی مانده برخی از ترکیبات ارگانوکلره در آبیندان‌های پرورش ماهیان گرم آبی (سید محله شمالی و پنبه چوله‌علیا) در مازندران مرکزی	*	سومین همایش داخلی شیلات و توسعه پایدار (دانشگاه آزاد- قانمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰	نجف پور، نصراله زاده، فارابی، کشاورز دیوکلانی، سلیمان غلامی‌پور، رامین
۶۱	روند تغییرات گونه‌های غالب فیتوپلانکتونی در سالهای قبل از ورود، ورود و گسترش شانه دار <i>(Mnemiopsis leidyi)</i> در سواحل ایرانی دریای خزر	*	نخستین همایش ملی جلبک‌شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۲۴-۲۵ شهریور ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، رحیمه رحمتی، مرضیه رضایی و توربخش خداپرست
۶۲	نوسانات زمانی- مکانی جلبک تولیدکننده نوروئوسکین (<i>Pseudonitzschia seriata</i>) در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر	*	نخستین همایش ملی جلبک‌شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۲۴-۲۵ شهریور ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده ساروی، رحیمه رحمتی، مسطوره دوستدار و علیرضا کیهان‌ثانی
۶۳	بررسی رویداد شکوفایی جلبکی (کشند شیری) در دریای خزر	*	نخستین همایش ملی جلبک‌شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۲۴-۲۵ شهریور ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، وحید فارابی، دوستدار

۶۴	ارائه مدل تجربی سطح تروفیکی و روند یوتریفیکاسیون در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر	*	نخستین همایش ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۲۴-۲۵ شهریور ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، یوسف علمی، عبدالله نصراله تبار
۶۵	شیرابه کود گاوی بعنوان کود آلی و کاربرد آن در صنعت آبی پروری	*	دومین جشنواره و نمایشگاه ملی علم تا عمل - تهران (تهران)	مقاله کامل	۱۷ شهریور ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده ساروی، علی اصغر سعیدی، رضا صفری
۶۶	تعیین میزان آلودگی و ریسک اکولوژیکی هیدروکربن های پلی آروماتیک در رسوبات و برخی از ماهیان اقتصادی دریای خزر	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲ آذر ۱۳۹۰	نصراله زاده ساروی، حوریه یونس پور، سید ابراهیم واردی، مریم رضایی
۶۷	اثرات آلودگی بیولوژیکی بر اندازه و الگوی جمعیت فیتوپلانکتون در حوزه جنوبی دریای خزر	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، رحیمه رحمتی، مرضیه رضایی، نوربخش خداپرست
۶۸	مطالعات اثرات آلودگی بیولوژیکی (Bio-pollution) شانه دار بر ویژگی زیستگاه های (شاخص های فیزیکی و شیمیایی) سواحل جنوبی دریای خزر	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، رحیمه رحمتی، نیما پورنگ، رضا پورغلام، فرشته اسلامی
۶۹	شیرابه کود گاوی و استفاده از آن در صنعت آبی پروری ماهیان گرمابی	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	علی اصغر سعیدی، حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، مریم قیاسی، آسیه مخلوق
۷۰	بررسی آلودگی زیست محیطی دترجنت (LAS) در آب سواحل جنوبی دریای خزر	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	حوریه یونس پور، حسن نصراله زاده ساروی، شعبان نجف پور، رضا پورغلام، فریبا واحدی
۷۱	بررسی آلودگی رادیواکتیو سزیم - ۱۳۷ ناشی از ریزش های جوی در بافت خوراک ماهی کفال طلایی (<i>Liza aurata</i>) دریای خزر	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	مریم رضایی، رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، رضا صفری
۷۲	بررسی آلودگی بیولوژیکی (گونه های مضر فیتوپلانکتون) در حوزه جنوبی دریای خزر	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، رحیمه رحمتی، فاطمه سادات تهامی، علی رضا کیهان تانی
۷۳	اثرات استفاده از کود آلی (شیرابه گاوی) و کود شیمیایی بر ترکیب فیتوپلانکتونی استخرهای پرورش ماهیان گرمابی	*	اولین همایش ملی آبی پروری ایران - اترلی	چکیده	۸-۹ آذر ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، علی اصغر سعیدی
۷۴	بررسی کیفی آب بودخانه تنکابن با سیستم RIVPACS (۲۰۰۰)	*	اولین همایش ملی آبی پروری ایران - اترلی	چکیده	۸-۹ آذر ۱۳۹۰	حمید رضضانی، عبدالله سلیمانی رودی، حسن نصراله زاده ساروی، علی گنجیان خناری

۷۵	ارزیابی کیفی مخزن و پایاب سد سبلان به منظور پرورش قزل‌آلای رنگین کمان براساس ساختار پلانکتونی	*	اولین همایش ملی آبی‌پروی ایران - انزلی	چکیده	۹-۸ آذر ۱۳۹۰	مهدی نادری جلودار، علی گنجیان خناری، محمدتقی رستمیان، حسن نصراله‌زاده ساروی، رضا پورغلام
۷۶	بررسی نوسانات زمانی و مکانی گونه جدید و مضر <i>Chaetoceros thronsenii</i> در حوزه جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی آبی‌پروی ایران - انزلی	چکیده	۹-۸ آذر ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله‌زاده ساروی، رضا پورغلام، رحیمه رحمتی
۷۷	ارائه مدل تجربی سطح تروفیکی و روند یوتریفیکاسیون در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی آبی‌پروی ایران - انزلی	مقاله کامل	۹-۸ آذر ۱۳۹۰	حسن نصراله‌زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، یوسف علومی، نصراله‌تبار
۷۸	بررسی کیفیت آب رودخانه هراز براساس شاخص‌های غیرزیستی	*	اولین همایش ملی آبی‌پروی ایران - انزلی	چکیده	۹-۸ آذر ۱۳۹۰	حسن نصراله‌زاده ساروی، مریم رضایی، رضا پورغلام، فریبا واحدی، شعبان نجف پور
۷۹	بررسی مواد الاینده نفتی پلی‌آروماتیک (TPAHs) در آب حوزه جنوبی دریای خزر	*	یازدهمین همایش انجمن مهندسی دریایی ایران (کیش)	مقاله کامل	۱۳۸۸ / ۸/۲۵ کیش	حسن نصراله‌زاده ساروی، حوریه یونس‌پور، ابراهیم واردی، مینامخلوق
۸۰	بررسی آلودگی زیست محیطی هیدروکربن‌های نفتی محلول در آب در سواحل ایرانی حوزه دریای خزر	*	هفدهمین همایش ملی انجمن متخصصان محیط زیست ایران و هفتمین جشنواره توسعه سبز-تهران	مقاله کامل	۱۰ و ۱۱ اسفند ۱۳۹۰ تهران	حسن نصراله‌زاده ساروی، شعبان نجف‌پور، محمدعلی افرائی، مجید ابراهیم زاده، حوریه یونس‌پور
۸۱	مطالعه سطحی رودخانه هراز (شمال ایران) با تاکید بر استاندارد کیفیت آب	*	هفدهمین همایش ملی انجمن متخصصان محیط زیست ایران و هفتمین جشنواره توسعه سبز-تهران	مقاله کامل	۱۰ و ۱۱ اسفند ۱۳۹۰	حسن نصراله‌زاده ساروی، شعبان نجف‌پور، مریم رضایی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی
۸۲	بررسی تنوع گونه‌ای ماهیان در خلیج گرگان	*	هفدهمین همایش ملی انجمن متخصصان محیط زیست ایران و هفتمین جشنواره توسعه سبز	مقاله کامل	۱۰ و ۱۱ اسفند ۱۳۹۰	محمدعلی افرائی بندپی، رضا پورغلام، حسن نصراله‌زاده ساروی، علی اصغر جانباز
۸۳	بررسی ویژگی‌های مرفولوژیک سه گونه آنانبا در بخش جنوبی خزر	*	اولین همایش علوم زیستی دانشگاه واحد فلاورجان	مقاله کامل	۱۱-۱۰ اسفند ۱۳۹۰	مژگان امتیازجو، روحی، نصراله‌زاده، مدینه مهدوی
۸۴	بررسی گونه‌های فیتوپلانکتونی همراه با شکوفایی <i>Nodularia spumigena</i> در دریای خزر	*	دومین همایش منابع شیلاتی دریای خزر - گرگان	مقاله کامل	۹ آبان ۱۳۹۱	آسیه مخلوق، حسن نصراله‌زاده ساروی، فرشته اسلامی، رحیمه رحمتی، فاطمه سادات تهامی، علیرضا کیهان نانی، نوربخش خداپرست

۸۵	مطالعات تغییرات نسبت‌های مولی مواد مغذی در آبهای ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر	*			دومین همایش منابع شیلاتی دریای خزر - گرگان	مقاله کامل	۹ آبان ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، فریبا واحدی، رضا پورغلام، آسیه مخلوق، یوسف علومی، عبدالله نصراله تبار، شعبان نجف پور
۸۶	سموم ارگانوکلره پایدار لبتدان، دیلدرین و هپتاکلر در رسوبات مناطق ساحلی استان مازندران (دریای خزر)	*			دومین همایش منابع شیلاتی دریای خزر - گرگان	مقاله کامل	۹ آبان ۱۳۹۱	شعبان نجف پور، احسان حیدری سید محله، ولی‌اله عزیزی، فر، حسن نصراله زاده ساروی
۸۷	بررسی برخی از عوامل فیزیکوشیمیایی در نوسانات جمعیت زئوپلانکتون حوزه جنوبی دریای خزر	*			دومین همایش منابع شیلاتی دریای خزر - گرگان	مقاله کامل	۹ آبان ۱۳۹۱	نوربخش خداپرست، ابوالقاسم روحی، مریم شاپوری، مژگان روشن طبری و حسن نصراله زاده ساروی
۸۸	مطالعه غلظت فلزات سنگین سرب، کادمیوم و جیوه کل در رسوبات سطحی نواحی ساحلی حوزه جنوبی دریای خزر	*			چهاردهمین همایش صنایع دریایی - تهران	مقاله کامل	۶-۷ دی ۱۳۹۱	نصراله زاده ساروی، نجف پور، پورنگ، پورغلام، رضایی، مخلوق، افرایی
۸۹	ارتباط آلودگیهای مختلف با بافت رسوبات سطحی براساس آزمون چند متغیره تناظر متعارف کننده (CCA) در حوزه جنوبی دریای خزر	*			چهاردهمین همایش صنایع دریایی - تهران	مقاله کامل	۶-۷ دی ۱۳۹۱	نصراله زاده ساروی، نجف پور، پورنگ، سلیمانی رودی، یونس پور، مخلوق، رضایی
۹۰	کلاسه بندی کیفی رسوبات را بر اساس تغییرات غلظتی هیدروکربورهای نفتی (PAHs) در رسوبات سطحی حوزه جنوبی دریای خزر - استان مازندران	*			دومین همایش ملی و تخصصی پژوهش های محیط زیست - تهران	خلاصه	۹۳/۵/۱۶	فریبا واحدی، داریوش حسن زارعی، نصراله زاده ساروی
۹۱	بررسی تغییرات هیدروکربن های نفتی پلی آروماتیک (PAHs) در رسوبات سطحی حوزه جنوبی دریای خزر - استان مازندران	*			دومین همایش ملی و تخصصی پژوهش های محیط زیست - تهران	خلاصه	۹۳/۵/۱۶	فریبا واحدی، داریوش حسن زارعی، نصراله زاده ساروی
۹۲	ارزیابی آلودگی فلز سنگین روی با استفاده از شاخص تجمع ژئوشیمیایی مولر در رسوبات سطحی سواحل جنوبی دریای خزر	*			موسسه بین المللی آموزشی و پژوهشی خوارزمی - تهران	مقاله کامل	۹۳/۵/۲۰	مریم محتشم زاده، حسن نصراله زاده ساروی، محمد کاظم خالصی
۹۳	بررسی تغییر ساختار فیتوپلانکتونی طی دو فصل بهار و تابستان در سد شهید رجایی (ساری - مازندران)	*			کنفرانس سراسری محیط زیست و انرژی ایران موسسه بین المللی آموزشی و پژوهشی خوارزمی - صفا شهر	خلاصه	شماره: ۱۰۷۶/ح پ / ۷۵/۹۳۸ تاریخ ۱۵/۲۰ ۱۳۹۳	شیوا فیضی، حسن نصراله زاده ساروی، محمد کاظم خالصی، علی افرانی، آسیه مخلوق
۹۴	ارزیابی آلودگی فلز سنگین سرب با استفاده از شاخص ژئوشیمیایی مولر در رسوبات سطحی سواحل جنوبی دریای خزر	*			دومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی (تهران)	خلاصه	شماره: ۴۱۹: تاریخ: ۷/۱۷ ۱۳۹۳	مریم محتشم زاده، محمد کاظم خالصی، حسن نصراله زاده ساروی، شعبان نجف پور

۹۵	بررسی اثرات پرورش ماهی در قفس بر گروهای فیتوپلانکتونی و زئوپلانکتون در سواحل جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران - کلارآباد)	*	دومین همایش ملی برنامه ریزی، حفاظت حمایت از محیط زیست و توسعه پایدار- تهران	مقاله کامل	محمدعلی افراپی بندپی، حسن نصراله زاده، رحیمه رحمتی، نوربخش خداپرست، علیرضا کیهان ثانی	۲۶ بهمن سال ۱۳۹۳
۹۶	ارزیابی کمی و شناسایی عوامل قارچی موجود در آب سد شهید رجایی استان مازندران	*	دومین کنگره قارچ شناسی ایران- تهران - کرج	خلاصه	مریم قیاسی، حسن نصراله زاده ساروی، محمد بینایی، میلاد عادل	۳-۱ شهریور سال ۱۳۹۴
۹۷	تفکیک اجزای پایدار و ناپایدار فلز منگنز و مقایسه آن با شاخص مولر در رسوبات سطحی دریای خزر	*	سومین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی- تهران	مقاله کامل	رامین زرشناس، حسن نصراله زاده، پروین فرشچی، شعبان نجف پور	۱۳۹۴
۹۸	بررسی همبستگی داخلی بین شاخص های کیفی و هدایت الکتریکی آب حوزه جنوب شرقی دریای خزر- ساحل ایران	*	سومین سمپوزیم بین المللی مهندسی محیط زیست و منابع آب-تهران	مقاله کامل	سیده طاهره اسلامی، حسن نصراله زاده ساروی، محمد جواد چایچی، ولی تقی پور	۳-۲ June ۲۰۱۵
۹۹	سنجش شوری و مقادیر یون های اصلی آب حوزه جنوب شرقی دریای خزر- ساحل ایران	*	سومین سمپوزیم بین المللی مهندسی محیط زیست و منابع آب-تهران	مقاله کامل	سیده طاهره اسلامی، محمد جواد چایچی، حسن نصراله زاده ساروی، ولی تقی پور	۳-۲ June ۲۰۱۵
	ارزیابی کمی آلودگی زیستی شانه دار مهاجم در حوزه جنوبی دریای خزر	*	اولین کنفرانس بین المللی مخاطرات طبیعی و بحران های زیست محیطی ایران- اردبیل	خلاصه	نیما پورنگ، حسن نصراله زاد ساروی، فرشته اسلامی و حسن فضلی	۲۳ شهریور ۱۳۹۵
۱۰۰	قابلیت داده های ماهواره ای و داده های ثانویه کلروفیل در تعیین شکوفایی جلبکی	*	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی (فرصت ها و چالش ها)-تهران	مقاله کامل	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، نوربخش خداپرست و فرشته اسلامی	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶
۱۰۱	برخی عوامل موثر در دسترسی مواد مغذی رسوبات سطحی برای شکوفایی جلبکی	*	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی (فرصت ها و چالش ها)-تهران	مقاله کامل	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶
۱۰۳	گروه بندی گونه های فیتوپلانکتونی شکوفا شده در حوزه جنوبی دریای خزر در دو دهه ی اخیر	*	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی (فرصت ها و چالش ها)-تهران	مقاله کامل	حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان ثانی، نوربخش خداپرست و مرضیه رضایی	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶
۱۰۴	استفاده از غلظت کلروفیل در مطالعات آبی پروری و اکولوژیکی	*	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی (فرصت ها و چالش ها)-تهران	مقاله کامل	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان ثانی و نوربخش خداپرست	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶
۱۰۵	بررسی کیفیت رسوبات محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی واقع در سواحل جنوبی دریای خزر با تاکید بر شاخص های آلودگی عناصر فلزی	*	کنفرانس ملی علوم مختلف دریایی و جوی، محیط زیست و انرژی تجدیدپذیر- تهران	خلاصه	حسن نصراله زاده ساروی، نیما پورنگ، حسن فضلی، سید محمد و حید فارابی، محمد علی افراپی، سید رضا مرتضایی	۳ آبان ۱۳۹۶

۱۰۶	تعیین محل مزارع پرورش ماهی در قفس با استفاده از عوامل زیستی و غیر زیستی در منطقه جنوبی دریای خزر	*	کنفرانس ملی علوم مختلف دریایی و جوی، محیط زیست و انرژی تجدیدپذیر تهران	خلاصه	۳ آبان ۱۳۹۶	سید محمد وحید فارابی، حسن نصراله زاده ساروی، سید رضا سیدمرتضایی، رضا دریانبرد
۱۰۷	ارزیابی اثرات شانه دار مهاجم (<i>Mnemiopsis leidyi</i>) بر عملکرد اکوسیستم در سواحل جنوبی دریای خزر	*	کنفرانس ملی علوم مختلف دریایی و جوی، محیط زیست و انرژی تجدیدپذیر تهران	خلاصه	۳ آبان ۱۳۹۶	حسن فضلی، حسن نصراله زاده و نیما پورنگ
۱۰۸	بررسی تراکم و زی توده زئوپلانکتون در محدوده استقرار قفس های دریایی در سواحل جنوبی دریای خزر (سواحل کلارآباد)	*	کنفرانس ملی علوم مختلف دریایی و جوی، محیط زیست و انرژی تجدیدپذیر تهران	خلاصه	۳ آبان ۱۳۹۶	محمد علی افرائی بندپی، حسن نصراله زاده ساروی، نوربخش خداپرست، نیما پورنگ
	امکان سنجی معرفی ماهی جهت پرورش در قفس در منطقه جنوبی دریای خزر	*	پنجمین کنفرانس ماهی شناسی ایران (بابل)	مقاله کامل	۲۳ و ۲۲ آذر سال ۱۳۹۶	سید محمد وحید فارابی، حسن نصراله زاده ساروی، حسن فضلی، محمود قانع تهران
۱۰۹	نقش محیط های آبی در افزایش یا کاهش برخی گازه های گلخانه ای طی شرایط تغییر اقلیم	*	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی (بندرعباس)	مقاله کامل	۲/۲۵ و ۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی، حسن فضلی، نیما پورنگ، آسیه مخلوق، سید محمد وحید فارابی
۱۱۰	تغییر شکل و اندازه گونه های غالب فیتوپلانکتون در ۳ دهه اخیر حوزه جنوبی دریای خزر براساس تغییرات اقلیم	*	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی (بندرعباس)	مقاله کامل	۲/۲۵ و ۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افرائی، مرضیه رضایی
۱۱۱	اثر تغییرات اقلیم برتشکیل سیست داینوفلاژلا (<i>Dinoflagellates</i>) در حوزه جنوبی دریای خزر	*	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی (بندرعباس)	مقاله کامل	۲/۲۵ و ۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان نائی
۱۱۲	آزبی پروری در اقلیم منطقه جنوبی دریای خزر	*	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی (بندرعباس)	مقاله کامل	۲/۲۵ و ۱۳۹۷	سید محمد وحید فارابی، حسن نصراله زاده ساروی، سید رضا شریفیان، محمود قانع
۱۱۳	استفاده از پیشینه داده های فیتوپلانکتون در تعیین تهدیدات زیستی آب توازن	*	سومین کنفرانس ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی (تهران - کرج)	خلاصه	۴/۱۱ و ۱۳۹۷	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، ابوالقاسم روحی
۱۱۴	شیرابه کود گاوی بدون کمپوست جهت بارورسازی استخرهای پرورش ماهیان گرمابی با تاکید بر غذای زنده	*	همایش ملی تغذیه آبزیان و غذای زنده (تهران)	خلاصه	۷/۱۰ و ۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریا واحدی

۱۱۵	بررسی آلاینده های زیستی محیطی حوزه جنوبی دریای خزر در راستای توسعه صنعت آبی پروری دریایی	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	حسن نصراله زاده ساروی*، محمد وحید فارابی، نما پورنگ، حوریه یونسی پور، شراره فیروزکندیان	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۱۶	بررسی پارامترهای محیطی آب و رسوبات دریای خزر با هدف توسعه آبی پروری دریایی و محیط های محصور	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	حسن نصراله زاده ساروی (کلیدی)	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۱۷	مطالعه روند سالانه پارامترهای محیطی آب به منظور توسعه آبی پروری دریایی در نواحی مختلف حوزه جنوبی دریای خزر	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	حسن نصراله زاده ساروی*، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار، آسیه مخلوق، غلامرضا سالاروند، محمد کاردر رستمی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۱۸	بررسی گروههای زیستی (فیتوپلانکتون، زئوپلانکتون، ماکروبتوز) در اطراف پرورش ماهی در قفس در ساحل کلارآباد	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	محمد علی افرائی بندپی*، ابولقاسم روحی، آسیه مخلوق، مؤگان روشن طبری، غلام رضا سالاروند، نوربخش خداپرست، علیرضا کیهان ثانی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۱۹	فراوانی حضور و تراکم گونه های غالب و مضر در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی در منطقه جنوبی دریای خزر	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان ثانی، مجید ابراهیم زاده، مرضیه رضایی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۲۰	نقش ماکروجلبک <i>Cladophora glomerata</i> در تشکیل بیوفولینگ سازه های دریایی	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، رضا صفری، نوربخش خداپرست، و مجید ابراهیم زاده، ایوب داوودی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۲۱	بررسی بیوفیلم درمحل استقرار سازه های آبی پروری در دریای خزر با تاکید بر میکروجلک-ها	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افرائی و علیرضا کیهان ثانی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۲۲	تغییرات زمانی جوامع پلانکتونی (فیتوپلانکتون و زوپلانکتون) قبل از پرورش ماهی در قفس در حوزه جنوبی دریای خزر	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	مؤگان روشن طبری*، فاطمه السادات تهامی، مهدی گل آقایی، آسیه مخلوق، رحیمه رحمتی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷
۱۲۳	بررسی فرمهای مختلف فسفر در رسوبات بستر اطراف قفس پرورش ماهی در دریای خزر	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	محمد علی افرائی بندپی*، حسن نصراله زاده ساروی، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار، حوریه یونسی پور، احد احمدنژاد، محمد کاردر	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷

عبدالله نصرالله تبار آهنگر*، حسن نصراله زاده ساروی، فریبا واحدی، محمد علی افراپی بندپی، محمد کاردر رستمی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			تغییرات دمای آب دریای خزر در منطقه استقرار قفس و تاثیر آن بر تولید ماهی (منطقه کلارآباد)	۱۲۴
حوریه یونسی پور*، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افراپی بندپی، شعبان نجف پور، احد احمدنژاد	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			بررسی آلاینده زیست محیطی شونیده جهت استقرار قفس در منطقه جنوبی دریای خزر	۱۲۵
پریسا نوری*، مهدی غلامعلی فرد، حسن نصراله زاده ساروی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			معرفی کاربردی مدل VGPM به منظور برآورد سنجش از دوری تولید اولیه؛ راهکاری برای پایش زونهای آبزی پروری دریایی	۱۲۶
رضا صفری*، حسن نصراله زاده ساروی، سید محمد وحید فارابی، عبدالله جعفری، ایوب داودی، حسن ملایی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			تولید بیوسایلاژ از زانداخت ماهی قزل آلا و توجیه اقتصادی محصول تولید شده	۱۲۷
سید محمد وحید فارابی*، حسن نصراله زاده ساروی، منصور شریفیان، سید رضا سید مرتضایی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			اثر پرورش ماهی قزل آلائی رنگین کمان بر شاخص کیفیت آب (IRWQISC) پیرامون قفس شناور در منطقه جنوب دریای خزر	۱۲۸
علی اصغر جابناز*، محمد علی افراپی، حسن فضلی، حسن نصراله زاده ساروی، فرامرز باقرزاده	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			تحلیلی بر صید و ذخایر کیلکا ماهیان دریای خزر در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی	۱۲۹
مهدی گل آقایی*، حسن نصراله زاده ساروی، حسن فضلی، سیدمحمد وحیدفارابی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			عمق مناسب استقرار قفس با توجه به وضعیت دمای لایه های آب در حوزه جنوبی دریای خزر	۱۳۰
مهدی گل آقایی*، حسن نصراله زاده ساروی، حسن فضلی، سیدمحمد وحیدفارابی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			بررسی پارامترهای تاثیرگذار خونی و نرماتیوهای مولدین تاسماهیان ایرانی در تکثیر مصنوعی با هدف افزایش کارآئی تکثیر و حفظ پیش مولدین در قفس و محیط های محصور	۱۳۱
رضا صفری*، حسن نصراله زاده ساروی، ایوب داودی	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین همایش ملی آبزی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)			کاربرد نانوکامپوزیت ها جهت کنترل موجودات چسبنده در آبزی پروری دریایی	۱۳۲

۱۳۳	شاخص های رشد و تولید ماهی قزل آلائی رنگین کمان (Oncorhynchus mykiss) در استخر های خاکی با استفاده از آب لب شور زیر زمینی	*	دومین همایش ملی آبیاری و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	محمود قانعی تهرانی*، حسن نصراله زاده ساروی، سید محمد وحید فارابی، منصور شریفیان
۱۳۴	بررسی آلاینده زیست محیطی (فلزات سنگین) در پرورش ماهی در قفس	*	دومین همایش ملی آبیاری و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مریم رضائی*، حسن نصراله زاده ساروی، شراره فیروز کندیان، زهرا بانکه ساز
۱۳۵	تعیین سطح تروفیکی سد آزاد با استفاده از مقادیر بومی سازی شده به منظور بهره وری مناسب آب	*	همایش ملی - منطقه ای آبیاری و ارتقاء بهره وری منابع آب (اهواز)	مقاله کامل	۲۵ و ۲۶ دی سال ۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی*، آسیه مخلوق، حسن فضل، حمید حسین پور، احد احمدزاد
۱۳۶	مقایسه تغییرات سطح تغذیه گرابی در دو منطقه معتدل (مازندران) و سردسیر (کردستان)	*	همایش ملی - منطقه ای آبیاری و ارتقاء بهره وری منابع آب	مقاله کامل	۲۵ و ۲۶ دی سال ۱۳۹۷	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، محمدعلی افراپی، رحمان میرزایی، علی رضا کیهان تانی
۱۳۷	مدیریت بهره وری بهینه از منابع آبی نامتعارف در پرورش ماهی قزل آلائی رنگین کمان	*	همایش ملی - منطقه ای آبیاری و ارتقاء بهره وری منابع آب (اهواز)	مقاله کامل	۲۵ و ۲۶ دی سال ۱۳۹۷	محمود قانعی تهرانی، حسن نصراله زاده ساروی*، سید محمد وحید فارابی
۱۳۸	اثرات نسبت مواد مغذی در تغییر گروه های غالب فیتوپلانکتون در حوزه جنوبی دریای خزر	*	دومین کنفرانس ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۹ و ۱۰ بهمن سال ۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار، مرضیه رضایی
۱۳۹	نقش فرم های مختلف فسفر رسوبات بر پدیده شکوفایی جلبکی در منطقه جنوبی دریای خزر	*	دومین کنفرانس ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۹ و ۱۰ بهمن سال ۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، ابوالقاسم روحی، فریبا واحدی، حوریه یونسی پور
۱۴۰	بررسی تغییرات سائز فیتوپلانکتون در سه دهه اخیر در حوزه ایرانی دریای خزر	*	دومین کنفرانس ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۹ و ۱۰ بهمن سال ۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، ابوالقاسم روحی
۱۴۱	ترکیب و تنوع گونه ای در سد چند منظوره شهید رجایی (ساری)	*	دومین کنفرانس ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۹ و ۱۰ بهمن سال ۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افراپی بندپی
۱۴۲	استخراج آستاگزانتین از ضایعات میگو پاستیدبا تلفیقی از روشهای میکروبی و شیمیایی	*	چهارمین همایش ملی میگو (بوشهر)	مقاله کامل	۱ و ۲ اسفند ۱۳۹۷	رضا صفری* - حسن نصراله زاده ساروی - علی اکبر عرب احمدی
۱۴۳	بررسی جلبک های دارای پتانسیل شکوفایی در استخر پرورش میگو وانامی (در ساحل فرح آباد دریای خزر)	*	چهارمین همایش ملی میگو (بوشهر)	مقاله کامل	۱ و ۲ اسفند ۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، مهدی گل آقایی، مجید ابراهیم زاده

حسن نصراله زاده ساروی*، علی اکبر صالحی، فریبا واحدی، سید محمد وحید فارابی، غلارضا دریانبرد، احد احمدنژاد، محمد کاردر رستمی	۱۱ و ۱۰ اردیبهشت سال ۱۳۹۸	مقاله کامل	سومین همایش و اولین کنگره ملی منابع شیلاتی فناوری های نوین (گرگان)	*	بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی آب لب شور دریای مازندران در استخرهای پرورشی میگوی وانامی (فرح آباد ساری)	۱۴۴
آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، علی رضا کیهان ثانی، حمید حسین پور	۱۱ و ۱۰ اردیبهشت سال ۱۳۹۸	مقاله کامل	سومین همایش و اولین کنگره ملی منابع شیلاتی فناوری های نوین (گرگان)	*	سطح تغذیه گرایی و کیفیت آب در لایه سطحی آب در سد آزاد سنندج	۱۴۵

۱۴- مقالات علمی و پژوهشی و سمینارهای خارجی:

نویسندگان تک‌اندگان	سال	فرمت مقاله	عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				چاپ شده	پوستر	سخنرانی		
Nasrollahzadeh Saravi	24-25 2002	Full paper	KaspNIRKH, Astrakhan, Russia			*	Fluctuation of oil pollution rate in some important ports of the Caspian Sea	1
Najafpour, Nasrollahzadeh , Maleki Shomali	29-30- December 2003	Full paper	The 17 th Symposium of Malaysian Chemical Engineers (SOMCHE2003)			*	Evaluation of polycyclic aromatic hydrocarbon pollutants in Caspian Sea	2
Najafpour, Alkarkhi, Nik Norulaini ab Rahman, Nasrollahzadeh	2005	Full paper	Innovations and Technologies in Oceanography for Sustainable Development (ITOS)			*	Determination of chlorinated pesticides residues of DDT, Lindane and α -BHC in freshwater of Tonkabon River (Southern Part of Caspian Sea)	3
Nasrollahzadeh , H.S., Rezvani, S., Rostami, H., Unesipour, H., Laloei, F., Pardakhti, A.R., Zinatizadeh, A.A.L., Zahed, M.A. and Najafpour, S.	2005	Full paper	Innovations and Technologies in Oceanography for Sustainable Development (ITOS)			*	Study of the Accumulation of Petroleum-Derived Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) in Mussels of Two Bony Fish in the Caspian Sea	4
Nasrollahzadeh , Harun, Najafpour, Nadras, Zinatizadeh	7-8 june 2005	Full paper	The AEESEAP International Conference			*	Growth of <i>Pseudomonas putida</i> F1 on phenanthrene (Oil pollution derivatives) in batch culture bioreactor	5
Zinatizadeh, Mohamed, Najafpour, Nasrollahzadeh , Wong	7-8 june 2005	Full paper	The AEESEAP International Conference			*	Micro and macro structure analysis of microbial granules in UASFF reactor for POME treatment	6
Najafpour, Nasrollahzadeh , Harun	15-17 August 2005	Full paper	4 th National Biotechnology Congress (Kerman-Iran)			*	Attenuation of polycyclic aromatic hydrocarbon – phenanthrene with high concentration in aqueous phase by mixed culture	7

Zinatizadeh, Mohamed, Abdulla, Mashitah, Nasrollahzadeh	8-10 December 2005	Full paper	2 th International Conference on Chemical and Bioprocess Engineering (ICCBPE & SOMCHE)		*	Effect of operating variables on the performance of UASFF reactor treating palm oil mill effluent	8
Najafpour, Abbas, Rahman, Nasrollahzadeh	2005	Full paper	International conference on chemical and bioprocess engineering (SOMCHE), Malaysia		*	Determination of DDT, Kelthan and BHC in freshwater of Tonkabon River (Southern Part of Caspian Sea)	9
Zinatizadeh, A.A.L. Mohamed, A.R. Najafpour, G.D. Mashita, M.D., Nasrollahzadeh, H.	2005	Full paper	2 nd International conference on chemical and bioprocess engineering (SOMCHE), Malaysia.		*	Effect of operating variables on the performance of an up-flow anaerobic sludge fixed film(UASFF) reactor treating palm oli mill effluent	10
Nasrollahzadeh, Din, Koh, Vahedi, Unesipour, Olumi	24-27 May 2006	Full paper	1 st Penang international Conference for young Chemists (ICYC)		*	Vertical distribution of nitrogen, phosphorus and silicon and the tropic status of the offshore Iranian Coast of the Caspian sea	11
Nasrollahzadeh, Kamaruddin, Long, Najafpour, Zinatizadeh	8-10 may 2006	Full paper	7 th International Congress on Civil Engineering (ICCE)		*	Central Composite Face – entered design (CCFD) for the biodegradation of Phenanthrene by mixed culture consortia batch bioreactor	12
Nasrollahzadeh, Din, Koh, Vahedi, Unesipour, Nasrollahtabar	24-27 may 2006	Full paper	3 rd Life science Postgraduate Conference (LSPC)		*	Distribution of nitrogen concentrations along the Iranian coast of the Caspian Sea	13
Nasrollahzadeh, H.S., DIN, Z. B., KOH, H.L., Foong, S. Y., Vahedi, F., Unisipour, H., Varedi, E., Roohi, A., Najafpour, S.,	2006	Full paper	International conference on environment (ICENV)		*	Trophic status of the Iranian Caspian Sea based on TRIX empirical model	14
Nasrollahzadeh, H.S., Din, Z. B., Koh, H.L., Foong, S. Y.	2007	Full paper	2 nd Regional conference on ecological and environmental modeling (ECOMOD)		*	Modelling to Study Temporal and Spatial Variations of the Water Chemistry in the Caspian Sea, Iran	15
H.S. Nasrollahzadeh, Z. B. Din, A. Makhloogh, F. Vahedi, E. Varedi, H. Unesipour, A. Nasrollahtabar, Y., Olumi, A. Roohi.	2008	Full paper	International conference on environmental Research and Technology (ICERT)		*	Multivariate statistical analysis (CCA) of water chemistry and phytoplankton characteristics in the southern Caspian Sea	16
Rouhi, Zolfaghar yasin, Kedish, Alintan shohoei, Elif eker devil, Ganjian, NAsrollahzadeh	2008	Full paper	International congress on Environmental Research and Technology (ICERT 2008) Penang, Malaysia		*	Environmental changes due to a new Alien comb jelly, <i>Mnemiopsis leidyi</i> in the Southern Caspian Sea	17
Varedi, Nasrollahzadeh, Vahedi, Safari	January 27-28 2009	Full paper – Tehran	1 st International Congress on Aquatic Animal Health Management and Diseases		*	Physico-chemical and acteriological studies of trout Farms along the Haraz River	18

Saeidi Asl, Safari, Nasrollahzadeh, Yaghobzadeh	2-4 December 2009	Abstra ct Lisbo n - Portug al	III International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology (BioMicroWorld2 009)		*	Use of hydrolysates from silver carp (<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>) head as a peptone for <i>Vibrio anguillarum</i> and optimization using Central Composite Design (CCD) and Response Surface Method (RSM)	19
Safri, Saeidi Asl, Nasrollahzadeh	2-4 December 2009	Abstra ct Lisbo n - Portug al	III International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology (BioMicroWorld2 009)		*	Peptone hydrolysates of silver carp (<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>) head as a nitrogen source for <i>Aeromonas salmonicida</i> and optimization using Central Composite Design (CCD) and Response Surface Method (RSM)	20
Nasrollahzadeh, Din, Fong, Makhloogh, Vahedi, Varedi, Younesipour, Nasrollahtabar, Olomi, Rouhi	2009	Full paper	International congress on Environmental Research and Technology (ICERT 2008) Penang, Malaysia		*	Multivariate statistical analysis of water chemistry and phytoplankton characteristics in the southern Caspian sea	21
Varedi, Nasrollahzadeh, Vahedi, Safari	2009	Abstra ct	1 st International Congress on Aquatic Animal Health Management and Diseases		*	Physico-chemical and bacteriological studies of trout Farms along the Haraz River	22
Najafpour, Nasrollahzadeh, Younesipour	November 2009	Full paper	The 11 conference of Marine industry, Kish, Iran		*	The assessment of OCPs residues during spawning of commercial fish in estuary of Tajan River (Southern part of Caspian Sea) using principal components	23
Nasrollahzadeh, Rostami, Unesipour, Laloei, Gholamipour	November 2009	Full paper	The 11 conference of Marine industry, Kish, Iran		*	Status and trends of toxic contaminants (PAHs) in the southern Caspian sea Environment	24
Nasrollahzadeh saravi, Varedi, E., Varedi, R., Safari	26-29 January 2010	Full paper	8th International River Engineering Conference Shahid Chamran University, 26-29 jan. 2010, Ahwaz		*	Application of Multivariate Statistical Modelling in Temporal Patterns of Water Chemistry in Haraz River (Mazandaran Province)	25
Varedi, Nasrollahzadeh, Farabi, VAhedi, Gholamipour, Varedi	26-29 January 2010	Full paper	8th International River Engineering Conference Shahid Chamran University, 26-29 jan. 2010, Ahwaz		*	Characterization and Impact of Rainbow Trout Farm Effluent on Water Quality of Haraz River	26
Nasrolahzadeh Saravi, uniesipour, Vahedi, Gholamipour, Pourshamsian, Mortzavi	27-29 April 2010	Abstra ct بندر عباس	4 th National Seminar on Chemistry and Environment		*	Total petroleum hydrocarbon in the southern of the Caspian Sea sediments	27
Nasrolahzadeh Saravi, Makhloogh, Vahedi, Varedi, Safari	27-29 April 2010	Abstra ct	4 th National Seminar on Chemistry and Environment		*	The relation between phytoplankton diversity and trophic status of the Caspian Sea	28
Varedi, Pourang, Gholamipour, Nasrollahzadeh Saravi	27-29 April 2010	Abstra ct	4 th National Seminar on Chemistry and Environment		*	Study on Heavy metals accumulation in Economic Fish from Caspian Sea	29

Ghiasi, Nasrollahzadeh Saravi , Fazli, Binaei	27-29 April 2010	Abstract	4 th National Seminar on Chemistry and Environment	*		Study on mortality of huge fish at Amirabad Port in Iranian Caspian Coastal Zone during summertime (Behshahr City)	30
Younesipour, Vahedi, Nasrollahzadeh Saravi	27-29 April 2010	Abstract	4 th National Seminar on Chemistry and Environment	*		The Spatio-temporal Variation of Anionic Surfactant (LAS) during warm and cold seasons in the southern part of Caspian Sea	31
Safari, Nasrollahzadeh Saravi	27-29 April 2010	Abstract	4 th National Seminar on Chemistry and Environment		*	Use of hydrolysates to Increase the added value of food wastes (Fish processing by- products)	32
Nasrollahzadeh Saravi , Pourgholam, MAKhlough, Vahedi, Farabi, Ghanghermeh	2010	Full paper	The 1 st national – Regional Conference on Ecology of the Caspian Sea		*	Environmental condition on the bloom of Cyanobacterium, <i>Nodularia spumigena</i> from the southern of Caspian Sea	33
							34
Nasrollahzadeh , Makhloogh	2010	Full paper 277-283	The Caspian Sea Region: Environmental Consequence of the climate change (Moscow)		*	The relationship between phytoplankton diversity and trophic status of Caspian Sea	35
Samadi maybodi, Nasrollahzadeh saravi , Najafpour, Taheri safar	5-6 may 2011	Full paper - Shiraz	The first international congress on New chemistry in Iran		*	Study of phosphorus distribution in sediments of Caspian sea by sequential extraction method	36
Nasrollahzadeh Saravi , Younesipour, Varedi, Ahmadnezhad, Rezaei, Safari	2010	Full paper	The 1 st national – Regional Conference on Ecology of the Caspian Sea		*	Long – term study of oil pollution in the southern Caspian Sea	37
Makhloogh, Nasrollahzadeh saravi , Farabi, Vahedi	27-29 April 2010	Abstract	4 th National Seminar on Chemistry and Environment		*	Seasonal fluctuation of Caspian Sea water quality base on phytoplankton species composition	38
Makhloogh, Nasrollahzadeh , Rahmati, Tahami, Keyhansani, Rezaei	April 30 – May 1 2011	Full paper - Tehran	2 nd international congress of food hygiene		*	Study of potential toxic phytoplankton and living organisms health in the Caspian Sea	39
Hassan Nasrollahzadeh Saravi , Maryam Rezaei, Asieh Makhloogh, Fariba Vahedi, Reza Pourgholam, Shaban Najafpour	21-23 December 2011 University of Shahid Chamran		5 th National Seminar of Chemistry & Environment		*	Water Quality Assessment of Haraz River-North of Iran: Studies on Inorganic Nutrients	40
Atefeh Pouraria, Hassan Nasrollahzadeh Saravi , Benafsheh Nowruzi, Shaban Najafpour	21-23 December 2011 University of Shahid Chamran		5 th National Seminar of Chemistry & Environment		*	Determination of different forms of phosphorus in surface sediments of the southern Caspian Sea using the extraction method	41
Najafpour, Nasrollahzadeh , Farabi, Pourgholam, Sharifzadeh baei, Gholamipour	October 18-21 2011	Rhodes, Greece Full paper	Mediterranean Aquaculture 2020		*	The OCPs residues in tissue and water during spawning of <i>Rutilus frisii kutum</i> in river estuary of southern part of Caspian Sea	42
Mohammad –javad Chaichi, Hassan Nasrollahzadeh Saravi , Shaban Najafpour, Leila niazi	29-30 oct 2013		6 th Iranian National Seminar of Chemistry and the Environment			Study of different forms of phosphorus and their relation with Fe, Al and Ca in the southeast Caspian Sea sediments	43

Leila Niyazi, Mr. Hassan nasrollahzade Saravi .Mr.Mohammadjavad chaeichi, Mr. Shaban Najafpour	16-19 february 2014		32 nd National 8 the 1 st International Geosciences congress	*			Role of pH and Eh on Phosphorus distribution and releasing in the coastal surface sediments of southern Caspian Sea	44
Leila Niyazi. Mohammadjavad chaeichi, Hassan nasrollahzade Saravi., Shaban Najafpour., Rahime Rahmati	16-19 february 2014		32 nd National 8 the 1 st International Geosciences congress	*			Study on distribution of different forms of phosphorus in the coastal surface sediments of Southern Caspian Sea using UV-Vis spectrophotometry	45
Hassan Nasrollahzadeh Saravi., Nima Pourang, Shaban Najafpour., Asieh Makhloogh., Maryam Rezaei	16-19 february 2014		32 nd National 8 the 1 st International Geosciences congress	*			Study on some Heavy Metals and Ggeochemical Index (Igeo) Determination in the Surface Sediments of Southern of Caspian Sea	46
Hassan nasrollahzadeh Saravi., Fariba Vahedi., Rahime Rahmati ., Abdollah Nasrollah Tabar., Yousef Oloumi., Asieh Makhloogh., Leila Niyazi	16-19 february 2014		32 nd National 8 the 1 st International Geosciences congress	*			Study on Concentartion of Nutrients of Surface Sediments in the Iraninan Cosatal of Souhthern Caspian Sea	47
Hassan nasrollahzadeh Saravi ., Nima Pourang., Hourieh YounesiPour., Shaban Najafpour., Asieh Makhloogh., Fariba Vahedi	16-19 february 2014		32 nd National 8 the 1 st International Geosciences congress	*		*	Determination of Polyaromatic Hydrocarbons(PAHs) Sources Using Diagnostic Ratios Analysis in the surface Sediments of Southern of Caspian Sea	48
Amirhussein Qeitanachi Mashini, Hassan Nasrollazadeh Saravi, Mona Fard Yazdani	۹۲/۷/۱۱		دومین همایش ملی الکترونیکی حفاظت از تالابها و اکوسیستم های آبی			*	A brief approach of most used mathematical models in the aquatic Ecosystems	49
Maryam Ghiasi, Reza Pourgholam, Hasan Nasrolahzade, Azin Zahedi, Mohamad Binaii, Ali asghar Saeedi, Farshideh Habibi	August 2013 28- 29 tehran		14th International Iranian Congress of Microbiology				Effect of using cow dung and chemical fertilizer on microbial and physicochemical parameters and pathogenic in cyprinus fish pond water	50
Abolghasem Roohi, Ahmed Kediys, Mozghan Rowshantabari, Asieh Makhloogh, Hassan Nasrollahzadeh saravi	2017	1396/ 08/09	First international Conference on Oceanography for west Asia				The invasion Cteophore Mnemiopsis leidy in southern Caspian Sea and its potential impact on fisheries	51
								52
								53
								54
								55
								56
نویسندگان نگارندگان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*	رتبه	نقابه	نویسندگی	عنوان	

Najafpour, Zinatizadeh, Mohamed, Hasnain Isa, Nasrollahzadeh	February 2006	41(2) 370-379	Process Biochemistry doi.org/10.1016/j.procbio.2005.06.031	Q2	ISI	2.883	High-rate Anaerobic Digestion of Palm Oil Mill Effluent in an Upflow Anaerobic Sludge-Fixed Film Bioreactor ISSN: 1359-5113	1
Zinatizadeh, Mohamed, Najafpour, Hasnain Isa, Nasrollahzadeh	February 2006	41(5) 1038-1046	Process Biochemistry doi.org/10.1016/j.procbio.2005.11.011	Q2	ISI	2.883	Kinetic evaluation of palm oil mill effluent digestion in a high rate up-flow anaerobic sludge fixed film bioreactor ISSN: 1359-5113	2
Nasrollahzadeh , Najafpour, Pazoki, Younesi, Zinatizadeh, Makhloogh	Spring 2007	1(2) 80-87	International Journal of Environmental Research	Q2	ISI	1.448	Biodegradation of Phenanthrene by Mixed Culture Consortia in Batch Bioreactor Using Central Composition Face-Entered Design ISSN (print): 1735-6865 ISSN (Online): 2008-2304	3
Aghamohamadi, Hamidi, Hasnain Isa, Zinatizadeh, Nasrollahzadeh	Spring 2007	1 (2) 96-103	International Journal of Environmental Research	Q2	ISI	1.448	Performance of a Powdered Activated Carbon (PAC) a augmented Activated Sludge Process Treating Semi-Aerobic Leachate ISSN (print): 1735-6865 ISSN (Online): 2008-2304	4
Hasan Nasrollahzadeh Saravi , Zubir Bin Din, Swee YeokFoong, Asieh Makhloogh	2008	28 1153–1165	Continental Shelf Research doi.org/10.1016/j.csr.2008.02.015	Q1	ISI	2.134	Trophic status of the Iranian Caspian Sea based on water quality parameters and phytoplankton diversity ISSN: 0278-4343	5
Hasan Nasrollahzadeh Saravi , Zubir Bin Din, Swee YeokFoong, Asieh Makhloogh	August 2008	24(4) 233–246	Chemistry and Ecology DOI:org.10.1080/02757540802310967	Q2	ISI	1.214	Spatial and temporal distribution of macronutrients and phytoplankton before and after the invasion of the ctenophore, <i>Mnemiopsis leidyi</i> , in the Southern Caspian Sea Print ISSN: 0275-7540 Online ISSN: 1029-0370	6
Hasan Nasrollahzadeh Saravi , Zubir Bin Din, Asieh Makhloogh	2008	11(9)	Pakistan Journal of Biological Sciences	Q3	ISI	0.23	Variations in nutrient concentration and phytoplankton composition at euphotic and aphotic layers in the Iranian coastal waters of the Caspian Sea Print ISSN:1812-5735 OnlineISSN:1028-8880	7
Nasrollahzadeh , Najafpour, Pazoki, Unesi, Zinatizadeh	2010	16 (2) 157-165	Chemical Industry & Chemical Engineering Quarterly (CI&CEQ) DOI: 10.2298/CICEQ100315025E	Q4	ISI	0.806	Biodegradation of Phenanthrene In an Anaerobic Batch Reactor: Growth Kinetics ISSN(Print): 1451-9372 ISSN(Online): 2217-7434	8
Pourgholam, Laluei, Saeedi, A.A. Zahedi, Safari, Taghavi, Nasrollahzadeh Saravi , Pourgholam	2011	10(1) 109-122	Iranian Journal of Fisheries Sciences	Q3	ISI	0.446	Distribution and Molecular identification of some causative agents of streptococcosis isolated from farmed rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i> , Walbaum) in Iran ISSN: 1562-2916	9
Reza Safari, Hassan Nasrollahzadeh Saravi , Reza Pourgholam, Abbas Ali Motalebi, Ahmad Ghoroghi	April 2011	20(2) 247-257	Journal of Aquatic Food Product Technology	Q2	ISI	0.707	Use of Hydrolysates from Silver Carp (<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>) Head as Peptone for <i>Vibrio anguillarum</i> and Optimization Using Response Surface Method (RSM) Print ISSN: 1049-8850 Online ISSN: 1547-0636	10

Nasrollahzadeh, H.S, Makhlough, A, Pourgholam, R, Vahedi, F. Qanqermeh, A, Foong, S.Y	2011	9(2): 141- 155	Applied Ecology and Environmental Research DOI: dx. doi. org/ 10. 15666/ aeer	Q3	ISI	0.689	The study of <i>nodularia spumigena</i> bloom event in the southern Caspian Sea ISSN 1785-0037 (Online), ISSN 1589-1623 (Print)	11
Afraei Bandpei, M.A., Abdolmaleki, Sh., Najafpour, Sh., Bani, A., Pourgholam, R., Nasrollahzadeh saravi, H., Fazli, H	2011	2(4): 374- 381	Iranica journal of Energy & environment	ISC index	-	-	The environmental effect on spawning time, length at maturity and fecundity of kutum (<i>Rutilus frisii</i> <i>kutum</i> , kamensky, 1901) in southern part of Caspian Sea, Iran Print ISSN: 2079-2115 Online ISSN: 2079-2123	12
Nasrollahzadeh, Makhlough, Pourgholam, Din, Foong	2011	3: 205- 216	International Aquatic Research	Springer index	ISI	-	Multivariate analysis of water quality parameters and phytoplankton composition in the southern of Caspian sea ISSN(Print): 2008-4935 ISSN(Online): 2008-6970	13
Mohammad Ali Afraei Bandpei, Abdel-Fattah Mohammed El-Sayed, Reza Pourgholam, Hassan Nasrolahzadeh & Tooraj Valinasab	25 June 2012	France 36(3) 411- 416	Cybuim International Journal of Ichthyology	International Journal	-	-	Food and feeding habits of the Caspian marine shad, <i>Alosa</i> <i>braschnikowi</i> (Clupeidae) in the southern Caspian Sea ISSN(print): 0399-0974 ISSN (online): 2101-0315	14
Saeedi,A.A.;Pourghola m,R.;P.;Mehdizadeh Mood,S.;Moghimi,M.; Nasrollahzadeh,H.; Saf ari,R.;Habibi,F.	2013	12(3) 733- 736	Iranian Journal of Fisheries Sciences	Q3	ISI	0.446	Parasites and bacteria isolated from ctenophore invaders, <i>Mnemiopsis</i> <i>leidyi</i> and <i>Beroe ovata</i> ISSN: 1562-2916	15
A.Samadi-Maybodi , H. Taheri Saffar , S. Khodadoust , H. Nasrollahzadeh Saravi , S. Najafpour	September 2013	113, 67-71	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy doi.org/10.1016/j.sa a.2013.04.071	Q2	ISI	2.931	Study on different forms and phosphorus distribution in the coastal Surface sediments of Southern Caspian Sea by using UV-Vis spectrophotometry ISSN: 1386-1425	16
S.A.G.Leroy , H.A.K. Lahijani , J.-L. Reyss , F. Chalié , S. Haghani ,M.Shah-Hosseini , S. Shahkarami , A. Tudryn , K. Arpe , P. Habibi ,H.S.Nasrollahzadeh, A. Makhlough	October 2013	77 31-45	Quaternary Science Reviews doi.org/10.1016/j.qu ascirev.2013.06.026	Q1	ISI	4.641	Atwo-step expansion of the dinocyst <i>Lingulodinium machaerophorum</i> in the Caspian Sea: the role of changing environment ISSN: 0277-3791	17
Ali Haghi Vayghan.Hadi Poorbagher.Hamid Taheri Shahraiyni.Hasan Fazli.Hasan Nasrollahzadeh Saravi	September 2013	47(4) 441- 451	Aquatic Ecology DOI: 10.1007/s10452- 013-9457-9	Q2	ISI	2.505	Suitability indices and habitat suitability index model of Caspian kutum(<i>Rutilus frisii kutum</i>) in the southern Caspian Sea ISSN(Print):1386-2588 ISSN(Online): 1573-5125	18
Nasrollahzadeh, H.S., Makhlough A.Eslami F.Suzanne LeroyG.A.	April 2014	13(1) 145- 167	Iranian Journal of Fisheries Sciences(IJFS)	Q3	ISI	0.446	Features of Phytoplankton Community in the Southern Caspian sea a Decade after the Invasion of <i>Mnemiopsis leidyi</i> ISSN: 1562-2916	19
Elahe khodabakhsh , shala Jamili , AbbaSaile Motalebi , Ali Mashinchian Moradi , Hasan Nasrolahzadeh Saravi	Winter 2014	12 (1) 63-72	Caspian Journal of Environmental Sciences (CJES)	Indexing	-	-	Histopathological effects of Water soluble – fraction of crude oil on liver tissue of fingerling beluga , <i>Huso</i> <i>huso</i> Linnaeus / 1754 ISSN (Print)=1735-3033 ISSN (Online)=1735-3866	20

Ali HAGHI VAYGHAN, Hasan FAZLI, Rasul GHORBANI, Ming-An LEE, Hasan NASROLLAHZADEH SARAVI	November 2015	75(1): 210- 223	Journal of Limnology	Q2	ISI	1.606	Temporal habitat suitability modeling of Caspian shad (<i>Alosa</i> spp.) in the southern Caspian Sea ISSN(online): 1723-8633	21
H. Nasrollahzadeh Saravi , A. Pouraria, B. Nowruzi	September 2015	13 (3) 141- 151	Caspian Journal of environmental Sciences (CJES)	Indexing	.	.	Phosphorus forms in the surface sediment of the southern Caspian Sea-Iranian coast ISSN (Print)=1735-3033 ISSN (Online)=1735-3866	22
Niyazi, L.; Chaichi M. J.; Nasrollahzadeh Saravi, H. ; Najafpour, Sh.	February 2016	15(2) 677- 686	Iranian Journal of Fisheries Sciences (IJS)	Q3	ISI	0.446	Quantification of individual phosphorus forms in surface sediments of the Southern Caspian Sea-Iranian Coast: A sequential extraction procedure ISSN: 1562-2916	23
Maryam Dadar, Milad Adel, Margherita Ferrante, Hassan Nasrollahzadeh Saravi , Chiara Copat, and Gea Oliveri Conti	06 Sep 2016	35(3-4) 141- 146	Toxin Reviews DOI: 10.1080/15569543.2016.1217023	Q3	ISI	3.840	Potential risk assessment of trace metals accumulation in food, water and edible tissue of rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) farmed in Haraz River, northern Iran ISSN (Print): 1556-9543 ISSN(Online): 1556-9551	24
Afraei Bandpei, M.A, Nasrollahzadeh, H. , Rahmati, R., Khodaparast, N., Keihansani, A.	March 2016	4(2): 104- 117	American Journal of Life Science Researches	International	.	.	Examining the Effects of Fish Cage Culture on Phytoplankton and Zooplankton Communities in the Southern Coast of the Caspian Sea (Mazandaran Waters– Kelarabad) ISSN Print: 2328-5702 ISSN Online: 2328-5737	25
Asieh Makhloogh, Hassan nasrollahzadeh Saravi , Freshteh Eslami, Suzanne A. G. Leroy	2017	16(2) 522- 536	Iranian Journal of Fisheries Sciences (IJS)	Q3	ISI	0.446	Changes in Size and Form in the Dominant Phytoplankton Species in the Southern of Caspian Sea ISSN: 1562-2916	26
Maryam Dadar & Milad Adel & Hasan Nasrollahzadeh Saravi & Mozghan Dadar	9 May 2016	23 (24) 24540– 24546	Environmental Science and Pollution Research DOI :10.1007/s11356- 016-6871-2	Q1	ISI	2.914	A comparative study of trace metals in male and female Caspian kutum (<i>Rutilus frisii kutum</i>) from the southern basin of Caspian Sea ISSN(Print): 0944-1344 ISSN(Online): 1614-7499	27
N. Pourang . F. Eslami . H. Nasrollahzadeh Saravi . H. Fazli	August 2016 Springer	18(8) 2403– 2414	Biological Invasions DOI 10.1007/s10530- 016-1171-9 2403–2414	Q1	ISI	2.897	Strong biopollution in the southern Caspian Sea: the comb jelly <i>Mnemiopsis leidyi</i> case study ISSN(Print): 1387-3547 ISSN(Online): 1573-1464	28
Asieh Makhloogh, Hassan Narollahzadeh Saravi , Majid Ebrahimzadeh	September 2017	41(3) 627– 635	Iranian Journal of Science and Technology, Transaction A: Sciences	Q3	ISI	0.692	Water Quality of Shahid Rajaei Reservoir (Mazandaran-Iran): Based on Phytoplankton Community ISSN(Print): 1028-6276 ISSN(Online): 2364-1819	29
Milad Adel & Hasan Nasrollahzadeh Saravi & Maryam Dadar & Leila Niyazi & CesarP.Ley-uinonez	February 2017	24(4) 3244– 3250	Environmental Science and Pollution Research DOI: 10.1007/s11356- 015-5905-5	Q1	ISI	2.914	Mercury, lead, and cadmium tissues of the Caspian Pond Turtle (<i>Mauremys caspica</i>) from the southern basin of Caspian Sea ISSN(Print):0944-1344 ISSN(Online):1614-7499	30

Milad Adel, Amin Bigham Sadegh, Vincenzo Arizza, Hossein Abbasi, Luigi Inguiglia, Hasan Nasrollahzadeh Saravi	January-February 2017	49(1) 93-98	Indian Journal of Pharmacology DOI: 10.4103 /0253-7613.201023	Q3	ISI	1.04	Anesthetic efficacy of ketamine– diazepam, ketamine–xylazine, and ketamine–acepromazine in Caspian Pond turtles (<i>Mauremys caspica</i>) ISSN 0253-7613	31
Mohammad Ali Afraei Bandpei, Mehdi Naderi, Hassan Nasrollahzadeh , Noorbakhsh Khodaparast, Hamid Hoseinpour, Hassan Fazli	2017	6 (5): 126-134	International Journal of Farming and Allied Sciences	Indexing	-	-	Food and feeding habits of the Mossul bleak, <i>Alburnus mossulensis</i> Heckel, 1843 (Cyprinidae) in the Azad dam of Sanandaj, Iran ISSN: 2322-4134	32
M. A. Afraei Bandpei, M. Rowshan Tabari, M. El-Sayed Abdel-Fatah, N. Khodaparast, H. Nasrollahzadeh	28 December 2017	5 (04) 1-12	Advances in Agricultural Science	Indexing	-	-	Abundance and Biomass of the invasive copepod, <i>Acartia tonsa</i> Dana, 1849 around the fish cage culture in the southern Caspian Sea (Mazandaran-Kelardab), Iran ISSN: 2588-3801	33
Pourang, N. and Bahrami, A., Nasrollahzadeh Saravi, H.	2018	1-16	Iranian Journal of Fisheries Sciences, In Press DOI: 10.22092 /IJFS.2018.115734	Q3	ISI	0.446	Shells of <i>Bufonaria echinata</i> as biomonitoring materials of heavy metals (Cd, Ni and Pb) pollution in the Persian Gulf: with emphasis on the annual growth sections ISSN: 1562-2916	34
Makhlough, A.; Nasrollahzadeh Saravi H.* ; Eslami F.; Keyhansani, A.R.	2018	1-15	Iranian Journal of Fisheries Sciences, In Press DOI: 10.22092/ijfs.2018.117600	Q3	ISI	0.446	Scale characteristics of the bloom event: A Case study in the Iranian Coastal Waters of Southern Caspian Sea ISSN:1562-2916	35
Nasrollahzadeh Saravi, H.* , Pourang, N., Foog, S.Y. and Makhlough, A.	2018	1-15	Iranian Journal of Fisheries Sciences, In Press DOI: 10.22092 /ijfs. 2018. 117717	Q3	ISI	0.446	Eutrophication and trophic status using different indices: A study in Iranian coastal waters of the southern Caspian Sea ISSN:1562-2916	36
Shahin Shahlapour, Mohammad Ali Afraei Bandpei, Mahnaz Rabbaniha, Nima Pourang, Hasan Nasrollahzadeh	2019	18(2) 332-348	Iranian Journal of Fisheries Sciences DOI: 10.22092/ijfs.2018.119622.	Q3	ISI	0.446	Diversity and distribution of larval and juvenile fish in nearshore waters of the Southeastern Caspian Sea and Gorgan Bay ISSN: 1562-2916	37
Roya Bavandi, Mozghan Emtjazjoo, Hasan Nasrollahzadeh Saravi, Fatemeh Yazdian, Mojgan Sheikhpour	May 2019	39: 8–14	Electronic Journal of Biotechnology doi.org/10.1016/j.ejbt.2019.02.003	Q2	ISI	2.040	Study of capability of nanostructured zero-valent iron and grapheme oxide for bioremoval of trinitrophenol from wastewater in a bubble column bioreactor ISSN: 0717-3458	38
Fakhrieh Shirood Mirzaei, Rasoul Ghorbani, Seyed Abbas Hosseinia, Farokh Parafkandeh Haghighi, Hasan Nasrollahzadeh Saravi	August 2019	510 (15) 323-328	Aquaculture DOI: org/10.1016/j.aquaculture.2019.05.070	Q1	ISI	3.022	Associations between shrimp farming and nitrogen dynamic: A model in the Caspian Sea ISSN: 0044-8486	39

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

۱۰- کتب و سایر آثار منتشر شده:

ردیف	عنوان	نوع *	تیراژ	تعداد صفحات	تاریخ چاپ
۱	The Water Chemistry and Phytoplankton Community of the Caspian Sea	تالیف	۱	۱۷۴	۲۰۱۳
۲	ویژگی های حرارتی، فیزیکی و شیمیایی دریای خزر (فصل ۱۱ بخش یکم) ۲۶۴-۲۵۷ ص	تالیف	دانشنامه	طبرستان	۱۳۹۸
۳	آلودگی های زیست محیطی دریای خزر (فصل ۱۱ بخش سوم) ۲۷۵-۲۷۰ ص	تالیف	دانشنامه	طبرستان	۱۳۹۸

* نوع: تالیف، گردآوری، ترجمه، ...

۱۶- تشویقات و جوایز علمی:

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱	اتمام پروژه دریا با همکاری روس ها	رئیس مرکز	۱۳۷۵
۲	شرکت در یازدهمین نمایشگاه کتاب	رئیس موسسه	۱۳۷۷
۳	راه اندازی آزمایشگاه آلودگی نفتی	رئیس مرکز	۱۳۷۸
۴	پژوهشگران برتر استان مازندران (مخترعان و نخبگان)	استاندار مازندران	۱۳۸۸/۹/۲۴
۵	همکاری در همایش شیمی و محیط زیست (عضو کمیته آلودگی های زیست محیطی)	پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان	۱۳۸۹
۶	همکاری در همایش اکولوژی دریای خزر (دبیر کمیته آلودگی های زیست محیطی)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۳۸۹
۷	ارائه طرح برتر در جشنواره علم تا عمل	استاندار مازندران	۱۳۹۰
۸	پژوهشگر برتر پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	موسسه تحقیقات شیلات ایران	۱۳۹۰
۹	پژوهشگر برتر وزارت جهاد کشاورزی	وزیر جهاد کشاورزی (محمود حجتی)	۱۳۹۲/۹/۲۶
۱۰	پژوهشگر برتر استان مازندران سال ۱۳۹۲	استاندار مازندران (ربیع فلاح)	۱۳۹۲/۹/۲۵
۱۱	تبریک روز جانباز	محمد پور کاظمی (رئیس موسسه)	۱۳۹۳/۳/۱۲
۱۲	پژوهشگران برتر استان مازندران	استاندار مازندران (حسین زادگان)	۱۳۹۷/۹/۲۴

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

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت به ماه	سمت *
۱	هیات علمی جهاد کشاورزی	۱۳۷۶	تا کنون	عضو
۲	کمیته هیدرولوژی EAACS	۱۳۷۲	تا کنون	عضو
۳	کمیته شورای پژوهشی پژوهشکده	۱۳۷۲	تا کنون	عضو
۴	گروه Wetland در مازنی	۲۰۰۸	تا کنون	عضو
۵	دبیر شورای پژوهشی پژوهشکده	۱۳۸۹	۱۳۹۴	دبیر
۷	کمیته ارزشیابی اولیه مدارک هیات علمی	۱۰۷۴ م ت م (۱۳۹۲/۴/۱۰)	۱۳۹۴	عضو
۸	شورای پژوهشی پژوهشکده	۹۲/۷/۱	تا کنون	عضو
۹	کارگروه تخصصی بررسی پارامترهای غیر زیستی در منابع آبی	۲۴۷/۶۵/۱۷۲ (۱۳۹۳/۴/۴)	تا دو سال	عضو
۱۰	رئیس کارگروه ترویج و انتقال یافته های پژوهشکده	۱۱۲۳۰/۳/۲۴۷ (۱۳۹۷/۹/۲۰)	تا دو سال	عضو
۱۱	مدیر ارشد آزمایشگاه ایزو ۱۷۰۲۵	۹۱۶۶۵ (۱۳۹۶/۷/۲۲)	ادامه دارد	عضو
۱۲	شورای تات استان مازندران	۵۵۲۵۹/۹۷ الف (۱۳۹۵/۶/۲۱)	ادامه دارد	عضو
۱۳	کارگروه صید غیرمجاز استان	۵۶۵۹ ه (۱۳۹۶/۴/۳۱)	ادامه دارد	عضو
۱۴	هیات تحریریه مجله آبریان دریای خزر	۱۳۹۵/۴/۱	یک سال	عضو
۱۵	مدیر مسول مجله آبریان دریای خزر	۲۴۷/۸۷۸ (۱۳۹۶/۴/۲۶)	ادامه دارد	مدیر مسول
۱۶	کمیته غیر زیستی و آلاینده های زیست محیطی	۵۳۱ م ت م (۱۳۹۶/۲/۲۴)	ادامه دارد	رئیس
۱۷	کمیته اکوسیستم منابع آبی و تهدیدات بیولوژیک	۵۳۱ م ت م (۱۳۹۶/۲/۲۴)	ادامه دارد	عضو
۱۸	کمیته آبریز پروری	۵۳۱ م ت م (۱۳۹۶/۲/۲۴)	ادامه دارد	عضو

* سمت: رئیس، دبیر، عضو، ...

۱۸- تدریس:

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال	
		پایان	اول			پایان	اول

۱	هیدروشیمی برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	دانشگاه منابع طبیعی مازندران	۱۳۸۰	*
۲	هیدروشیمی برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	دانشگاه منابع طبیعی مازندران	۱۳۸۱	*
۳	عملیات هیدروشیمی برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	دانشگاه منابع طبیعی مازندران	۱۳۸۰ و ۱۳۸۱	*
۴	محیط زیست و کشاورزی برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	موسسه غیر انتفاعی سنا	۱۳۹۰	*
۵	آلودگی منابع آبی برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	دانشگاه منابع طبیعی مازندران	۱۳۹۰	*
۶	لیمنولوژی ۱ برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	موسسه غیر انتفاعی سنا	۱۳۹۱-۱۳۹۰	*
۷	محیط زیست و کشاورزی برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	موسسه غیر انتفاعی سنا	۱۳۹۱-۱۳۹۲	*
۸	آلودگی منابع آبی برای دانشجویان مقطع کارشناسی	*	*	دانشگاه منابع طبیعی مازندران	۱۳۹۱-۱۳۹۲	*
۹	شیمی دریا برای دانشجویان کارشناسی ارشد	*	*	دانشگاه مازندران دانشکده علوم دریایی	۱۳۹۱-۱۳۹۲	*
۱۰	شیمی آلاینده‌های دریا برای دانشجویان کارشناسی ارشد	*	*	دانشگاه مازندران دانشکده علوم دریایی	۱۳۹۱-۱۳۹۲	*
۱۱	اقیانوس شناسی (شیمی دریا) مقطع کارشناسی ارشد	*	*	دانشگاه مازندران	۱۳۹۱	*
۱۲	آلودگی‌های منابع آبی مقطع کارشناسی	*	*	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۱۳۹۱	*
۱۳	شیمی آلاینده‌های دریا مقطع کارشناسی ارشد	*	*	دانشگاه مازندران	۱۳۹۱	*
۱۴	درس روش تحقیق و Endnot در رشته‌های تحصیلی بهداشت آبریزان و اکولوژی دریا	*	*	پژوهشگاه اکولوژی دریای خزر	۱۳۹۱-۱۳۹۲	*
۱۵	دروس روش تحقیق به ارزش ۲ واحد (نمره ارزشیابی ۹۱/۵)	*	*	پژوهشگاه اکولوژی دریای خزر	۱۳۹۲-۳	*
۱۶	آماده سازی ترکیبات نفتی و آشنایی با کارکرد HPLC دستگاه			پژوهشگاه اکولوژی دریای خزر	۹۳/۴/۲۴	
۱۷	آماده سازی فلزات سنگین و آشنایی با کارکرد دستگاه AAS			پژوهشگاه اکولوژی دریای خزر	۹۳/۴/۲۵	
۱۸	محیط زیست و کشاورزی (۲ واحد)	*	*	موسسه آموزش عالی غیر دولتی - غیر انتفاعی سنا	نیمسال اول ۱۳۹۳/۹/۹	*
۱۹	لیمنولوژی (۳ واحد)	*	*	موسسه آموزش عالی غیر دولتی - غیر انتفاعی سنا	نیمسال اول ۱۳۹۳/۹/۹	*
۲۰	شیمی تجزیه (۳ واحد - کارشناسی پرورش طیور)	*	*	مرکز علمی - کاربردی جهاد کشاورزی مازندران	نیم سال اول ۱۳۹۶	*

۱۹- سرپرستی پایان نامه‌های دانشجویی:

ردیف	عنوان	مقطع		دانشگاه	سال تحصیلی	نیمسال	
		پایه کارشناسی ارشد	دیپلم			آزاد	مجموع
۱	بررسی پراکنش جغرافیایی سیانوباکترهای حوزه جنوبی دریای خزر (امیرآباد-تنکابن) (مهدوی)	*		آزاد واحد شمال - مشاور اول (خاتمه یافته)	۱۳۸۷		
۲	بررسی مشخصات ریخت شناسی، فیزیکو شیمیایی و ملکولی اسپیرولینا در حوضه جنوبی دریای خزر (سالار)	*		آزاد واحد شمال - مشاور دوم (خاتمه یافته)	۱۳۸۷		
۳	تاثیر عوامل شاخص بر تنوع و پراکنش گونه غالب فیتوپلانکتونی در لایه سطحی حوزه جنوبی دریای خزر (فاطمه کیا)	*		آزاد واحد علوم و تحقیقات - راهنمای دوم (خاتمه یافته)	۱۳۸۸		

۴	بررسی میزان شوینده ها در حوضه مصیبه سه رودخانه مهم شیلاتی استان مازندران (سرخود ، بابلرود و تجن) و آبهای سطحی دریای خزر (نصراله تبار)	*	آزاد واحد علوم و تحقیقات- مشاور	۱۳۸۸
۵	شناسایی ترکیبات فسفره در رسوبات دریای خزر با استفاده از طیف سنجی رزونانس مغناطیسی هسته فسفر ۳۱ (31P NMR) (طاهری)	*	دانشگاه مازندران- راهنمای دوم (خاتمه یافته)	۱۳۸۸
۶	تاثیرات هیستولوژیکی آلودگی فاز محلول نفت خام بر بافت کبد و میزان القلی آنزیمهای کاتالاز و سوپر اکسیداز دیسموتاز به عنوان بیومارکر آلودگی در فیل ماهی <i>Huso huso</i> (خدابخش)	*	آزاد واحد علوم و تحقیقات- مشاور دوم	۱۳۸۷
۷	تعیین مدل مناسب زیستگاهی ماهی سفید (<i>Rutilus frisii kutum</i>) و کفال طلایی (<i>Liza aurata</i>) در جنوب دریای خزر (علی حقی وایقان)	*	دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران- مشاور دوم	۱۳۸۹
۸	آلودگیهای باکتریایی کلیرمی برخی تفرجگاههای ساحلی استان مازندران (ذکریایی)	*	واحد تهران شمال- مشاور (خاتمه یافته)	۱۳۸۸-۸۹
۹	مرزبندی اکوسیستمهای آبهای سطحی حوزه جنوبی دریای خزر با استفاده از روش شبکه‌ای عصبی مصنوعی و استفاده از اطلاعات ماهواره‌ای و اندازه‌گیری‌های میدانی (فندرسکی)	*	دانشگاه گرگان- مشاور	۱۳۸۷-۹۲
۱۰	تعیین سموم ارگانو کلره در رسوبات و بررسی اثر آن بر روی ماهی سفید (سواحل استان مازندران - دریای خزر) (احسان حیدری)	*	دانشگاه آزاد واحد قائمشهر- مشاور (خاتمه یافته)	۱۳۹۰
۱۱	بررسی ترموکلاین در خزر جنوبی جهت تولید انرژی الکتریکی با استفاده از تکنولوژی OTEC (وحید نیک سیما)	*	آزاد واحد علوم و تحقیقات- مشاور (خاتمه یافته)	۱۳۸۹
۱۲	اندازه‌گیری فرمهای مختلف فسفر موجود در رسوبات سطحی حوزه جنوبی دریای خزر با استفاده از روش استخراج (پورآریا)	*	دانشگاه آزاد واحد قائمشهر- راهنمای دوم	۱۳۸۹
۱۳	ارزیابی کارایی شاخصهای زیستی دریایی در بررسی سلامت اکولوژیک ساحل جنوبی دریای خزر (الهه قطب رزمجو)	*	آزاد واحد علوم و تحقیقات- مشاور	۱۳۹۰
۱۴	تعیین باقی مانده برخی از سموم ارگانوکلره دو لایه سطحی آب دریا و بافت ماهی سوف در حوزه جنوبی دریای خزر (فریده سمیعی)	*	آزاد واحد علوم و تحقیقات- مشاور (خاتمه یافته)	۱۳۹۰
۱۵	پراکنش و فراوانی کلروفیل a با استفاده از تکنیکهای RS و GIS در دریای خزر، ایران (احسان اولادی)	*	دانشگاه صنعتی اصفهان، دانشکده منابع طبیعی - راهنمای دوم	۱۳۹۱
۱۶	طبقه بندی کیفی رودخانه زارمرود (ساری - مازندران) به روش هیلسنوف براساس ساختار جامعه ماکروزئوتوز (آزاده عظیمی)	*	دانشگاه آزاد تنکابن - مشاور دوم	۱۳۹۰
۱۷	پراکنش مکانی - زمانی و منشایابی هیدروکربنهای آروماتیک چند حلقه‌ای (PAHs) در رسوبات سطحی منطقه جنوبی دریای خزر (نیم خطهای تنکابن، نوشهر، بابلسر، بندر امیرآباد) (زهرا فرهادی)	*	ترتیب مدرس نور - مشاور	۱۳۹۱
۱۸	بررسی تجمع زیستی و برآورد سیبل خطر فلزات ضروری و غیر ضروری در ماهی کپور دریای خزر (حوریه یونسی پور)	*	واحد تهران شمال- راهنما	۱۳۹۰
۱۹	پراکنش مکانی - زمانی و منشایابی آلکن‌های نرمال در رسوبات سطحی منطقه جنوبی دریای خزر (نیم خطهای تنکابن، نوشهر، بابلسر، بندر امیرآباد) (رضوان فریدونی)	*	دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی - مشاور	۱۳۹۱
۲۰	بررسی منشاء هیدروکربنهای نفتی پلی آروماتیک (PAHs) در رسوبات سطحی حوزه جنوبی دریای خزر - استان مازندران (فریبا واحدی)	*	دانشگاه آزاد واحد قائمشهر (مشاور)	۹۳/۱/۱۸ ۱۰۸۰
۲۱	مطالعه و بررسی غلظت فلزات سنگین روی، مس، سرب و کادمیم در رسوبات سطحی سواحل جنوبی دریای خزر (استان مازندران) با استفاده از روش استخراج پی در پی (خانم محتشم زاده)	*	دانشگاه کشاورزی ساری	۱۳۹۳ ۵۱۳۹۲
۲۲	مطالعه ارتباط بین شوری، هدایت الکتریکی در کل مواد جامد محلول آب در ناحیه شرقی حوزه جنوبی دریای خزر (خانم اسلامی)	*	دانشگاه مازندران (دانشکده علوم دریایی) (راهنما)	۱۳۹۲ لغایت ۱۳۹۳

۲۳	مطالعه وبررسی غلظت فلزات سنگین روی، مس، سرب و کادمیم در رسوبات سطحی سواحل جنوبی دریای خزر با استفاده از روش استخراج پی در پی (زرشناس)	*	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات (راهنما)	۱۳۹۳-۱۳۹۵
۲۴	بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی و تنوع و تراکم فیتو پلانکتون در آب پشت سد شهید رجایی (استان مازندران -ساری) (خانم فیضی)	*	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری	۹۳/۱/۱۹
۲۵	بررسی پراکنش و تنوع مراحل لاروی و جوانی ماهیان در زیستگاههای آبی منتخب و سنجش سیتولوژیکی در آنها برای ارزیابی استرس های محیطی در سواحل جنوبی دریای خزر (شاهین شهلایور)	*	پژوهشگاه اکولوژی دریای خزر (مشاور اول)	۹۲/۸/۲۸
۲۶	بررسی فلزات آهن، منگنز، کروم و نیکل با روش استخراج پی در پی در رسوبات سطحی ناحیه مصبی برخی رودخانه های جنوب شرقی دریای خزر (راحله شجاعی)	*	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات (راهنما)	۱۳۹۵-۱۳۹۴
۲۷	بررسی تعیین غلظت و منشایابی فلزات روی، مس، سرب و کادمیم در رسوبات سطحی ناحیه مصبی برخی رودخانه های حوضه آبریز جنوب شرق دریای خزر با روش استخراج پی در پی (صحابه طالش پور)	*	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات (مشاور)	۱۳۹۵-۱۳۹۴
۲۸	بررسی تنوع ژنتیکی اسپروولینا برحسب تغییرات شرایط محیطی در منطقه جنوبی دریای خزر (خانم ذکریایی)	*	دانشگاه آزاد واحد شمال (مشاور)	۱۳۹۷-۱۳۹۵
۲۹	بررسی تنوع ژنتیکی اوسیلاتوریا برحسب تغییرات شرایط محیطی در منطقه جنوبی دریای خزر (خانم باوندی)	*	دانشگاه آزاد واحد شمال (مشاور)	۱۳۹۷-۱۳۹۵
۳۰	کاربرد آزمون تطبیقی متعارف کننده (CCA) و برنامه شبیه سازی (WASP) جهت تعیین شرایط کیفی آب در سه ناحیه رودخانه ای، انتقالی و دریاچه ای سد آزاد (سنندج- استان کردستان) (ابراهیم زارعی)	*	دانشجو پژوهش محور موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	۱۳۹۸-۱۳۹۴
۳۱	مناژنومیکس میکروسیستیس و کمیت سنجی میکروسیستین در تصفیه خانه آب شرب ناهارخوران گرگان (خانم هلاکویی)	*	دانشگاه آزاد واحد شمال (مشاور)	۱۳۹۸-۱۳۹۴
۳۲	آلودگی میکروپلاستیک ها بر زئوپلانکتون ها و رسوبات سواحل دریای کاسپین (خانم شریفی کیا)	*	دانشگاه محیط زیست کرج (راهنما دوم)	۱۳۹۷-۱۳۹۵
۳۳	پایش ماهواره ای و تغییرپذیری مکانی - زمانی تولیدات خالص اولیه در حوزه جنوبی دریای خزر (خانم نوری)	*	دانشگاه تربیت مدرس نور (رهنمای دوم)	۱۳۹۷-۹۹

۲۰- سوابق اجرایی:

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	مسول بخش آشناسی	۱۳۷۵	۸۴ ماه
۲	معاون بخش اکولوژی	۱۳۷۹	۶۰ ماه
۳	مدیر گروه تخصصی آلاینده ها	۱۳۷۷	۴۸ ماه
۴	مسول بخش اکولوژی	۱۳۸۸	۲۳ ماه
۵	معاون تحقیقات و پژوهش	۱۳۸۹	۱۳۹۳
۶	دبیر کارگروه پرورش ماهی در قفس	۱۳۹۲/۲/۴	تا بحال
۷	کارشناس ارشد آزمایشگاه آلاینده های آلی و معدنی	۹۱/۱۰/۲۶	تا بحال
۸	عضو کمیته ارزشیابی اولیه مدارک هیات علمی	۱۳۹۲/۴/۱۰	تا بحال
۹	عضو هیات تحریریه مجله آبریزان دریای خزر	۱۳۲۹۵/۴/۱	تا بحال
۱۰	مدیر ارشد آزمایشگاه استاندارد	۱۳۹۵/۱۰/۱	تا بحال
۱۱	رئیس پژوهشگاه اکولوژی دریای خزر	۱۳۹۵/۱۰/۱	تا بحال

۲۱- مهارتهای شخصی*:

ردیف	مهارت	میزان تسلط
۱	آلودگی محیط زیست و الودگی نفتی در موجودات زنده و غیر زنده	۲۰ سال تجربه کاری

۲	هیدرولوژی و هیدروشیمی استخر، رودخانه و دریای خزر	۲۵ سال تجربه کاری
۳	Bioremediation آلودگی نفتی در آب و رسوب	چاپ دو مقاله ISI
۴	Phytoremediation از نفت و مشتقات نفتی	ایده ی جدید
۵	Bioelimination از PCBs و سموم	ایده ی جدید
۶	اثرات آلودگی (نفتی و PAHs، سموم و PCBs) بر موجودات زنده و تعیین LC50	۵ سال تجربه کاری
۷	طراحی آزمایشات بر اساس نرم افزار DOE (روش RSM)	۷ سال تجربه کاری
۸	آنالیز داده ها بر اساس تست آماری چند متغیره (Multivariate Analysis, FA/PCA, CDAF,CCA)	۶ سال تجربه کاری
۹	تعیین استاندارد آلاینده ها در آبریان	۲ سال تجربه کاری
۱۰	زبان انگلیسی	مسلط به زبان انگلیسی
۱۱	کامپیوتر	مسلط با برخی نرم افزارها

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

۲۲- سایر موارد :

۲۲-۱- دوره های آموزشی :

ردیف	نام دوره	زمان دوره	مکان دوره
۱	Statistical Technique	2004	Malaysia
۲	Scientific Writing	2004	Malaysia
۳	Occupational Safety and Health Course for Post Graduate Student	2005	Malaysia
۴	1 st Short Course on Wastewater Treatment	2005	Malaysia
۵	Obtaining Ultra High Speed & High Resolution Using Agilent's HPLC Columns-Save Time & Money	2008	Malaysia
۶	The Caspian Sea Level Change: Human Impact and Impact of Sea Level	2011	Iranian Institute for Oceanography
۷	اقیانوس شناسی	۱۳۷۲	بوشهر
۸	آشنایی با استاندارد ISO/IEC 17025:2005	۱۳۸۷	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۹	بهداشت و ایمنی کار در آزمایشگاه	۱۳۸۷	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۱۰	کارگاه آموزشی دستگاه CHNS-O	۱۳۸۸	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۱۱	کارگاه آموزشی آماده سازی نمونه با SPE و اندازه گیری سموم کشاورزی	۱۳۸۹	پژوهشکده آبهای داخلی (انزلی)
۱۲	کارگاه آموزشی آماده سازی فلزات سنگین در آب، رسوب	۱۳۸۹	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۱۳	مروری بر کاربردهای طیف سنجی جذب اتمی	۱۳۸۹	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۱۴	کارگاه آموزشی کاربردی جذب اتمی	۱۳۸۹	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۱۵	روشهای نوین استخراج و آماده سازی نمونه به منظور آنالیز ترکیبات آلی	۱۳۸۹	پژوهشکده آبی پروری آبهای داخلی
۱۶	دوره کارگاه آموزشی کاربردی اندازه گیری و شناسایی بیوتوکسین ها	۱۳۸۹	پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان
۱۷	امداد و نجات پستانداران دریایی	۱۳۹۰	معاونت محیط زیست دریایی و معاونت آموزش و پژوهش سازمان حفاظت محیط زیست
۱۸	Energy technology and Environmental Engineering	2013	بابل - دانشگاه نوشیروانی
۱۹	دوره آموزشی کاربرد و تجزیه و تحلیل داده های اکولوژیک	۱۳۹۲	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور
۲۰	دوره آموزشی عقیدتی همراه با تفسیر قرآن کریم	۹۲/۱۱/۲۸-۹۲/۸/۱۴	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
۲۱	گواهی قوانین و مقررات مرتبط با سلامت اداری (۱)	شماره ۶۵۷۷۱۲ تاریخ ۱۳۹۲/۵/۱ کد دوره ۳۹۰۰/۰۲/۰۶۷۵۴۹	جهاد کشاورزی مازندران

جهد کشاورزی مازندران		آینده پژوهی	۲۲
جهد کشاورزی مازندران		انقلاب اسلامی	۲۳
جهد کشاورزی مازندران		تربیت و اخلاق اسلامی	۲۴

۲۲-۵-دوری مقالات علمی، گزارشات و پایان نامه‌ها:

ردیف	نام مجله/سمینار	تعداد مقالات	سال	ملاحظات
۱	World Applied Science Journal (WASJ)	۴	۲۰۰۸	ملاحظات Full paper
۲	World Applied Science Journal (WASJ)	۲	۲۰۰۹	Full paper
۳	Marine biology	۱	۲۰۰۹	Full paper
۴	Biological invasion	۱	۲۰۱۱	Full paper
۵	Environmental monitoring and assessment	۱	۲۰۱۱	Full paper
۶	African Journal of food science and Technology	۱	۲۰۱۱	Full paper
۷	بولتن علمی شیلات ایران	۱	۱۳۸۸	مقاله کامل
۸	چهارمین سمینار شیمی و محیط زیست	۴۵	۱۳۸۹	خلاصه مقاله
۹	همایش ملی - منطقه ای اکولوژی دریای خزر	۹۰	۱۳۸۹	خلاصه مقاله
۱۰	بولتن علمی شیلات (فارسی)	۱	۱۳۹۰	مقاله کامل
۱۱	بولتن علمی شیلات (فارسی)	۱	۱۳۹۰	مقاله کامل
۱۲	بولتن علمی شیلات (فارسی)	۲	۱۳۹۱	مقاله کامل
۱۳	Caspian journal of environmental science	۱	۲۰۱۱	مقاله کامل
۱۴	Caspian journal of environmental science	۱	۲۰۱۲	مقاله کامل
۱۵	دومین همایش ملی منابع شیلاتی دریای خزر (گرگان)	۵	۱۳۹۱	مقاله کامل
۱۶	پایش آلودگی زیست محیطی در صیدگاههای استان خوزستان	۱	۱۳۹۱/۴/۱۳	گزارش نهایی
۱۷	تعیین میزان آلاینده‌های معدنی در رسوبات و برخی از آبریان اقتصادی شرق استان هرمزگان	۱	۱۳۹۱/۴/۲۶	گزارش نهایی
۱۸	پایان نامه خانم رخساره عظیمی بالچشمه مقطع کارشناسی ارشد رشته محیط زیست	۱	۱۳۹۱	پایان نامه
۱۹	پایان نامه خانم زهرا حیدری سرشک مقطع کارشناسی ارشد رشته محیط زیست	۱	۱۳۹۱	پایان نامه
۲۰	پایان نامه آقای عبدالرضا مشروقه مقطع کارشناسی ارشد رشته محیط زیست	۱	۱۳۹۱	پایان نامه
۲۱	بررسی آلاینده های زیست محیطی (هیدروکربن های نفتی - فلزات سنگین) در محدوده ایرانی آبهای دریای عمان	۱	۱۳۹۱	گزارش نهایی
۲۲	پایان نامه آقای علی کاظمی مقطع کارشناسی ارشد رشته محیط زیست	۱	۱۳۹۱/۱۲/۷	پایان نامه
۲۳	پایان نامه خانم معصومه جاوید مقطع کارشناسی ارشد رشته محیط زیست	۱	۱۳۹۱/۱۲/۹	پایان نامه
۲۴	پایان نامه آقای آرام شاهی ماین بلاغ مقطع کارشناسی ارشد رشته شیلات گرایش تکثیر و پرورش آبریان	۱	۱۳۹۱/۱۲/۱۵	پایان نامه
۲۵	پایان نامه خانم سمیه رشیدی کارشناس ارشد رشته محیط زیست	۱	۱۳۹۲/۳/۶ ۱۵۲/۲۲۶	پایان نامه
۲۶	Caspian Journal of Environmental Sciences	1	9 Aug 2013	Full paper
۲۷	Bioaccumulation of ni and V in Muscle , liver, kidney, Gills, Heart and Ovary tissues of the Persian sturgeon (Acipenser persicus) in the Iranian coastline of the Caspian Sea		28 Jan 2014	
۲۸	۶ مورد articles at the 32nd national 8th 1st Interntional Geosciences congress	6	16 th - 19 th February 2014	
۲۹	دوری مقاله ۲۲۸ با عنوان: الگوی پراکنش و تعیین منشأ هیدروکربن های چند حلقه ای معطر در رسوبات سطحی رودخانه های استان گیلان	۱	۹۲/۱۰/۲۵	مقاله
۳۰	رساله دکترا رشته شیلات خانم مریم باغفلکی (بعنوان استاد داور خارجی)	۱	۹۲/۵/۱۲	پایان نامه
۳۱	رساله دکترا رشته محیط زیست خانم گلشن شیرنشان (دوری پروپوزال)	۱	۹۳/۲/۱۷	پایان نامه

پایان نامه	۱۳۹۳/۲/۳۱	۱	رساله دکترا رشته محیط زیست آقای محمد نعمتی دانشجوی (بعنوان استاد داور خارجی)	۳۲
پایان نامه	۹۳/۲/۳۱	۱	رساله دکترا رشته محیط زیست خانم اکرم بمانی (داوری پروپوزال)	۳۳
	11 March 2014	۱	Biological assessment of the Cheshmeh Kileh River ,NorthernIran ,uding benthic macroinverte Indices	۳۴
پایان نامه	۹۳/۳/۲۱	۱	رساله دکترا رشته محیط زیست خانم سهیلا رضائی تبار (داوری پروپوزال	۳۵
پایان نامه	۹۲/۱۲/۲۰	۱	دفاعیه آقای مظاهر معین الدینی دانشجوی دکتری رشته محیط زیست	۳۶
؟؟؟	۲۴۷/۰۲۴/۵۵۹۶۱ ۱۳۹۲/۱۲/۲۴	۱	به عنوان داور گزارش مطالعات اکولوژی طرح البرز	۳۷
پایان نامه	۱۵۲/۲۸۱ ۹۳/۳/۲۶	۱	دفاعیه آقای حکیم گرگانلی دوجی دانشجوی کارشناسی ارشد محیط زیست	۳۸
مقاله	۱۰۱/۳۷۷۹۳ ۱۳۹۳/۶/۲۵	۷	گواهی داوری مقالات در نشریه علمی - پژوهشی اقیانوس شناسی	۳۹
مقاله	۲۰۱۴/۹/۱۵ ۰۰۳/۹۵۵	۷	گواهی داوری مقالات در نشریه علمی Fisheries sciences (IJFS) Iranianof journal	۴۰
مقاله	۱۳۹۳/۶/۲۳ م/۰۱۸/۹۵۶	۵	گواهی داوری مقالات مجله علمی شیلات ایران	۴۱
مقاله	۲۰۱۴/۰۸/۱۳ ۰۰۳/۹۲۰		بعنوان ویراستار فنی مقاله (سر دبیر مجله علوم شیلاتی ایران (IJFS)	۴۲
مقاله	۹۳/۸/۲۸ تاریخ ۹۳۰۴۱۸۳	۱	داوری مقاله (تجمع زیستی فلزات سنگین نیکل و کادمیوم در بافت اسکتی مرجان خانواده Poritidae و رسوبات پیرامونی آن در جنوب جزیره قشم - خلیج فارس) مجله علمی پژوهشی آبزیان و شیلات)	۴۳
پایان نامه	۹۳/۱۰/۶ ۱۵۲/۶۸۱	۱	دفاعیه آقای حسین خیده دانشجوی کارشناسی ارشد زیست شناسی (دانشگاه تربیت مدرس دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی)	۴۴

۲۲-۴- شرکت در همایش ها و کنفرانس ها

ردیف	نام سیمنار	تاریخ برگزاری	کارگروه (پانل) سیمنار
۱	چهارمین کنفرانس ملی شیمی و محیط زیست		عضو کمیته علمی
۲	اولین همایش ملی - منطقه‌ای دریای خزر (ساری)	۱۳۸۹/۳/۱۱-۱۲	عضو پانل (دبیر کمیته فیزیک و شیمی دریا)
۳	دومین کنفرانس ملی شیلات و علوم آبریزان دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان		عضو پانل (هیدروبیولوژی)
۴	همایش زیستن در محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد قائم شهر	۱۳۹۰/۳/۱	عضو پانل (محیط زیست)
۵	اولین هم نشست تخصصی فرآورده‌های بیولوژیک از جلبک‌های آبی (ساری)	۱۳۹۰/۱۱/۲۶	دبیر اجرایی
۶	دومین همایش دانشجویی علوم شیلاتی (ساری)	۱۳۹۱/۳/۱۰	عضو پانل (اکولوژی)
۷	چهاردهمین همایش صنایع دریایی (تهران)	۱۳۹۱/۱۰/۶-۷	کمیته علمی و هیات داوران همایش
۸	دومین همایش ملی الکترونیکی حفاظت از تالاب‌ها و اکوسیستم‌های آبی	۹۲/۷/۱۱	همکار
۹	اولین کنفرانس ملی علوم و مهندسی محیط زیست و توسعه پایدار	۱۳۹۲ بهمن ۱۷ و ۱۶	همکار
۱۰	32 nd National 8 the 1 st International Geosciences congress	16-19 February 2014	کمیته علمی و هیات داوران همایش
۱۱	دومین همایش ملی الکترونیکی حفاظت از تالاب‌ها و اکوسیستم‌های آبی	۹۲/۷/۱۱	همکار
۱۲	سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین‌المللی علوم زمین	۹۲/۱۱/۳۰-۲۷	عضو کمیته علمی
۱۳	6 th Iranian national seminar of chemistry and the Environment	29-30 oct 2013 University of Tabriz, Tabriz, Iran	عضو کمیته علمی
۱۴	نخستین همایش ملی سم‌شناسی و مسمومیت‌های دامی (تهران)		عضو کمیته علمی
۱۵	همایش ملی - منطقه‌ای آبی پروری - مدیریت و ارتقاء بهره‌وری منابع آب (اهواز)	بهمن ۱۳۹۷	عضو کمیته علمی همایش
۱۶	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط‌های محصور (ساری)	آذر ۱۳۹۷	رییس علمی و عضو کمیته علمی و هیات داوران
۱۷	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم‌های آبی (بندرعباس)	اردیبهشت ۱۳۹۷	عضو کمیته علمی
۱۸	اولین همایش ملی آبی پروری نوین، چالش‌ها و راهکارها (گرگان)	۳۰ مهر و ۱ آبان ۱۳۹۳	عضو کمیته علمی
۱۹			

۲۲-۵- سایر