

بسمه تعالی

تاریخ تکمیل فرم: ۱۳۹۸/۱۲/۲۵



وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
موسسه تحقیقات شیلات ایران

فرم اطلاعات محققین

۱- نام و نام خانوادگی: آسیه مخلوق ۲- نام پدر: رمضانعلی ۳- شماره شناسنامه: ۲۱۶۲۷ ۴- تاریخ تولد: ۱۳۴۴/۵/۲۸
۵- محل تولد: ساری ۶- وضعیت تأهل: متاهل ۷- تعداد فرزندان: ۲ ۸- عضویت علمی: محقق غیر هیات علمی
۹- آدرس محل سکونت: ساری- کوی کارمندان- فارابی ۱۲- بن بست دوم
مرتبه: کارشناس ارشد پایه: ۲۵
۱۰- آدرس محل کار: ساری- فرح آباد- ص.پ. ۹۶۱- پژوهشکده اکولوژی دریای خزر
نمابر: ۰۱۱۳۳۴۶۲۴۹۵

تلفن محل کار: ۰۱۱۳۳۴۶۲۴۹۶

پست الکترونیکی: asieh_makhlough@yahoo.com

۱۱- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک	معدل	توضیحات
۱	فوق لیسانس	بیولوژی آبزیان	دانشگاه علوم مالزی (USM)	۲۰۰۸	A	

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: خصوصیات کیفی آب در سد Mengkuang بر اساس ترکیب گونه ای فیتوپلانکتونها و فاکتور های فیزیکی شیمیایی

-Water quality of tropical reservoir based on spatio-temporal variation in phytoplankton composition and physico-chemical analysis

۱۲- پروژه ها و طرح های تحقیقاتی:

ردیف	عنوان پروژه/ طرح	شماره مصوب	نوع تحقیق*	واحد اجرا	سمت در پروژه/ طرح	وضعیت**	سال شروع	سال خاتمه	شماره ثبت گزارش نهایی
۱	بررسی هیدرولوژیک و هیدروبیولوژیک حوزه جنوبی دریای مازندران	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۵ ۷۰	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار در تعیین پارامترهای فیزیکی شیمیایی	مختومه	۱۳۷۰	۱۳۷۱	
۲	بررسی بیولوژی و لیمنولوژی آبگیر گمیشان	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۱ ۷۰	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار	مختومه	۷۰	۷۱	
۳	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی دو رودخانه غرب مازندران (شیرود - نثارود) (۱۳۷۱)	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۳ ۷۰	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار	مختومه	۷۰	۷۱	
۴	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی رودخانه خیرود (۱۳۷۱)	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۴ ۷۰	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار	مختومه	۷۰	۷۱	
۵	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی رودخانه سردآرود-چالوس	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۷۱ ۰۳	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار	مختومه	۷۱	۷۲	
۶	بررسی اثرات زیستی محیطی نیروگاه تکا و امکان بهره برداری اقتصادی از آب خروجی به منظور	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۲ ۷۰	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار	مختومه	۷۰	۷۱	

								پروژه ماهی	
۷	بررسی زمان ماندگاری ماهی دراکول در سردخانه	۱۲-۰۷۱۰۴۴۲۰۰۰-۰۳۳	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار	مختومه	۷۳	۷۳	
۸	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی جنوبی دریای خزر	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۸۷۳	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری پارامترهای فیزیکوشیمیایی	مختومه	۱۳۷۴	۱۳۷۳	۸۷/۷۸۸
۹	هیدرولوژی و هیدروبیولوژی جنوبی دریای خزر	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۱۳۷۵	مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری پارامترهای فیزیکوشیمیایی	مختومه	۱۳۷۶	۱۳۷۵	۸۹/۴۰۲
۱۰	بررسی هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلودگیهای زیست محیطی مناطق با ارزش شیلاتی حوضه جنوبی دریای خزر(منطقه ساحلی کمتر از ۱۰ متر)	۰۷۱۰۲۱۴۰۰۰-۰۶۷۷	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار آزمایشگاه فیتوپلانکتون	مختومه	۱۳۷۹	۱۳۷۷	۸۳/۴۹۴
۱۱	بررسی تغذیه بچه ماهی فیتوپلاکت در استخرهای پرورشی و آکواریوم با تاکید بر ارزش غذایی فیتوپلانکتون های غالب مورد تغذیه بچه ماهی	۰۷۱۰۱۴۲۰۰۰-۰۳۷۸	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار	مختومه	۸۰	۷۸	
۱۲	مطالعات لیمنولوژیکی رودخانه شیروود(غرب مازندران)	۸۱-۰۰۸-۰۰۱	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	کارشناس همکار	مختومه	۸۲	۸۱	
۱۳	بررسی هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلودگیهای زیست محیطی حوضه جنوبی دریای خزر(اعماق کمتر از ۱۰ متر)	۸۲-۰۷۱۰۲۴۰۰۰-۱۳	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار آزمایشگاه فیتوپلانکتون	مختومه	۱۳۸۴	۱۳۸۲	۸۷/۷۷۸
۱۴	بررسی فراوانی و پراکنش شانه داران و امکان مبارزه بیولوژیک با آن ها در حوضه جنوبی دریای خزر	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۸۰۲	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار آزمایشگاه فیتوپلانکتون	مختومه	۸۱	۸۰	
۱۵	بررسی جامع اکولوژیک امکان کنترل جمعیت شانه دار مهاجم دریای خزر فعالیت ا: بررسی پراکنش و فراوانی شانه دار Mnemiopsis leidyi در سواحل ایرانی دریای خزر	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۸۲۳۹	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار آزمایشگاه فیتوپلانکتون	مختومه	۸۳	۸۲	
۱۶	بررسی هیدرولوژی و هیدروبیولوژی و آلودگی های زیست محیطی حوضه جنوبی دریای خزر(اعماق ۱۰-۱۰۰متر)	۰۷۱۰۲۴۲۰۰۰-۰۸۳۲۰	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار آزمایشگاه فیتوپلانکتون	مختومه	۸۵	۸۳	
۱۷	بررسی اثرات بهره برداری شن و ماسه در تخریب رودخانه های مهم استان مازندران(شیروود، تنکابن و تجن)		پروژه خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار آزمایشگاه فیتوپلانکتون	مختومه	۸۵	۸۳	
۱۸	بررسی اثرات سیستم های خنک کننده و پساب نیروگاه بر دریای خزر و محیط زیست	۸۸۰۶۱-۱۲-۷۶-۴	طرح خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار (فارابی)	مختومه	۸۸	۸۷	
۱۹	مطالعه لیمنولوژیک پایاب سد سیلان به منظور احداث کارگاه ماهیان سردابی	۸۸۰۶۹-۱۲-۷۶-۴	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار	مختومه	۸۹	۸۸	
۲۰	بررسی تنوع بیوماس و فراوانی فیتوپلانکتون	۸۸۰۸۶-۸۶۰۵-۱۲-۲-۷۶	طرح مستقل	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	همکار آزمایشگاه	مختومه	۸۸	۸۷	

				فیتوپلاتکتون	خزر			درحوضه جنوبی دریای خزر (۱۳۸۷)	
		۸۸	۸۹	مختومه	مجری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	طرح مستقل	۱۲-۷۶-۸۸۰۳۶-۸۸۰۱-۱۲	۲۱
		۸۹	۹۱	مختومه	همکار آزمایشگاه فیتوپلاتکتون	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	طرح مستقل	۱۲-۷۶-۸۹۱۰۵-۸۹۰۶-۱۲	۲۲
		۱۳۸۹	۱۳۹۰	مختومه	کارشناس همکار		خاص	خصوصیات فیزیکی شیمیایی، میکروبی شیرابه کود گاوی مجتمع دامداری گودوشاو کاربرد آن در صنعت آبی پروری (ماهیان گرم آبی)	۲۳
		۸۸	۹۱	مختومه	کارشناس همکار		طرح مستقل	۱۲-۷۶-۸۸۰۳۷-۸۸۰۱-۱۲ فروست ۹۱/۲/۱۹ ۴۰۷۴۶	۲۴
		۸۹	۹۲		کارشناس همکار		طرح مستقل	۱۲-۷۶-۸۹۱۳۰-۸۹۰۹-۱۲ ارزیابی کمی Mniemiopsis leidyi بعنوان یک آلاینده زیستی بر روی ساختار مجموعه ای اکولوژیک حوزه جنوبی دریای خزر (با تاکید بر مجموعه های پلانکتونی و بنتیک)	۲۵
		۸۹	۹۱		کارشناس همکار		طرح مستقل	۱۴-۷۶-۸۹۱۶۳-۸۹۰۹-۱۲ امکان سنجی ایجاد زیستگاه طبیعی تخمیزی ماهیان استخوانی در معرض خطر دریای خزر به منظور حفظ تنوع زیستی و ژنتیکی	۲۶
		۸۹	۹۲		کارشناس همکار		طرح مستقل	۱۲-۷۶-۸۹۱۳۱-۸۹۰۹-۱۲ ارزیابی کمی اثرات شانه دار مهاجم دریای خزر بر ویژگی زیستگاههای (شاخص های فیزیکی و شیمیایی) سواحل جنوبی دریای خزر	۲۷
۸۸/۱۵۹۶ ۸۸/۱۲/۱۹		۱۳۸۶	۱۳۸۸	مختومه	مجری: اسماعیلی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۱۲-۷۶-۸۶۰۵۵-۸۶۰۳-۱۲ ۱۲۲ (اعتبار کل ۱۸۰۰۰۰ هزارریال)	۲۸
۴۰۷۴۶ ۹۱/۲/۱۹		۱۳۸۸	۱۳۹۰	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۱۲-۷۶-۸۸۰۳۷-۸۸۰۱-۱۲ (اعتبار کل ۴۶۰۰۰ هزارریال)	۲۹
۴۰۷۴۹ ۹۱/۲/۱۹		۱۳۸۸	۱۳۹۰	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۱۲-۷۶-۸۸۰۳۶-۸۸۰۱-۱۲ (اعتبار کل ۶۵۰۰۰ هزارریال)	۳۰
۴۲۵۶۸ ۹۱/۱۲/۲		۱۳۸۸	۱۳۸۹	مختومه	مجری: علی مکرمی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۲-۷۶-۱۲-۸۸۰۳۹-۸۸۰۱-۱۲ (اعتبار کل ۱۰۰۰۰۰ هزارریال)	۳۱
۴۸۴۶۳ ۹۴/۱۰/۲۲		۸۹/۸/۱	۹۳/۸/۳۰	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	طرح مستقل	۲-۷۶-۱۲-۸۹۰۶-۸۹۰۱-۱۲ (اعتبار کل ۴۰۰۰۰۰ هزارریال)	۳۲
۴۴۰۲۵ ۹۲/۹/۱۱		۱۳۸۹	۱۳۹۱	مختومه	مجری: فاطمه السادات تهایی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۱۲-۷۶-۸۹۱۰۵-۸۹۰۶-۱۲ (اعتبار پروژه ۲۰۰۰۰ هزارریال)	۳۳

۴۳۸۳ ۹۳/۸/۱۳	۱۳۹۱	۱۳۸۹	مختومه	مجری: مؤگان روشن طبری	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۱۲-۸۹۰۶-۸۹۱۰۴ ۱۲-۷۶ (اعتبار پروژه ۳۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی تنوع، بیوماس و فراوانی زئوپلانکتون در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۴
۴۷۴۹۳ ۹۴/۵/۱۸	۱۳۹۳	۸۹/۱۲/۱	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۱۲-۸۹۰۹-۸۹۱۳۱ ۱۲-۷۶ (اعتبار کل ۱۲۰۰۰ هزارریال)	ارزیابی کمی اثرات شانه دار مهاجم دریای خزر بر ویژگی زیستگاههای (شاخص های فیزیکی و شیمیایی) سواحل جنوبی دریای خزر	۳۵
۴۷۲۰۸ ۹۳/۳/۱۰	۹۳/۵/۲۶	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: رضا پورغلام	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	خاص	۱۴-۷۶-۱۲-۹۱۵۷ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰ هزار ریال)	بررسی اکوبیولوژیک تراکم و تنوع فیتوپلانکتون سواحل استان مازندران در اعماق کمتر از ۳۰ متر به همراه اندازه گیری ترکیبات نفی در رسوبات	۳۶
۴۴۷۶۳ ۹۳/۱/۳۰	۹۳/۵/۲۶	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	خاص	۱۲-۹۱۵۷-۹۱۰۰۲ ۱۴-۷۶ (اعتبار کل ۴۶۹۰۰ هزارریال)	بررسی تراکم و تنوع فیتوپلانکتون با تاکید بر پتانسیل شکوفایی جلبکی در حوزه جنوبی دریای خزر- استان مازندران	۳۷
۹۲/۱۱/۷۴۴۳۰۳	۹۳/۲/۲۲	۹۱/۲/۱	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل حفاظت محیط زیست مازندران	خاص	۱۴-۷۶-۱۲-۹۱۰۰۱ (اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی برخی پارامترهای فیزیکوشیمیایی آب در حوزه جنوبی دریای خزر - استان مازندران	۳۸
۴۹۷۷۳ ۹۵/۴/۲۱	۹۳/۱۱/۳۰	۹۱/۶/۱	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مستقل	۱۲-۹۱۵۲-۹۱۰۰۱ ۱۲-۷۶ (اعتبار کل ۷۰۰۰۰ هزارریال)	بررسی تراکم و دینامیک جمعیت فیتوپلانکتون با تاکید بر پدیده شکوفایی جلبکی در منطقه جنوبی دریای خزر	۳۹
۴۸۶۰۱ ۹۴/۱۱/۸	۱۳/۲۹ ۹۴	۹۲/۴/۱	مختومه	مجری طرح: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۱۴-۷۶-۱۲-۹۲۵۴ (۱۷۰۰۰۰ هزار ریال)	بررسی پارامترهای زیستی و غیر زیستی جهت تکلیف آب پشت سد شهید رجایی استان مازندران (ساری)	۴۰
۴۸۸۱۴ ۹۴/۱۲/۲	۹۴/۹/۲۸	۹۲/۴/۱	مختومه	مجری: آسیه مخلوق	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۲ ۱۴-۷۶ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰ هزار ریال)	بررسی کیفیت آب پشت سد شهید رجایی بر اساس ترکیب گونه‌ای و جمعیت فیتوپلانکتون - استان مازندران (ساری)	۴۱
۴۹۶۳۰ ۹۵/۳/۲۳	۹۴/۹/۲۸	۹۲/۴/۱	مختومه	مجری طرح: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۱ ۱۴-۷۶ (۷۰۰۰۰ هزار ریال)	تعیین خصوصیات کیفی آب در سد مخزنی شهید رجایی بر اساس فاکتورهای فیزیکی- شیمیایی -استان مازندران (ساری)	۴۲
۴۹۹۰۳ ۹۵/۵/۹	۹۴/۹/۲۸	۹۲/۴/۱	مختومه	مجری: زهرا یعقوب‌زاده	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۳ ۱۴-۷۶ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰ هزار ریال)	بررسی کمی و کیفی اندیکاتورهای میکروبی دریاچه پشت سد شهید رجایی-استان مازندران (ساری)	۴۳
۹۶/۶/۶۵۲۲۳۰	۹۴/۹/۲۸	۹۲/۴/۱	مختومه	مجری: مریم قیاسی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-سازمان آب منطقه ای مازندران	خاص	۱۲-۹۲۵۴-۹۲۰۰۴ ۱۴-۷۶ (اعتبار کل ۲۵۰۰۰ هزار ریال)	ارزیابی کمی و شناسایی عوامل قارچی موجود در آب دریاچه سد شهید رجایی - استان مازندران (ساری)	۴۴
۵۱۱۴۱ ۹۵/۱۱/۱۱	۹۴/۳/۲۹	۹۲/۱۰/۱	مختومه	مجری: علی گنجیان	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت تعاونی پژوهشکده	خاص	۱۲-۹۲۵۳-۹۲۰۰۴ ۱۴-۷۶ (۲۲۰۰۰ هزار ریال)	بررسی ساختار جمعیت فیتوپلانکتون در استخرهای پرورش میگو وانامی با آب لب شور دریای خزر	۴۵
۵۰۵۷۶ ۹۵/۸/۱۲	۹۴/۹/۲۸	۹۲/۱۰/۱	مختومه	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر- شرکت	خاص	۱۲-۹۲۵۶-۹۲۰۰۲ ۱۴-۷۶ (اعتبار کل ۲۰۰۰۰۰)	بررسی پارامترهای فیزیکوشیمیایی آب به منظور انتخاب مکان مناسب جهت	۴۶

					تحقیقات آب و انرژی		پروژه ماهی در قفس در منطقه جنوبی دریای خزر	
۴۷	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	۱۴-۷۶	(اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجری: محمد علی افرایی	مختومه
	۱۱/۱	۱۳۹۲	۱۳۹۴	۱۲/۲۷	۵۰۸۰۳ ۹۵/۹/۱۷			
۴۸	بررسی فیزیوشیمیایی آب در محدوده استقرار قفس های پرورش ماهی (قبل از ماهیدار کردن) واقع در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل مازندران-کلارآباد)	۹۲۰۰۵-۹۲۵۷-۱۲	۱۴-۷۶	(اعتبار کل ۵۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره کل شیلات مازندران	مجری: عبدالله نصراله تبار	مختومه
	۱۱/۱	۱۳۹۲	۱۳۹۴	۱۲/۲۷	۵۴۳۵۱ ۹۷/۶/۱۹			
۴۹	بررسی تغییرات غلظت کلروفیل-a و روابط آن با عوامل غیرزیستی و تجمع فیتوپلانکتون (پتانسیل شکوفایی) در منطقه جنوب شرق دریای خزر (مازندران-گهرباران) به منظور استقرار احتمالی پرورش ماهی در قفس	۹۵۱۰۶-۱۲-۷۶-۱۴	۱۴-۷۶-۱۲-۹۵۱۰۶	(اعتبار کل ۱۹۴۹۵۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-شرکت توسعه آب و نیروی ایران-وزارت نیرو	مجری: آسیه مخلوق	مختومه
	۹۵/۵/۱	۹۵/۱۰/۳۰	۹۶/۶/۱۶	۵۲۳۴۴				
۵۰	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	۱۸۹۸۰۰	(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	۹۶/۱۰/۳	۵۲۸۱۹				
۵۱	بررسی و شناسایی برخی باکتری های شاخص و بیماریزای ماهی در آب-های منطقه جنوب شرقی دریای خزر (مازندران-گهرباران)	۹۵۱۱۰-۱۲-۷۶-۱۴	۶۱۲۲۸	(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	۹۷/۵/۲۱	۵۳۱۳۶				
۵۲	بررسی کیفیت آب (پارامترهای زیستی، غیر زیستی و آلاینده های زیست محیطی) سد آزاد سنندج به منظور فعالیت های شیلاتی	۹۶۰۴۴-۹۶۰۳۹-۱۲	۰۱۴-۷۶	(اعتبار کل ۴۰۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه
	۱۳۹۶/۷/۱	۱۳۹۸/۱/۱	۱۳۹۸/۸/۳۰	۵۶۵۰۰				
۵۳	بررسی خصوصیات فیزیوشیمیایی آب سد آزاد سنندج به منظور فعالیت های شیلاتی	۹۶۱۰۱۱-۹۶۰۴۴-۱۲	۱۲-۷۶-۱۲-۰۴۱	(اعتبار کل ۷۷۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	مجری: حسن نصراله زاده ساروی	مختومه
	۱۳۹۶/۷/۱	۱۳۹۷	۹۷/۷/۲۸	۵۴۴۰۶				
۵۴	بررسی پدیده تغذیه گرایی (یوتریفیکاسیون) و شاخص کیفیت آب ایران در دریاچه سد آزاد سنندج بمنظور فعالیت های شیلاتی	۹۶۱۰۱۰-۹۶۰۴۰-۱۲	۲۴-۷۶	(اعتبار کل ۶۶۸۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	مجری: آسیه مخلوق	مختومه
	۱۳۹۶/۷/۱	۱۳۹۷	۹۸/۶/۱۰	۵۶۰۹۵				
۵۵	بررسی آلودگی های باکتریایی آب سد آزاد سنندج به منظور فعالیتهای شیلاتی	۹۶۱۰۱۰-۹۶۰۴۰-۱۲	۲۴-۷۶	(اعتبار کل ۶۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	مجری: زهرا یعقوب زاده	مختومه
	۱۳۹۶/۷/۱	۱۳۹۷	۱۳۹۷/۷/۹	۵۶۲۴۴				
۵۶	بررسی توان تولید، برداشت ماهیان و توسعه صید و صیادی در سد آزاد سنندج به منظور توسعه فعالیت های	۹۶۷۱۱-۷۶-۱۲-۱۰۳	۹۶۷۱۱	(اعتبار کل ۷۰۰۰۰ هزار ریال)	خاص	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر-اداره شیلات کردستان	مجریان: ابوالقاسم روحی و غلامرضا دریانبرد	مختومه
	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸/۹/۶	۵۶۴۸۶				

شیلاتی									
۵۷	مطالعه روند سه ساله پارامترهای فیزیکی شیمیایی آب به منظور توسعه آبی پروری (پرورش ماهی در قفس و پن) در نواحی مختلف حوزه جنوبی دریای خزر	گزارش علمی	-	انتشارات موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تدوین کننده : حسن نصراله ساروی زاده	مختومه	۱۳۹۷/۱/۱	۱۲/۲۹ ۱۳۹۷	۵۵۰۸۳ ۱۳۹۷/۱۱/۲۹
۵۸	پایش پارامترهای غیر زیستی (آب و رسوبات) در سواحل جنوبی دریای خزر تا عمق ۳۰ متر	مستقل-علمی	۹۷۰۳۲-۹۷۱۳۳۸-۰۱-۷۶-۱۲-۰۴۸ (اعتبار کل ۲۰۵۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری : حسن نصراله ساروی زاده	در حال اجرا	۱۳۹۷/۷/۱	۱۲/۲۹ ۱۳۹۷	
۵۹	پایش اکولوژیک گروهبای زیستی (پلانکتون و ماکروبیوتوز) در سواحل جنوبی دریای خزر تا عمق ۳۰ متر	مستقل-علمی	۹۷۰۳۲-۹۷۱۳۴۰-۰۱-۷۶-۱۲-۰۴۸ (اعتبار کل ۱۸۰۰۰۰ هزار ریال)	پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	مجری : ابوالقاسم روحی	در حال اجرا	۱۳۹۷/۷/۱	۱۲/۲۹ ۱۳۹۷	

* 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 کل ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی/۵۶۶۵۷	۱۳۸۷/۱۱/۸
۲	فرایند تشریح مواد مغذی از شانه دار دریای خزر	اداره کل ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی/۵۷۸۸۲	۱۳۸۷/۱۲/۱۹
۳	فرآیند جداسازی و شناسایی جلبکهای مضر کریزوکرومولینا، کتوسروس کانولوس، سراتولیناپلاژیکا، کتوسروس پروویانوس و کتوسروس تروندسنی در حوزه جنوبی دریای خزر	اداره کل ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی/۷۰۳۲۳	۱۳۹۰/۳/۲۱

* ذکر عنوان شورا، کمیسیون، کمیته، مجمع یا... تاییدکننده یا ثبت کننده نوآوری، اختراع، ابتکار و... ضروری است.
- محل درج اطلاعات مربوط به شناسایی گونه یا گونه‌های جدید، رقم یا ارقام معرفی شده و... همین جدول است.

۱۴- مقالات علمی و پژوهشی:

ردیف	عنوان	نحوه ارائه			رتبه دربین کشورها نگارندگان	شماره مجله و سال	نویسندگان
		مجله	کتاب	پایان نامه			
۱	بررسی تغییرات بیوماس و تراکم سیانوفیتا در فصول مختلف در حوضه جنوبی دریای خزر	*			۳	۱۳۸۲	۲
۲	بررسی پراکنش گروهبای عمده فیتوپلانکتونی حوضه جنوبی دریای خزر با تاکید بر کریزوفیتا (دیاتومه ها) و پیروفیتا (دو تاژکداران) - سال ۱۳۷۵	*			۱	۱۳۸۲	۲
۳	بررسی پراکنش فیتوپلانکتونهای حوضه جنوبی دریای خزر	*			۴	۱۳۸۳	۲
۴	تغییرات سختی آب در حوضه جنوب شرقی دریای مازندران (فصل بهار سال ۱۳۷۵)				ترجمه	پاییز ۷۸	نصراله زاده ساروی، مخلوق

۵	نوسانات فیتوپلانکتون در اکوسیستم‌های آبی	۱	۱	مرکز تحقیقاتی شیلاتی استان مازندران	ترجمه	۱۳۸۰	نصراله زاده ساروی، مخلوق
۶	تغییرات کمی سیلیس و دیاتومه در حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	۲	۱۳۸۰	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق
۷	بررسی تغییرات بیوماس و تراکم سیانوفیتا در فصول مختلف در حوضه جنوبی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	جلد ۱۲، شماره ۳ ۱۵۳-۱۶۶	۱۳۸۲	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی
۸	بررسی میزان همبستگی تغییرات کلروفیل-a و عامل شفافیت در حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:2322-5998	۰/۰۶۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	جلد ۱۳، شماره ۱ ۱۹۳-۲۰۰	۱۳۸۳	حسن نصراله زاده ساروی، سید عباس حسینی
۹	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	سال ۵، شماره ۲ ۷۷-۹۳	تایستان ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله‌زاده ساروی، رضا پورغلام، رحیمه رحمتی
۱۰	بررسی روند بوتریفیکاسیون 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	شماره ۹، ویژه نامه ۴۹-۶۰	بهار ۱۳۹۱	حسن نصراله‌زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی و رضا پورغلام
۱۱	استراتژی گونه‌های غالب فیتوپلانکتون با تاکید بر طبقه بندی سائزی آنها در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:1562-1057	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q1	سال ۳، شماره ۱۰ ۴۵-۵۷	تایستان ۱۳۹۱	نصراله زاده ساروی، مخلوق، پورغلام، رحیمه رحمتی
۱۲	بررسی هیدروکربن‌های پلی‌اروماتیک (۱۶PAH) در رسوبات و عضله دو نوع ماهی کفال سالیس و سفید دریای خزر ISSN (Print)= 1735-9260 ISSN (Online)= 1735-9279	۰/۰۶۱	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q3	دوره ۲۲، شماره ۹۴ (۷۹-۹۰)	آبان ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، وره یونس‌پور، آسیه مخلوق
۱۳	بررسی تراکم و پراکنش سیانوباکترها در تایستان و پاییز در سواحل جنوبی دریای مازندران ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	سال ۳، شماره ۱۲ ۱-۱۲	بهار ۱۳۹۱	مژگان امتیازجو، مهدیه مهدوی، حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق
۱۴	روند تغییرات ماکرونوترینت (مواد مغذی) آب در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر ISSN:1562-1057	۰/۱۵۹	علمی-پژوهشی (ISC)	Q1	سال ۳، شماره ۱۱ ۴۳-۵۳	پاییز ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، فریبا واحدی، آسیه مخلوق، سید ابراهیم واردی
۱۵	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)	-	سال ۷، شماره ۲ ۵۵-۶۶	تایستان ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، مژگان روشن طبری، فرشته اسلامی
۱۶	بررسی تغییرات فصلی تراکم شانه دار دریای خزر <i>Mnemiopsis leidyi</i> با تجمع پلانکتونی و برخی پارامترهای محیطی و چگونگی ارتباط آن با استفاده از آزمون مولفه اصلی ISSN:2008-4021	۰/۰۸۰	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	سال ۴، شماره ۱۶ ۱-۱۵	زمستان ۱۳۹۱	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، مژگان روشن طبری، علی مکرمی

۱۷	مطالعه تجمع برخی از فلزات سنگین در بافت خوراکی ماهی کپور (<i>Cyprinus Carpio</i>) و برآورد میزان سیل خزر در حوزه ایرانی دریای خزر	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
۱۸	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	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 مخلوق، حسین نگارستان، فرشته اسلامی
۱۹	بررسی روابط تغذیه ای زئوپلانکتون - فیتوپلانکتون در فصول مختلف حوزه جنوبی دریای خزر با به کار گیری آزمون های آماری چند متغیره	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
۲۰	بررسی اثرات کودهای شیمیایی آلی (شیرابه کودگاوی) بر فاکتورهای زیستی و غیر زیستی استخرهای پرورش ماهیان گرم آبی	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبی 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
۲۱	بررسی مطالعه نسبت های استوکیومتری ماکرونوترینت در محدودیت رشد فیتوپلانکتون در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر - استان مازندران	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 علمی
۲۲	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	-	-	-	مجله شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد آزادشهر	جلد ۷، شماره ۱ ۵۹-۷۴	۱/۲/۴ ۱۳۹۲	آسیه مخلوق، رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، علی اصغر سعیدی
۲۳	بررسی فاکتورهای زیستی و غیر زیستی استخرهای پرورش ماهیان گرم آبی غنی شده با کود شیمیایی و شیرابه کود گاوی در استان مازندران	۰/۱۲۳	علمی-پژوهشی (ISC)	A Q2	مجله توسعه آبی پروری - لاهیجان	سال ۷، شماره ۳ ۱۱-۲۲	پاییز ۱۳۹۲	رضا پورغلام، حسن نصراله زاده ساروی، علی اصغر سعیدی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، محمد تقی رستمیان
۲۴	بررسی تغییرات زمانی بوم زیست شناختی آب های سواحل دریای مازندران (۱۳۹۱)	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
۲۵	کلاسه بندی اثر آلودگی بیولوژیکی شانه دار (<i>Mnemiopsis leidyi</i>) بر زیستگاه سواحل جنوبی دریای خزر طی سالهای ۱۳۷۵ الی ۱۳۸۹	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
۲۶	مطالعه وضعیت ثبات و اغتشاش در اکوسیستم دریای خزر (سواحل ایران) بر اساس الگوی ساختاری فیتوپلانکتون	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 فاطمه رحمتی، السادات تهامی، علیرضا کیهان نائی، مهدی گل آقایی

۲۷	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
۲۸	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
۲۹	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 پوره، محمد علی افزایی، عبدالله نصراله تبار، آسیه مخلوق، نذیر واحدی
۳۰	مطالعه تغییرات تراکم و تنوع گونه‌های کفزیان در حوزه ایرانی دریای خزر طی سال‌های ۱۳۷۵، ۱۳۸۷-۱۳۸۷ 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
۳۱	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، مرضیه رضایی
۳۲	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
۳۳	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:10.2209 3/WWJ.2017. 17354	دوره ۸۲، شماره ۲ ۷۸-۸۸	۱۳۹۶	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، زهرا یعقوب‌زاده، مریم قیاسی
۳۴	بررسی روابط اکولوژیکی 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	افزایی، نصراله زاده، روحی، مخلوق، خداپرست، تهامی، طبری، نادری، دریابرد، رضایی و اسلامی
۳۵	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
۳۶	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 افزایی ، مرضیه رضایی

۳۷	تعیین پارامترهای موثر 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، فریبا واحدی، آسیه مخلوق، مستوره دوستدار
۳۸	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	بهمین ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمدعلی افرایی، فرشته اسلامی، علیرضا کیهان ثانی
۳۹	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، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار، آسیه مخلوق، محمد علی افرایی، نیما پورنگ
۴۰	پایش کیفیت آب و پدیده تغذیه گرایی دریاچه سد مخزنی آزاد سنج 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 فضل، رحمان میرزایی، حمید حسین علی رضا کیهان ثانی، مستوره دوستدار
۴۱	ارزیابی توان تولید طبیعی سد آزاد سنج 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، فضل، افرایی، روشن طبری، مخلوق، تهامی، میرزایی، حسین پور
۴۲	شکوفایی ماکروجلبک (<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 افرایی، ابوالقاسم روحی، غلامرضا دریانبرد و فریبا واحدی
۴۳	بررسی موردی حضور میکروجلبک <i>Ceratium hirundinella</i> 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 افرایی بندپی، ابوالقاسم روحی، عبداله نصراله تبار، محمد متین فر
۴۴	مطالعه عوامل خطر ساز درکارگاههای 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 منعمی
۴۵	بررسی روابط پارامترهای زیستی، غیرزیستی و شاخص های تروفیکی و کیفیت آب در سد آزاد سنج 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، آسیه مخلوق، زهرا یعقوب زاده، رضا صفری، حمید حسین پور

۴۶	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، آسیه مخلوق، نیما پورنگ
----	--	-------	------------------------	---------	--------------------------	--	------	--

ردیف	عنوان	نحوه ارائه			عنوان همایش، ...	فرمت مقاله نگارندگان	شماره مجله و سال	نویسندگان
		پایه علمی	پایه تخصصی	پایه علمی				
۱	شناسایی ترکیب گونه ای و تراکم فیتوپلانکتونهای غالب حوزه جنوبی دریای خزر ۱۳۷۵	*			سمینار ماهیان استخوانی بندر انزلی	۱۳۸۰	۲	
۲	اثرات مهاجم Mnemiopsis Leidy بر فیتوپلانکتونهای حوزه جنوبی دریای خزر	*			نخستین همایش ملی شانه داران دریای خزر- ساری	۱۳۸۱	۱	
۳	شناسایی ترکیب گونه ای سیانوفیت حوزه جنوبی دریای خزر	*			نخستین کنگره زیست شناسی سسلولی و مولکولی-اهواز-	۱۳۸۱	۱	
۴	تعیین میزان پراکنش Microcystis در آبهای حوضه جنوبی دریای خزر	*			بحرانهای زیست محیطی ایران و راهکارهای بهبود آنها-اهواز	۱۳۸۰	۲	
۵	بررسی و پراکنش کیفی فیتوپلانکتونهای حوضه جنوبی دریای خزر سال (۱۳۷۵)	*			دومین کنگره بیولوژی کاربردی- با دامنه بین المللی- مشهد	۱۳۸۳	۲	
۶	بررسی فیتوپلانکتونهای مورد تغذیه بچه ماهی فیتوفاگ	*			دومین کنگره بیولوژی کاربردی- با دامنه بین المللی - مشهد	۱۳۸۳	۱	
۷	بررسی شرایط محیطی و تغذیه بچه ماهی فیتوفاگ دراستخر پرورشی مازندران	*			دومین کنگره بیولوژی کاربردی- با دامنه بین المللی - مشهد	۱۳۸۳	۱	
۸	بررسی تغییرات جلبک های سبز آبی در حوضه جنوبی دریای خزر(منطقه مازندران)	*			دومین همایش بهداشت و بیماریهای آبریزان ایران-دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران	۱۳۸۳	۱	
۹	نقش ترکیب ازن (O3) و اولتراویولت(UV) در بالا بردن کیفیت آب خروجی مزارع پرورش قزل آلا	*			بیماریهای اقتصادی صنعت پرورش قزل آلای رنگین کمان/دانشگاه آزاد اسلامی / واحد شهر گرد	اردیبهشت ۱۳۸۸	۳	

۲	اسفند ۱۳۸۷		آبزی پروری نوین و توسعه ی پایدار/دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل			بررسی اثرات بهره برداری شن و ماسه بر شکل بستر و جلبک های کف زی در رودخانه شیروود	۱۰
۲	تیر ۱۳۸۸		دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی ایران - کرمان	*		بررسی اثرات بهره برداری شن و ماسه روی چلبک های بستر و بنتوز رودخانه شیروود	۱۱
۱	تیر ۱۳۸۸		دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی ایران - کرمان		*	تعیین شاخص کیفیت آب و مقایسه آن با ارزیابی بیولوژیکی در پشت سد Mengkuang (کشور مالزی)	۱۲
۲	۱۳۸۹		چهارمین سمینار شیمی و محیط زیست	*	*	ارتباط بین سطح تروفیکی و تنوع فیتوپلانکتونی در حوضه ی جنوبی در یای خزر	۱۳
۱	۱۳۸۹		چهارمین سمینار شیمی و محیط زیست	*	*	تغییرات فصلی کیفیت آب دریای خزر بر اساس ترکیب گونه ای فیتوپلانکتون	۱۴
نصراله زاده ساروی، سعیدی، مخلوق، واردی	۱۳۸۸ شهر کرد	مقاله کامل	نخستین همایش ملی بیماریهای اقتصادی صنعت پرورش قزل آلا ی رنگین کمان			نقش ترکیب ازن (O3) و اولترابولت (UV) در بالابردن کیفیت آب خروجی مزارع پرورش قزل آلا	۱۵
مخلوق، نصراله زاده ساروی، مزنا	۱۳۸۸	مقاله کامل	دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی ایران			تعیین شاخص کیفیت آب و مقایسه آن با ارزیابی بیولوژیکی در پشت سد Mengkuang (کشور مالزی)	۱۶
مخلوق، نصراله زاده ساروی	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	مقاله کامل	همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی		*	استفاده از بیواندیکاتور (فیتوپلانکتون) در تعیین کیفیت آب دریای خزر	۱۷
نصراله زاده ساروی، مخلوق، واردی	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	مقاله کامل	همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی		*	کاربرد شاخص های مختلف بوتروفیکاسیون برای مشخص نمودن سطح تروفیکی دریای خزر	۱۸
مخلوق، نصراله زاده ساروی	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	مقاله کامل	همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی		*	بررسی دراز مدت تنوع فیتوپلانکتونی (شاخص شانون-ویور) در حوزه جنوبی دریای خزر	۱۹
نصراله زاده ساروی	۴-۵ آذر ۱۳۸۸ کرمانشاه	مقاله کامل	همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی		*	استفاده از بیواندیکاتور (فیتوپلانکتون) در تعیین کیفیت آب دریای خزر	۲۰
نصراله زاده، مخلوق، واحدی، نجف پور، نصراله تبار، علمی	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	خلاصه	اولین همایش ملی- منطقه ای اکولوژی دریای خزر (ساری)		*	آیا دریای خزر یک اکوسیستم آلوده است؟	۲۱

۲۲	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
۲۳	بررسی جمعیت فیتوپلانکتون در دو لایه فوئیک و غیر فوئیک منطقه شکوفایی جلبکی دریای خزر	*	اولین همایش ملی- منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	مخلوق، نصراله‌زاده، رحمتی، رضایی، مهدوی
۲۴	بررسی اثرات پساب سیستم های خنک کننده نیروگاه شهید سلیمی نکاء بر محیط زیست دریای خزر	*	اولین همایش ملی- منطقه‌ای اکولوژی دریای خزر (ساری)	خلاصه	۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹	فارابی، پورغلام، نصراله‌زاده، سلمیانی رودی، مخلوق، واحدی، واردی، صفری، غلامی‌پور، یونسی‌پور، رنسیان، نجف پور، نصراله تبار، علومی، مکریمی، کیهان‌ثانی
۲۵	اثرات استفاده از کود آلی (شیرابه گاوی) و کود شیمیایی بر ترکیب فیتوپلانکتونی استخرهای پرورش ماهیان گرمابی	*	زیستن در محیط زیست (دانشگاه آزاد- قائمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰ قائم‌شهر	آسیه مخلوق، نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، علی اصغر سعیدی
۲۶	بررسی تنوع زیستی گونه های فیتوپلانکتون در لایه غیرنوری حوزه جنوبی دریای خزر در سال ۱۳۸۸	*	زیستن در محیط زیست (دانشگاه آزاد- قائمشهر)	مقاله کامل	اول خرداد ۱۳۹۰ قائم‌شهر	مخلوق، نصراله زاده، رحیمی، تهامی، کیهان‌ثانی، رضایی
۲۷	روند تغییرات گونه های غالب فیتوپلانکتونی در سالهای قبل از ورود، ورود و گسترش شانه دار (<i>Mnemiopsis leidyi</i>) در سواحل ایرانی دریای خزر	*	نخستین همایش ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۲۴-۲۵ شهریور ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، رحیمه رحمتی، مرضیه رضایی و نوربخش خداپرست
۲۸	بررسی رویداد شکوفایی جلبکی (کشند شیری) در دریای خزر	*	نخستین همایش ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	مقاله کامل	۲۴-۲۵ شهریور ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، وحید فارابی، دوستدار
۲۹	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 عبدالله
۳۰	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 نصراله‌زاده ساروی، رحیمه رحمتی، مرضیه رضایی، نوربخش خداپرست
۳۱	مطالعات اثرات آلودگی بیولوژیکی (Bio-pollution) شانه دار بر ویژگی زیستگاه‌های (شاخص‌های 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

۳۲	شیرابه کود گاوی و استفاده از آن در صنعت آبی‌پروری ماهیان گرمابی	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	علی اصغر سعیدی، حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، مریم قیاسی، آسیه مخلوق
۳۳	بررسی آلودگی بیولوژیکی (گونه‌های مضر فیتوپلانکتون) در حوزه جنوبی دریای خزر	*	پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست - تهران	مقاله کامل	۲۸ آبان الی ۲۲ آذر ۱۳۹۰ تهران	آسیه مخلوق، حسن نصراله‌زاده ساروی، رحیمه رحمتی، فاطمه سادات تهامی، علی‌رضا کیهان‌ثانی
۳۴	اثرات استفاده از کود آلی (شیرابه گاوی) و کود شیمیایی بر ترکیب فیتوپلانکتونی استخرهای پرورش ماهیان گرمابی	*	اولین همایش ملی آبی‌پروری ایران - انزلی	چکیده	۸-۹ آذر ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، رضا پورغلام، علی اصغر سعیدی
۳۵	بررسی نوسانات زمانی و مکانی گونه جدید و مضر <i>Chaetoceros thronsenii</i> در حوزه جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی آبی‌پروری ایران - انزلی	چکیده	۸-۹ آذر ۱۳۹۰	آسیه مخلوق، حسن نصراله‌زاده ساروی، رضا پورغلام، رحیمه رحمتی
۳۶	ارائه مدل تجربی سطح تروفیکی و روند یوتریفیکاسیون در سواحل ایرانی حوزه جنوبی دریای خزر	*	اولین همایش ملی آبی‌پروری ایران - انزلی	مقاله کامل	۸-۹ آذر ۱۳۹۰	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، یوسف عداله علمی، نصراله‌تبار
۳۷	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 نصراله زاده ساروی، شعبان نجف‌پور، مریم رضایی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی
۳۸	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 نصراله زاده ساروی، فرشته اسلامی، رحیمه رحمتی، فاطمه سادات تهامی، علیرضا کیهان‌ثانی، نوربخش خداپرست
۳۹	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 عداله علمی، عبدالله نصراله تبار، شعبان نجف‌پور
۴۰	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	نصراله‌زاده ساروی، نجف‌پور، پورنگ، پورغلام، رضایی، مخلوق، افرایی
۴۱	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	نصراله‌زاده ساروی، نجف‌پور، پورنگ، سلیمانی‌رودی، یونس‌پور، رضایی

۴۲	بررسی تغییر ساختار فیتوپلانکتونی طی دو فصل بهار و تابستان در سد شهید رجایی (ساری - مازندران)	*	کنفرانس سراسری محیط زیست و انرژی ایران موسسه بین‌المللی آموزشی و پژوهشی خوارزمی - صفا شهر	خلاصه	شماره: ۰۷۶/ح پ / ۷۵/۹۳۸ تاریخ ۵/۲۰/۱۳۹۳	شیوا فیضی، حسن نصراله زاده ساروی، کاظم خالصی، محمد علی افرائی، آسیه مخلوق
۴۳	قابلیت داده های ماهواره‌ای و داده‌های ثانویه کلروفیل در تعیین شکوفایی جلبکی	*	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی (فرصت ها و چالش ها) - تهران	مقاله کامل	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، نوربخش خداپرست و فرشته اسلامی
۴۴	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	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار
۴۵	گروه بندی گونه های فیتوپلانکتونی شکوفا شده در حوزه جنوبی دریای خزر در دو دهه‌ی اخیر	*	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی (فرصت ها و چالش ها) - تهران	مقاله کامل	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان ثانی، نوربخش خداپرست و مرضیه رضایی
۴۶	استفاده از غلظت کلروفیل در مطالعات آبی پروری و اکولوژیکی	*	همایش ملی جلبک و گیاهان آبی (فرصت ها و چالش ها) - تهران	مقاله کامل	۸ و ۹ آبان ۱۳۹۶	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان ثانی و نوربخش خداپرست
۴۷	نقش محیط های آبی در افزایش یا کاهش برخی گازهای گلخانه ای طی شرایط تغییر اقلیم	*	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی (بندرعباس)	مقاله کامل	۲/۲۵/۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی، حسن فضلی، نیما پورنگ، آسیه مخلوق، سید محمد وحید فارابی
۴۸	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	۲/۲۵/۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افرائی، مرضیه رضایی
۴۹	اثر تغییرات اقلیم بر تشکیل سیست داینوفلاژلا (Dinoflagellates) در حوزه جنوبی دریای خزر	*	همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم های آبی (بندرعباس)	مقاله کامل	۲/۲۵/۱۳۹۷	آسیه مخلوق، حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان ثانی
۵۰	استفاده از پیشینه داده های فیتوپلانکتون در تعیین تهدیدات زیستی آب توازن	*	سومین کنفرانس ملی پدافند غیرعامل در بخش کشاورزی (تهران - کرج)	خلاصه	۴/۱۱/۱۳۹۷	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، ابوالقاسم روحی
۵۱	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	۷/۱۰/۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، فریبا واحدی

۵۲	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	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی*، فریبا واحدی، عبدالله نصراله تبار، آسیه مخلوق، غلامرضا سالاروند، محمد کاردر رستمی
۵۳	بررسی گروههای زیستی (فیتوپلانکتون، زئوپلانکتون، ماکروبنوز) در اطراف پرورش ماهی در قفس در ساحل کلارآباد	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	محمد علی افرائی بندپی*، ابولقاسم روحی، آسیه مخلوق، مؤگان روشن طبری، غلام رضا سالاروند، نوربخش خداپرست، علیرضا کیهان ثانی
۵۴	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	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، علیرضا کیهان ثانی، مجید ابراهیم زاده، مرضیه رضایی
۵۵	نقش ماکرو جلبک Cladophora glomerata در تشکیل بیوفولینگ سازه های دریایی	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، رضا صفری، نوربخش خداپرست، و مجید ابراهیم زاده، ایوب داوودی
۵۶	بررسی بیوفیلم در محل استقرار سازه های آبی پروری در دریای خزر با تاکید بر میکرو جلیک-ها	*	دومین همایش ملی آبی پروری دریایی و محیط های محصور (ساری)	مقاله کامل	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افرائی و علیرضا کیهان ثانی
۵۷	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	۲۰ و ۲۱ آذر ۱۳۹۷	مؤگان روشن طبری*، فاطمه السادات تهامی، مهدی گل آقایی، آسیه مخلوق، رحیمه رحمتی
۵۸	تعیین سطح تروفیکی سد آزاد با استفاده از مقادیر بومی سازی شده به منظور بهره وری مناسب آب	*	همایش ملی - منطقه ای آبی پروری - مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب (اهواز)	مقاله کامل	۲۵ و ۲۶ دی سال ۱۳۹۷	حسن نصراله زاده ساروی*، آسیه مخلوق، حسن فضلی، حمید حسین پور، احد احمدنژاد
۵۹	مقایسه تغییرات سطح تغذیه گرایی در دو منطقه متقابل (مازندران) و سردسیر (کردستان)	*	همایش ملی - منطقه ای آبی پروری - مدیریت و ارتقاء بهره وری منابع آب	مقاله کامل	۲۵ و ۲۶ دی سال ۱۳۹۷	آسیه مخلوق*، حسن نصراله زاده ساروی، محمدعلی افرائی، رحمان میرزایی، علی رضا کیهان ثانی
۶۰	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

حسن نصراله زاده ساروی، آسیه مخلوق، ابوالقاسم روحی، فریبا واحدی، حوریه یونسی پور	۱۰ و ۹ بهمن سال ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین کنفرانس ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	*	نقش فرم های مختلف فسفر رسوبات بر پدیده شکوفایی جلبکی در منطقه جنوبی دریای خزر	۶۱
حسن نصراله زاده ساروی، ابوالقاسم روحی	۱۰ و ۹ بهمن سال ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین کنفرانس ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	*	بررسی تغییرات سائز فیتوپلانکتون در سه دهه اخیر در حوزه ایرانی دریای خزر	۶۲
حسن نصراله زاده ساروی، محمد علی افراپی بندپی	۱۰ و ۹ بهمن سال ۱۳۹۷	مقاله کامل	دومین کنفرانس ملی جلبک شناسی ایران (تهران)	*	ترکیب و تنوع گونه ای در سد چند منظوره شهید رجایی (ساری)	۶۳
حسن نصراله زاده ساروی، مهدی گل آقایی، مجید ابراهیم زاده	۲ و ۱ اسفند ۱۳۹۷	مقاله کامل	چهارمین همایش ملی میگو (بوشهر)	*	بررسی جلبک های دارای پتانسیل شکوفایی در استخر پرورش میگو وانامی (در ساحل فرح آباد دریای خزر)	۶۴
حسن نصراله زاده ساروی، علی اکبر صالحی، فریبا واحدی، سید محمد وحید فارابی، غلامرضا دریانبرد، احمد 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)	۶۵
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 گرابی و کیفیت آب در لایه سطحی آب در سد آزاد سندج	۶۶

- مقالات علمی و پژوهشی و سمینارهای خارجی:

نویسندگان تگارانگان	سال	فرمت مقاله	عنوان همایش، ...	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
				تلاش شده	پروژه	سخنرانی		
Makhlough	2002	Full paper	KaspNIRKH, Astrakhan, Russia	*			The effect of Mnemiopsis leidyi attack on cyanophyta in the Southern Caspian Sea	1
Makhlough and Wan Maznah	2007		9th Symposium of The Malaysian Society of Applied Biology			*	Vertical distribution of phytoplankton community structure in Mengkuang Dam	2
Makhlough, Wan Maznah, Mashhor Mansor	2006		3th life sciences postgraduate conference			*	Distribution os phytoplankton in Mengkuang Dam, West Penang, Malaysia	3
Makhlough, Wan Maznah, Mashhor Mansor	2006		11 th Biological Sciences Graduate Congress - Thailand			*	Detrmination of trophic index in Mengkuang Dam (Malaysia)	4

Makhlough, Wan Maznah, Mashhor Mansor	2006		International Conference on Environment 2006(ICENVV 2006)-Malaysia		*	Water quality of Mengkuang Dam based on WQI (Water Quality Index) model	5
H.S. Nasrollahzadeh , Z. B. Din, A. Makhlough, F. Vahedi, E. Varedi, H. Unesipour, A. Nasrollahzadeh, 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	6
Nasrollahzadeh , Din, Fong, Makhlough, Vahedi, Varedi, Younesipour, Nasrollahzadeh, Olumi, 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	7
Nasrollahzadeh Saravi , Makhlough, 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	8
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	9
Nasrollahzadeh , Makhlough	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	10
Makhlough, Nasrollahzadeh saravi, Farabi, Vahedi	27-29 April 2010	Abstra ct	4 th National Seminar on Chemistry and Environment		*	Seasonal fluctuation of Caspian Sea water quality base on phytoplankton species composition	11
Makhlough, Nasrollahzadeh , Rahmati, Tahami, Keyhansani, Rezaei	April 30 – May 1 2011	Full paper - Tehra n	2 nd international congress of food hygiene		*	Study of potential toxic phytoplankton and living organisms health in the Caspian Sea	12
Makhlough, Nasrollahzadeh, RAhmati, Tahami, Keyhansani, Rezaei	April 30 – May 1 2011	Full paper	2 nd international congress of food hygiene		*	Study of potential toxic phytoplankton and living organisms health in the Caspian Sea	13
Hassan Nasrollahzadeh Saravi , Maryam Rezaei, Asieh Makhlough, 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	14
Hassan Nasrollahzadeh Saravi., Nima Pourang, Shaban Najafpour., Asieh Makhlough., 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	15
Hassan nasrollahzadeh Saravi., Fariba Vahedi., Rahime Rahmati ., Abdollah Nasrollah Tabar., Yousef Oloumi., Asieh Makhlough., Leila Niyazi	16-19 february 2014		32 nd National 8 the 1 st International Geosciences congress	*		Study on Concentration of Nutrients of Surface Sediments in the Iranian Coastal of Southern Caspian Sea	16

Hassan nasrollahzadeh Saravi ,Nima Pourang.,Hourieh YounesiPour.,, Shaban Najafpour.,, Asiéh 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	17
Abolghasem Roohi, Ahmed Kediys, Mozghan Rowshantabari, Asiéh 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	18
نویسندگان تک‌نویسندگان	سال	شماره مجله	عنوان مجله*	رتبه	نمایه	تأثیر	عنوان	
Hasan Nasrollahzadeh Saravi , Zubir Bin Din, Swee YeokFoong, Asiéh 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	1
Hasan Nasrollahzadeh Saravi , Zubir Bin Din, Swee YeokFoong, Asiéh 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 leidy</i> , in the Southern Caspian Sea Print ISSN: 0275-7540 Online ISSN: 1029-0370	2
Hasan Nasrollahzadeh Saravi , Zubir Bin Din, Asiéh 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	3
Nasrollahzadeh , H.S, Makhloogh, 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/aecer	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)	4
Nasrollahzadeh , Makhloogh, 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	5
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. Makhloogh	October 2013	77 31-45	Quaternary Science Reviews doi.org/10.1016/j.quascirev.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	6
Nasrollahzadeh, H.S., Makhloogh 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 leidy</i> ISSN: 1562-2916	7

Asieh Makhloogh, Hassan Nasrollahzadeh Saravi , Freshteh Eslami, Suzanne A. G. Leroy	2017	16(2) 522- 536	Iranian Journal of Fisheries Sciences (IJFS)	Q3	ISI	0.446	Changes in Size and Form in the Dominant Phytoplankton Species in the Southern of Caspian Sea ISSN: 1562-2916	8
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	9
Makhloogh, A.; Nasrollahzadeh Saravi H.*; Eslami F.; Keyhansani, A.R.	2018	1-15	Iranian Journal of Fisheries Sciences, In Press DOI: 10.22092/ijfs.2018.1 17600	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	10
Nasrollahzadeh Saravi , H.* , Pourang, N., Foog, S.Y. and Makhloogh, 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	11
Wan Maznna, Makhloogh	2014		Int. J. Environ. Sci. Technol	Q3	ISI		Water quality in of tropical reservoir based on spatio-temporal variation in phytoplankton composition and physic-chemical analysis	12
Nasrollahzadeh, Najafpour, Pazoki, Younesi, Zinatizadeh, Makhloogh	2007		International Journal of Environmental Research	Q3	ISI		Biodegradation of Phenanthrene by Mixed Culture Consortia in Batch Bioreactor Using Central Composition Face-Entered Design	13
Makhloogh, A.	Autumn 2009	60	Newsletter, IFRO	*			The first record of Cerataulina pelagica from southern Caspian Sea	14

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

۱۵- کتب و سایر آثار منتشر شده:

ردیف	عنوان	نوع*	تیراژ	تعداد صفحات	تاریخ چاپ
۱	The Water Chemistry and Phytoplankton Community of the Caspian Sea Hassan Nasrollahzadeh Saravi, Zubir Bin Din, Asieh Makhloogh	LAP (Lambert Academic Publishing)			ISBN: 978- 3-659- 37441- 8, Germany, 2013
۲	نوسانات فیتوپلانکتون در اکوسیستم‌های آبی				مرکز تحقیقات شیلاتی استان مازندران، ۱۳۸۰

مرکز تحقیقات شیلاتی استان مازندران، ۱۳۸۰	*		بیولوژی جلبک	۳
--	---	--	--------------	---

* نوع: تالیف، گردآوری، ترجمه، ...

۱۶- تشویقات و جوایز علمی:

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱	همکاری در برگزاری اولین هم نشست تخصصی فراورده های بیولوژیک از جلبک های آبی	معاونت پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۳۹۰
۲	حضور فعال در انجام پروژه های تحقیقاتی	ریاست پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۳۹۱
۳	پژوهشگر برتر موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	رییس موسسه	۱۳۹۵

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	نخستین همایش ملی جلبک شناسی ایران	۱۳۹۰		
۲	دومین همایش ملی منابع شیلاتی دریای خزر	۱۳۹۱		
۳	عضو شورای پژوهشی در پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۱۳۹۰	۷ سال	عضو
۴	عضو کمیته مناظر استاندارد	۱۳۹۲		
۵	ویراستار و عضو اجرایی همایش پرورش ماهی در قفس	۱۳۹۷		

* سمت: رییس، دبیر، عضو، ...

۱۸- تدریس:

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال	
		نظری	عملی			اول	دوم
۱							

۱۹- سرپرستی پایان نامه های دانشجویی:

ردیف	عنوان	مقطع			دانشگاه	سال تحصیلی	نیمسال	
		کارشناسی ارشد	کارشناسی	دکتری			اول	دوم
۱	بررسی فیتوپلاتکتون های نوار ساحلی دریای مازندران	●			علوم دریایی دانشگاه مازندران			

۲۰- سوابق اجرایی:

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	تدوین آزمایشگاه استاندارد	۱۳۸۷	۱۱ سال
۲	مدیر کمیته تخصصی متون	۱۳۹۷	۲۴ ماه
۳	ویراستار مجله آبیان دریای خزر	۱۳۹۵	۳۶ ماه

۲۱- مهارت های شخصی*:

میزان تسلط	مهارت	ردیف
۷ سال تجربه کاری	هیدرولوژی و هیدروشیمی استخر، رودخانه و دریا	۱
۱۲ سال تجربه کاری	تعیین سطح تروپیک و شناسایی فیتوبلانکتونها در استخر، رودخانه و دریا	۲
۱۲ سال تجربه کاری	تعیین فراوانی و زی توده فیتوبلانکتون در استخر، رودخانه و دریا	۳
۱۲ سال تجربه کاری	شناسایی فیتوبلانکتونهای مورد تغذیه ماهی	۵
۱۲ سال تجربه کاری	شناسایی پریفیتون	۶
۱۹ سال تجربه کاری	آشنایی و کار در محیط SPSS و excel ، word	۷
مسلط به زبان انگلیسی	زبان انگلیسی	۸

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

۲۲- سایر موارد :

سال اجرا	مدت دوره	نام دوره آموزشی/محل اجرا	ردیف
۱۳۸۷	۱ روز	آشنایی با استاندارد ISO/IEC 17025:2005 پژوهشکده اکولوژی آبریان دریای خزر	۱
۱۳۸۷	۲۴ ساعت	بهداشت و ایمنی کار در آزمایشگاه پژوهشکده اکولوژی آبریان دریای خزر	۲
۱۳۸۷	۲۴	SPSS	۳
۲۰۰۵	۸۸	Methodology, scientific writing and statistical techniques-USM-Malaysia	۴
۲۰۰۵	۸	Occupation safety and health course for post graduate students/USM/Malaysia	۵
۱۳۸۸	۳۰ ساعت	ارزیابی زیست محیطی-میرزا کوچک خان، گیلان	۶
۱۳۷۹	۳۴ ساعت	روش تحقیق-میرزا کوچک خان، گیلان	۷
۱۳۷۹	۳۰ ساعت	نرم افزار Ms-Excel-حوزه هنری، ساری	۸
۱۳۹۱	۱۶ ساعت	اجرای کارگاه آموزشی: نمونه برداری و روش های بررسی نمونه های زیستی و غیرزیستی دریای خزر-پژوهشکده اکولوژی دریای خزر	۹
۱۳۹۰	۲	آشنایی با نرم افزارهای جلبک شناسی	۱۰
۱۳۸۰	۸۰ ساعت	اخلاق کارگزاران از دیدگاه نهج البلاغه-پژوهشکده اکولوژی آبریان دریای خزر	۱۱
۱۳۸۷	۲۴ ساعت	احکام نماز- پژوهشکده اکولوژی آبریان دریای خزر	۱۲
۱۳۸۷	۱۲ ساعت	کتابخوانی از جلد نهم تفسیر نمونه- پژوهشکده اکولوژی آبریان دریای خزر	۱۳
		درسهای اخلاقی از نهج البلاغه	۱۴
		جاذبه و دافعه امام علی(ع)	۱۵
		همراه با تفسیر قرآن کریم	۱۶
۱۳۹۲	۳۶	قوانین و مقررات مرتبط با سلامت اداری	۱۷
۱۳۹۳	۱۶	اندیشه های سیاسی اسلامی و مبانی انقلاب اسلامی	۱۸
۱۳۹۳	۱۶	اصول تعلیم و تربیت اسلامی	۱۹