



پیشینه‌های علمی و پژوهشی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی



نام و نام خانوادگی: سیامک باقری جونقانی

رتبه علمی: دانشیار پژوهشی

پست الکترونیکی: siamakbp@gmail.com

وبسایت شخصی:

محل خدمت: پژوهشکده آبی پروری آبهای داخلی (انزلی)

شناسه رزومه: <http://cv.areeo.ac.ir/sbagherijouneghani>

فعالیت و علاقمندی: ارزیابی اکولوژیک پلانکتون در اکوسیستم های دریایی

پروفایل علم‌سنجی: https://scientometric.areeo.ac.ir/Siamak_BagheriJouneghani

Scopus H_index: 12

ISI H_index: 10

Google Scholar H_index: 17

آثار ترویجی	انتقال فناوری	یافته ترویجی تجاری	اختراعات/اكتشافات	گزارش‌های پژوهشی	کتاب‌ها	مقالات	مقالات علمی
۰	۰	۰	۰	۴۸	۱	۴۴	۳۴

سوابق تحصیلی کنفرانس‌ها

۱- دکتری تخصصی، اکولوژی دریا، دانشگاه علوم مالزی (USM)، جورج توون، مالزی، ۲۰۱۲/۵/۵

کتاب:

۱- سبک آراء، جلیل. باقری جونقانی، سیامک. (۱۴۰۱). راهنمای شناسایی پلانکتون در آبهای ایرانی دریای کاسپین. موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور.

مقاله علمی:

۱- باقری جونقانی، سیامک. خطیب حقیقی، سپیده. دادای قندی، عظمت. مددی داودخانی، فریبا. ۱۴۰۱. پراکنش و تراکم فیتوپلانکتون دریای خزر در سواحل گیلان و ارتباط آن با کاهش صید ماهیان سفید و کفال. بوم شناسی آذربایجان، ۱۲(۳)، ۱۱-۲۵

۲- سرپناه، علینقی. عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. باقری جونقانی، سیامک. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. سبک آراء، جلیل. مرادی چافی، مهدی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۴۰۱. بررسی عادت غذایی بچه ماهیان سفید (*Rutilus frisii*, ۱۸۴۰ Nordmann) انگشت قد در آبهای دریایی استان گیلان. علمی شیلات ایران - موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۳۱(۵)، ۳۹-۵۲ [دانلود مقاله](#)

۳- سرپناه، علینقی. عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. باقری جونقانی، سیامک. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. سبک آراء، جلیل. مرادی چافی، مهدی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۴۰۱. بررسی عادت غذایی بچه ماهیان کفال طلایی (*Chelon (Risso)*, ۱۸۱۰ auratus) در سواحل جنوبی دریای خزر استان گیلان. زیست شناسی دریا، ۱۴(۱)، ۲۳-۴۰

۴- عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. سبک آراء، جلیل. مرادی چافی، مهدی. باقری جونقانی، سیامک. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. بیات، جواد. ۱۴۰۱. تغییرات فصلی رژیم غذایی ماهی کپور نقره ای (*Valenciennes*, ۱۸۴۴) *Hypophthalmichthys molitrix* در (دریاچه چیتگر) استان تهران. بوم شناسی آذربایجان، ۱۲(۱)، ۹۵-۱۱۲ [دانلود فایل مقاله](#)

۵- میرزاجانی، علیرضا. باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. نظام آبادی، نوشین. روفچائی، رودابه. قربانی، صاحبعلی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۴۰۱. بررسی تأثیر علف کشتهای گلایفوسیت، گلایفوزینات آمونیوم و بیس

پیری باک سدیم به کار رفته در کنترل گیاه سنبل آبی بر فراوانی و تنوع جوامع پلانکتونی. بوم شناسی کاربردی، ۱۰(۴)، ۶۷-۸۰ [دانلود](#)

[فایل مقاله](#)

۶- باقری جونقانی، سیامک. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. مددی داودخانی، فریبا. طلاکش، سید محمد رضا. ۱۴۰۰. بررسی فراوانی و ساختار فیتوپلانکتون در دریاچه چیتگر طی سالهای ۹۸-۱۳۹۶ و مقایسه آن با مطالعات پیشین. محیط زیست جانوری، ۱۳(۲)، ۳۹۵-۴۰۴ [دانلود فایل مقاله](#)

۷- عابدینی، علی. باقری جونقانی، سیامک. میرزاجانی، علیرضا. قانع ساسانسرائی، احمد. طلاکش، محمد رضا. ۱۴۰۰. روند تغییرات شاخص تغذیه گرای (TSI) دریاچه چیتگر طی سالهای ۱۳۹۸-۱۳۹۲. اکوبیولوژی تالاب، ۱۳(۳۷)، ۹۱-۱۰۴

۸- باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. ۱۳۹۷. پراکنش و فراوانی آنتن منشعبان (Cladocera) و پاروپایان (Copepoda) و اثرات گونه های غیربومی زئوپلانکتون در سواحل جنوب غربی دریای خزر طی سالهای ۱۳۷۵ تا ۱۳۹۲. بوم شناسی آبریان، ۱۹(۱)، ۰-۰

۹- فلاحی کپورچالی، مریم. باقری جونقانی، سیامک. خطیب حقیقی، سپیده. خداپرست شریفی، سیدحجت. دادای قندی، عظمت. ۱۳۹۷. شناسایی و تنوع زیستی پلانکتون دریاچه نئور، اردبیل. بوم شناسی آبریان، ۱۲(۱)، ۳۲-۴۵

۱۰- باقری جونقانی، سیامک. خطیب حقیقی، سپیده. دادای قندی، عظمت. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۹۷. پراکنش و فراوانی فیتوپلانکتون در دریاچه دشت مغان، استان اردبیل. توسعه آبرزی پروری، ۱۲(۱)، ۵۵-۶۵

۱۱- قانع ساسانسرائی، احمد. فلاحی کپورچالی، مریم. میرزاجانی، علیرضا. باقری جونقانی، سیامک. یوسف زاد، اسمعیل. ۱۳۹۶. مطالعه فون بیمهرگان کفزی تالاب انزلی در سال ۱۳۹۳. مطالعات علوم زیستی و زیست فناوری، ۳(۳)، ۱-۱۲ [دانلود فایل مقاله](#)

۱۲- باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. دادای قندی، عظمت. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۹۶. وضعیت گونه های زئوپلانکتون در جنوب غربی دریای خزر، سواحل انزلی. مجله علوم آبرزی پروری پیشرفته، ۱(۱)، ۶۳-۷۲

۱۳- دادای قندی، عظمت. یوسف زاد، اسمعیل. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. مددی داودخانی، فریبا. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. ۱۳۹۶. ساختار آبریان دریاچه سد قلعه چای، آذربایجان شرقی. مجله ترویجی آبریان دریای خزر، ۲(۱)، ۱-۱۲

۱۴- عابدینی، علی. باقری جونقانی، سیامک. مرادی چافی، مهدی. خداپرست شریفی، سیدحجت. ایمنی تملی، امید. ۱۳۹۶. کیفیت آب و وضعیت ماهیان دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر تهران). علوم آبرزی پروری، ۴(۱۳)، ۶۱-۷۴ [دانلود فایل مقاله](#)

۱۵- سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. باقری جونقانی، سیامک. ۱۳۹۶. مطالعه ساختار پلانکتونی دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر تهران) با تاکید بر حفظ کیفیت آب و مدیریت و بهره برداری پایدار از ماهیان دریاچه. مطالعات علوم زیستی و زیست فناوری، ۳(۲)، ۲۷-۴۴

۱۶- باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. عباسی رنجبر، کیوان. ۱۳۹۶. شناسایی و بررسی ساختار آبریان دریاچه شهدای خلیج فارس، چیتگر تهران. فصلنامه علوم و فناوری دریا، ۲۵(۸۲)، ۵۹-۶۹

۱۷- باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. یوسف زاد، اسمعیل. زحمت کش میانه‌دهی، یعقوب علی. ۱۳۹۵. مطالعه اکولوژیک جوامع زئوپلانکتون دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر - تهران) و اولین گزارش از ژله ماهی آب شیرین (*Craspedacusta* sp.) در ایران. مجله علمی شیلات ایران، ۲۵(۵)، ۱۱۳-۱۲۸

۱۸- باقری جونقانی، سیامک. عباسی رنجبر، کیوان. مرادی چافی، مهدی. میرزاجانی، علیرضا. رامین، محمود. ۱۳۹۵. مطالعه تنوع گونه ای و فراوانی ماهیان دریاچه شهدای خلیج فارس، چیتگر تهران. مجله علمی شیلات ایران، ۲۵(۳)، ۱۵-۲۵ [دانلود فایل مقاله](#)

۱۹- سبک آراء، جلیل. باقری جونقانی، سیامک. مکارمی، مرضیه. ۱۳۸۹. تاثیر شانه دار *Mnemiopsis leidyi* بر روی تنوع و جمعیت *Copepoda* در حوضه جنوبی دریای خزر (محدوده آبهای گیلان). توسعه آبرزی پروری، ۵(۲)، ۶۱-۷۶

۲۰- باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. ۱۳۸۲. بررسی محتویات معده شانه دار *M.leidyi* در سواحل ایرانی دریای خزر (آبهای گیلان). مجله علمی شیلات ایران، ۱۲(۳)، ۱-۱۲

۲۱- عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. سبک آراء، جلیل. مرادی چافی، مهدی. باقری جونقانی، سیامک. بیات، جواد. تغییرات فصلی رژیم غذایی ماهی کپور نقره ای (*Hypophthalmichthys molitrix* (Valenciennes, 1844)) در دریاچه چیتگر (استان تهران). بوم شناسی آبریان، ۱(۳)، ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

22. Roohi, A.; Kideys, A.; Farabi, S.; Rowshan Tabari, M.; Finenko, G.; Arashkevitch, E.; Bagheri Jouneghani, S.; Negarestan, H.; rostamian, m.; khoshbavar rostami, h.; pourgholam, r.; Shiganova, T. 2022. First record of the non-native species *Beroe ovata* Mayer 1912 (Ctenophora: Nuda) in the Caspian Sea. *Iranian Journal of Fisheries Sciences*, 21(5), 1335-1342 [Download](#)

23. Bagheri Jouneghani, S.; khatib haghghi, s.; sabkara, j.; zahmatkesh, y. 2022. Phytoplankton bloom (Cyanobacteria: *Nodularia spumigena*) in the southwestern Caspian Sea off Anzali, July 2021. *Iranian Journal of Fisheries Sciences*, 21(3), 849-858 [Download](#)

24. Bagheri Jouneghani, S.;sayyad bourani, m.;babaieisyahgol, H.;Roohi, A.;Dadai Ghandi, A. 2021. An investigation on the effects of fish farming in marine cages on abundance and structure of *Mnemiopsis leidyi* and *Beroe ovata* (Ctenophora: Lobata) in the southwestern Caspian Sea during 2018-2020. Iranian Journal of Fisheries Sciences, 20(5), 1262-1276 [Download](#)
25. Mirzajani, A.;ghane sasansaraie, a.;Bagheri Jouneghani, S.;Abbasi Ranjbar, K.;Sayadrahim M.;Salahi M.;Lavajoo F. 2020. Diet Survey and Trophic Position of *Macrobrachium nipponense* in the Food Web of Anzali Wetland. Wetlands, 40(5), 1229-1239 [Download](#)
26. Bagheri Jouneghani, S.;Mirzajani, A.;sabkara, j. 2016. Preliminary studies on the impact of fish cage culture rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) on zooplankton structure in the southwestern Caspian Sea. iranian journal of fisheries sciences, 15(3), 1202-1213
27. Ramin, M.;Bagheri Jouneghani, S.;moradi chafi, m.;Abbasi Ranjbar, K.;Mirzajani, A.;Doustdar, M. 2016. Identification, distribution, abundance and species composition of fish in the Chitgar Lake (Tehran Province of Iran). Iranian Journal of Fisheries Sciences, 15(1), 585-589 [Download](#)
28. Bagheri Jouneghani, S.;sabkara, j.;Mirzajani, A.;khodaparast sharifi, s.;yosefzad, e.;Swee Yeok, Foong 2012. List of Zooplankton Taxa in the Caspian Sea Waters of Iran. Journal of Marine Biology, 10(2013), 1-7 [Download](#)
29. Bagheri Jouneghani, S.;Mansor M.;Turkoglu M.;Makaremi M.;babaieisyahgol, H. 2012. Temporal distribution of phytoplankton in the south-western Caspian Sea during 2009-2010: A comparison with previous surveys. Marine Biological Association of the United Kingdom, 92(6), 1243-1255 [Download](#)
30. Bagheri Jouneghani, S.;Niermann,U;sabkara, j.;Mirzajani, A.;babaieisyahgol, H. 2012. State of *Mnemiopsis leidyi* (Ctenophora: Lobata) and mesozooplankton in Iranian waters of the Caspian Sea during 2008 in comparison with previous surveys. iranian journal of fisheries sciences, 11(4), 732-754 [Download](#)
31. Bagheri Jouneghani, S.;Mansor, M.;makaremi, m.;sabkara, j.;Wan Maznah, W.O.;Mirzajani, A.;khodaparast sharifi, s.;Negarestan, H.;Dadai Ghandi, A.;Khalilpour, A. 2011. Fluctuations of phytoplankton community in the coastal waters of Caspian Sea in 2006. american journal of applied sciences, 8(12), 1328-1336 [Download](#)
32. Bagheri Jouneghani, S.;mansor.m.;makaremi, m.;Mirzajani, A.;babaieisyahgol, H.;Negarestan.H.;Maznah.W 2010. Distribution and Composition of Phytoplankton in the Southwestern Caspian Sea During 2001-2002, a Comparison with Previous Surveys. World Journal of Fish and Marine Sciences, 5(2), 416-426 [Download](#)
33. Finenko, G.A.;Kideys, A.E.;Anninsky, B.E.;Shiganova, T.A.;Roohi, A.;Rowshan Tabari, M.;Rostami, H.;Bagheri Jouneghani, S. 2006. Invasive ctenophore *Mnemiopsis leidyi* in the Caspian Sea: Feeding, respiration, reproduction and predatory impact on the zooplankton community. marine ecology, 314(29), 171-185 [Download](#)
34. Kideys, A.E.;Roohi, A.;Bagheri Jouneghani, S.;Finenko, G.;Kamburska, L. 2005. Impacts of invasive ctenophores on the fisheries of the Black Sea and Caspian Sea. Oceanography, 18(SPL.ISS.2), 76-85 [Download](#)

مقاله کنفرانس :

- ۱- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. میرزاجانی، علیرضا. سبک آراء، جلیل. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. نیک پور محمود آباد، مرتضی. پوراسدی، ساناز. مددی داودخانی، فریبا. ۱۴۰۰. بررسی عادات غذایی ماهیان دریایچه چیتگر تهران در سال ۱۳۹۶. اولین کنفرانس بین المللی و نهمین کنفرانس ماهی شناسی ایران. دوره ۰-۰
- ۲- پوراسدی، ساناز. عباسی رنجبر، کیوان. سبک آراء، جلیل. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. باقری جونقانی، سیامک. مددی داودخانی، فریبا. ۱۴۰۰. بررسی اولویت غذایی شگماهی خزری (*Alosa caspia*) در ساحل چابکسر. اولین کنفرانس بین المللی و نهمین کنفرانس ماهی شناسی ایران. دوره ۰-۰
- ۳- عباسی رنجبر، کیوان. پوراسدی، ساناز. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. باقری جونقانی، سیامک. محمدی دوست نویری، رضا. ۱۴۰۰. بررسی عادات غذایی شگ ماهی خزری (*Alosa Caspia*) در ساحل تالش. نهمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی ماهی شناسی ایران. دوره ۹/۱. ۰-۰
- ۴- سریناه، علینقی. عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. سبک آراء، جلیل. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. باقری جونقانی، سیامک. نیک پور محمود آباد، مرتضی. ۱۴۰۰. بررسی عادات غذایی ماهی کفال پوزه باریک (*Chelon saliens*) در ساحل کیاشهر. نهمین همایش ملی و اولین همایش بین المللی ماهی شناسی ایران. دوره ۱۱۱/ گ. ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)
- ۵- سریناه، علینقی. عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. سبک آراء، جلیل. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. باقری جونقانی، سیامک. نیک پور محمود آباد، مرتضی. ۱۴۰۰. بررسی عادات غذایی ماهی کفال پوزه باریک (*Chelon saliens*) در ساحل کیاشهر. نهمین همایش ملی و اولین همایش بین المللی ماهی شناسی ایران. دوره ۰-۰
- ۶- سریناه، علینقی. عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندهی، یعقوب علی. مرادی چافی، مهدی. باقری جونقانی، سیامک. مددی داودخانی، فریبا. ۱۴۰۰. بررسی شاخصهای غذایی ماهی کفال طلائی *Chelon auratus* بالغ در ساحل انزلی.

- نهمین همایش ملی و اولین همایش بین‌المللی ماهی‌شناسی ایران. دوره ۹. ۱۰۲۳-۱۰۲۴ [دانلود فایل مقاله](#)
- ۷- عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. سبک آراء، جلیل. مرادی چافی، مهدی. باقری جونقانی، سیامک. نیک پور محمودآباد، مرتضی. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. ۱۳۹۹. بررسی رژیم غذایی ماهی کپور نقره ای (*Hypophthalmichthys molitrix*) در دریاچه چیتگر. هشتمین کنفرانس ملی ماهی‌شناسی ایران. دوره ۸. ۱۳۵-۱۳۶
- ۸- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. میرزاجانی، علیرضا. صیادرحیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. نیک پور محمودآباد، مرتضی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۹۹. بررسی رژیم غذایی ماهی تیزکولی (*Hemiculter leucisculus*) دریاچه چیتگر تهران در سال ۱۳۹۶. هشتمین کنفرانس ملی ماهی‌شناسی ایران. دوره ۸. ۱-۲
- ۹- سرپناه، علینقی. عباسی رنجبر، کیوان. صیادرحیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. خطیب حقیقی، سپیده. مرادی چافی، مهدی. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. نیک پور محمودآباد، مرتضی. باقری جونقانی، سیامک. ۱۳۹۹. بررسی اولویت غذایی بچه ماهیان سفید در سواحل استان گیلان (حوزه جنوبی دریای خزر). هشتمین کنفرانس ملی ماهی‌شناسی ایران. دوره ۸. ۱۰۸-۱۰۹
- ۱۰- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. صیادرحیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. نیک پور محمودآباد، مرتضی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۹۸. بررسی رژیم غذایی مروارید ماهی معمولی (*Alburnus hohenackeri*) در دریاچه چیتگر تهران در سال ۱۳۹۶. هفتمین کنفرانس ملی ماهی‌شناسی. دوره ۷. ۱۴۳-۱۴۳
- ۱۱- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. صیادرحیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. نیک پور محمودآباد، مرتضی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۹۸. بررسی رژیم غذایی مروارید ماهی معمولی (*Alburnus hohenackeri*) در دریاچه چیتگر تهران در سال ۱۳۹۶. هفتمین کنفرانس ملی ماهی‌شناسی ایران. دوره ۷. ۱۴۳-۱۴۳ [دانلود فایل مقاله](#)
- ۱۲- سبک آراء، جلیل. باقری جونقانی، سیامک. مکارمی، مرضیه. ۱۳۹۸. تاثیرشانه دار *Mnemoipsis leidyi* بر روی تنوع و جمعیت پاروپایان (*Copepoda*) در حوضه جنوبی دریای خزر. اولین همایش بین‌المللی محیط زیست و دریای خزر و توسعه پایدار. دوره ۱. ۳۵-۴۰
- ۱۳- سبک آراء، جلیل. باقری جونقانی، سیامک. مکارمی، مرضیه. ۱۳۹۸. تاثیرشانه دار *Mnemoipsis leidyi* بر روی تنوع و جمعیت آنتن منشعبان (*Cladocera*) خانواده پلی فمیده در حوضه جنوبی دریای خزر. اولین همایش بین‌المللی محیط زیست و دریای خزر و توسعه پایدار. دوره ۱. ۲۸-۳۴
- ۱۴- خداپرست شریفی، سیدحجت. بابائی سیاه گل، هادی. باقری جونقانی، سیامک. خطیب حقیقی، سپیده. فلاحی کپورچالی، مریم. ۱۳۹۷. تأثیر ماهی غیربومی کاراس بر سطوح هروفی و چرخه غذایی دریاچه نئور. کنفرانس حفاظت از ماهیان بومزاد اکوسیستمهای آبهای داخلی ایران. دوره ۵. ۴۵-۴۶
- ۱۵- خداپرست شریفی، سیدحجت. بابائی سیاه گل، هادی. باقری جونقانی، سیامک. خطیب حقیقی، سپیده. فلاحی کپورچالی، مریم. ۱۳۹۷. تأثیر ماهی غیر بومی کاراس بر سطوح تروفی و چرخه غذایی دریاچه نئور. کنفرانس حفاظت از ماهیان بوم زاد اکوسیستم های آب های داخلی ایران. دوره ۵. ۴۵-۴۶ [دانلود فایل مقاله](#)
- ۱۶- قانع ساسانسرائی، احمد. میرزاجانی، علیرضا. عباسی رنجبر، کیوان. خطیب حقیقی، سپیده. باقری جونقانی، سیامک. صیادرحیم، مصطفی. ۱۳۹۷. مطالعه برخی ویژگی های بیولوژیکی میگوی غیر بومی *Macrobrachium nipponense* در تالاب انزلی. ششمین کنفرانس ماهی‌شناسی ایران. دوره ۶. ۹۱-۹۲ [دانلود فایل مقاله](#)
- ۱۷- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. صیادرحیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. نیک پور محمودآباد، مرتضی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۹۷. بررسی رژیم غذایی ماهی کپور معمولی *Cyprinus carpio* دریاچه چیتگر تهران در سال ۱۳۹۶. ششمین کنفرانس ماهی‌شناسی ایران. دوره ۶. ۶۵-۶۶ [دانلود فایل مقاله](#)
- ۱۸- دادای قندی، عظمت. عباسی رنجبر، کیوان. یوسف زاد، اسمعیل. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. مددی داودخانی، فریبا. باقری جونقانی، سیامک. ۱۳۹۶. شناسائی آبیان دریاچه قلعه چای، آذربایجان شرقی. پنجمین کنفرانس ملی ماهی‌شناسی ایران. دوره ۰-۰. [دانلود فایل مقاله](#)
- ۱۹- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. صیادرحیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. نیک پور محمودآباد، مرتضی. ۱۳۹۶. مطالعه رژیم غذایی ماهی مروارید معمولی

Alburnus hohenackeri در دریاچه چیتگر تهران در سال ۱۳۹۵. پنجمین کنفرانس ملی ماهی شناسی ایران. دوره ۵. ۵-۵ [دانلود](#)

[فایل مقاله](#)

۲۰- باقری جونقانی، سیامک. عباسی رنجبر، کیوان. مرادی چافی، مهدی. سبک آراء، جلیل. میرزاجانی، علیرضا. مکارمی، مرضیه. مددی داودخانی، فریبا. خطیب حقیقی، سپیده. ۱۳۹۶. شناسائی و مطالعه ساختار آبزیان رودخانه کن، تهران. پنجمین کنفرانس ملی ماهی شناسی ایران. دوره ۵. ۳۹-۳۹ [دانلود فایل مقاله](#)

۲۱- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. صیادر حیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. نیک پور محمود آباد، مرتضی. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۹۶. مطالعه رژیم غذایی ماهی کپور نقره ای *Hypophthalmichthys molitrix* در دریاچه چیتگر تهران در سال ۱۳۹۵. پنجمین کنفرانس ملی ماهی شناسی ایران. دوره ۵. ۱۶۳-۱۶۳ [دانلود فایل مقاله](#)

۲۲- باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. دادای قندی، عظمت. ۱۳۹۶. وضعیت تنوع زیستی گونه های غیر بومی و نوترینت ها در دریای خزر. اولین همایش بین المللی اقیانوس شناسی غرب آسیا. دوره ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۲۳- مرادی چافی، مهدی. عباسی رنجبر، کیوان. باقری جونقانی، سیامک. صیادر حیم، مصطفی. سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. خطیب حقیقی، سپیده. ۱۳۹۵. بررسی رژیم غذایی ماهی تیز کولی *Hemiculter leucisculus* در دریاچه چیتگر تهران. چهارمین کنفرانس ماهی شناسی ایران. دوره ۰-۱ [دانلود فایل مقاله](#)

۲۴- عابدینی، علی. باقری جونقانی، سیامک. خداپرست شریفی، سیدحجت. ۱۳۹۵. شاخص های تروفیک زیستگاه ماهیان دریاچه چیتگر. چهارمین کنفرانس ماهی شناسی ایران. دوره چهارمین. ۱-۱۳

۲۵- میرزاجانی، علیرضا. صیاد بورانی، محمود. بابائی سیاه گل، هادی. خطیب حقیقی، سپیده. باقری جونقانی، سیامک. محسن پور آبکنار، حجت اله. خوشحال نخجیری، جواد. ۱۳۹۰. پتانسیل طبیعی تولید ماهی در دریاچه های استان زنجان. اولین همایش ملی آبی پروری ایران - بندر انزلی. دوره ۱-۱ [دانلود فایل مقاله](#)

۲۶- خداپرست شریفی، سیدحجت. بابائی سیاه گل، هادی. وطن دوست، م. باقری جونقانی، سیامک. ۱۳۸۷. بررسی مواد مغذی نیتروژن و فسفر و نسبت آنها در پیش بینی ایجاد بوم جلبکی سیانوفیتها در دریای خزر. نخستین همایش ملی منابع شیلاتی دریای خزر. دوره ۱-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۲۷- خطیب حقیقی، سپیده. باقری جونقانی، سیامک. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۸۷. شناسائی و بررسی پراکنش فیتوپلانکتونی دریاچه دشت مغان در استان اردبیل. اولین کنفرانس ملی علوم شیلات و آبزیان ایران - لاهیجان. دوره ۱-۱. ۲۷-۲۹

۲۸- باقری جونقانی، سیامک. خطیب حقیقی، سپیده. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۸۶. بررسی فراوانی پلانکتونی دریاچه دشت مغان استان اردبیل. نخستین همایش علمی پژوهشی مطالعه تالاب ها و آب های داخلی شمال کشور (با دامنه منطقه ای) بندر انزلی. دوره ۱-۱۳ [دانلود فایل مقاله](#)

۲۹- سبک آراء، جلیل. باقری جونقانی، سیامک. مکارمی، مرضیه. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۸۶. تاثیر شانه دار *Mnemiopsis leidyi* بر روی تنوع و جمعیت *Copepoda* در حوضه جنوبی دریای خزر. نخستین همایش علمی پژوهشی مطالعه تالاب ها و آبهای داخل شمال کشور. دوره ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۳۰- سبک آراء، جلیل. باقری جونقانی، سیامک. مکارمی، مرضیه. مددی داودخانی، فریبا. ۱۳۸۶. تاثیر شانه دار *Mnemiopsis leidyi* بر روی تنوع و جمعیت *Copepoda* در حوضه جنوبی دریای خزر. هفتمین همایش علوم و فنون دریایی ایران. دوره ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۳۱- سبک آراء، جلیل. مکارمی، مرضیه. باقری جونقانی، سیامک. ۱۳۸۴. تاثیر تهاجم شانه دار *Mnemiopsis leidyi* بر روی آنتن منشعبان در حوضه جنوبی دریای خزر. ششمین همایش علوم و فنون دریایی و اولین همایش آبنگاری ایران. دوره ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۳۲- باقری جونقانی، سیامک. سبک آراء، جلیل. زحمت کش میاندھی، یعقوب علی. ۱۳۸۴. اثرات تخریبی *M.leidyi* بر جمعیت زئوپلانکتونهای دریای خزر. ششمین همایش علوم و فنون دریایی و اولین همایش آبنگاری ایران. دوره ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۳۳- باقری جونقانی، سیامک. کیابی، بهرام. سبک آراء، جلیل. ۱۳۸۳. بررسی اثرات تهاجم شانه دار *Mnemiopsis leidyi* در سواحل آبهای ایرانی دریای خزر. دومین کنگره بیولوژی کاربردی (با دامنه بین المللی). دوره ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۳۴- باقری جونقانی، سیامک. کیدیش، احمد. سبک آراء، جلیل. میرزاجانی، علیرضا. ملکی شمالی، ملک محمد. ۱۳۸۱. بررسی توزیع جمعیت *M.leidyi* در سواحل جنوب غربی دریای خزر. نخستین همایش ملی شانه داران دریای خزر. دوره ۰-۰ [دانلود فایل مقاله](#)

۳۵. babaeisyahgol, H.; Bagheri Jouneghani, S.; Dadai Ghandi, A.; Saberi kochesfahani, H.; mohsnpoor, h. 1401. Measurement of some annular petroleum compounds (PAHs) in the coastal waters of the Caspian Sea

(Gilan region). 21st International Chemistry Congress Azarbaijan Shahid Madani University. 635-635
[Download](#)

۳۶. Roohi, A.;Kideys, A;Farabi, S.;Rowshan Tabari, M.;Galina, F;Shiganova, T;Bagheri Jouneghani, S.;Negarestan,H;rostamian, m.;Rostami Khoshbavar, H;pourgholam, r.;Arashkevitch, A 1399. Appearance of new alien ctenophore *Beroe ovata* in Caspian Sea could bring about ecosystem recovery. 4th International Congress of Fisheries and Aquatic Research. 32-32 [Download](#)
۳۷. Bagheri Jouneghani, S.;sabkara, j.;khodaparast sharifi, s. 1394. Impact of human Activity on biodiversity ,distribotion and abundance of mesozooplankton in the Iranian waters of the Caspian sea during 1996-2015. World Aquaculture Society. 0-0 [Download](#)
۳۸. Bagheri Jouneghani, S.;Mirzajani, A.;sabkara, j.;Behmanesh, S. 1394. Impact of Fish Cage culture on Zooplankton Structure in the Southwestern Caspian sea . World Aquaculture Society. 0-0 [Download](#)
۳۹. Mirzajani, A.;Abdolmalaki, S.;babaeisyahgol, H.;Bagheri Jouneghani, S.;yosefzad, e. 1394. Estimating natural potential of some Irania Dam reservoirs for extensive fish culture . Middle East and Central Asia quaculture . 285-285 [Download](#)
۴۰. Bagheri Jouneghani, S.;sabkara, j.;Ulrich,N 1390. State of Mnemiopsis leidy and mesozooplankton in the south western Caspian Sea (1996-2010). Mnemiopsis leidy in European waters - Where are they and what do we know?. 0-0 [Download](#)
۴۱. Bagheri Jouneghani, S.;Mirzajani, A.;khatib haghghi, s.;Abedini, A.;ramezani mamodani, m.;Vaezi,A 1386. LIMNOLOGICAL INVESTIGATION OF MOGHAN LAKE (ARDEBIL PROVINCE). The Second National Conference on Animal Sciences - Faculty of Science, University of Guilan. 36-36 [Download](#)
۴۲. Bagheri Jouneghani, S.;Kideys,A;sabkara, j.;Anzali,B 1383. Studying of Ctenophora (*Mnemiopsis leidy*) at the Iranian Seashore of the Caspian Sea.. Complex Research of the Biological Resources of the South Seas and Rivers.. 0-0 [Download](#)
۴۳. Bagheri Jouneghani, S.;sabkara, j.;Kideys و A 1382. Distribiotion and Deit of *Mnemiopsis leidy* Feeding in the Western Iranian Coasts of the Caspian sea. First regional technical meeting on Possible introduction of *Beroe ovata* in to the caspian sea in order to control *Mnemiopsis leidy*. 0-0 [Download](#)
۴۴. Kideys,A;Bagheri Jouneghani, S.;sabkara, j.;sayadrahim, m. 1382. Investigation of Distribution and Diet of *Mnemiopsis leidy* in the Iranian coasts of the Caspian Sea (Guilan Province).. International of Geodesy and Geophysics XXIII General Assembly. Sapporo, Japan.. 0-0 [Download](#)

گزارش پژوهشی :

- ۱- بررسی خصوصیات زیستی بچه ماهیان سفید (*Rutilus frisii* (Nordmann, ۱۸۴۰)) رهاسازی شده در مصب رودخانه‌ها و سواحل استان گیلان (۱۴۰۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۴۳۴۲. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۲- بررسی فراوانی و ساختار طولی و وزنی بچه ماهیان و تعیین جمعیت های اکولوژیک ماهیان سفید و کفال در سواحل استان گیلان (۱۴۰۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۴۲۶۴. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۳- ارزیابی روند بازسازی ذخایر ماهی سفید (*Rutilus kutum*) در آبهای ایرانی خزر بر اساس مدل تحلیل مدیریتی -SWOT (FAHP) (۱۴۰۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۳۸۱۲. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۴- بررسی عوامل بیماریزا در ماهیان سفید و کفال دریای خزر در استان گیلان (۱۴۰۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۳۳۴۵. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۵- بررسی اکولوژیک جامعه فیتوپلانکتون، زئوپلانکتون و شانه داران دریای خزر در سواحل گیلان و ارتباط آن با کاهش صید ماهیان کفال و سفید (۱۴۰۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۱۹۵۷. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۶- پایش تولید ماهیان سردآبی در قفس در منطقه جنوبی دریای خزر (منطقه کاسپین استان گیلان) (۱۴۰۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۱۸۶۵. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۷- بررسی عملکرد رشد و راندمان تولید ماهیان سردآبی (ماهی قزل آلا و ماهی آزاد) در قفس بر منطقه جنوبی دریای خزر (منطقه کاسپین استان گیلان) (۱۴۰۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۱۷۲۷. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۸- بررسی عادات غذایی ماهیان سفید (*Rutilus kutum*)، کفال طلائی (*Chelon auratus*) و پوزه باریک (*C. saliens*) در سواحل استان گیلان (۱۴۰۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۱۴۴۶. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۹- مطالعات اکولوژی دریای خزر (چیتگر) به منظور حفظ کیفیت آب و توسعه پایدار اکوسیستم (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۰۳۲۶. سمت: مجری، مجری مسئول. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۰- اثرات ماهیان شکارچی رهاسازی شده بر شبکه غذایی دریای خزر (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۰۳۲۰. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)

- ۱۱- بررسی فراوانی، عادات غذایی و وضعیت تولیدمثل ماهیان دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر) (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۶۰۰۵۶. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۲- اثرات پرورش ماهی در قفس بر محیط زیست دریای خزر، منطقه کاسپین (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۹۸۴۷. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۳- پایش اکولوژیک گروه‌های زیستی (پلانکتون و ماکروبتوز) در سواحل جنوبی دریای خزر تا عمق ۳۰ متر (۹۸-۱۳۹۷) (۱۴۰۰). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۹۳۱۴. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۴- پایش عوامل هیدروشیمیایی و تعیین شاخص کیفیت آب دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر) (۱۳۹۹). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۸۴۹۵. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۵- ارزیابی اکولوژیک جامعه پلانکتون دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر) بعد از رها سازی ماهیان به منظور حفظ کیفیت آب (۱۳۹۹). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۸۳۴۴. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۶- بررسی پراکنش، بوم شناسی و روش های کنترل گیاه سنبل آبی در تالاب انزلی (۱۳۹۸). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۷۲۰۳. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۷- مطالعه اثر سموم بر زیست‌مندان تالاب انزلی (پلانکتون، بنتوز و ماهی) برای کنترل شیمیایی گیاه سنبل آبی (۱۳۹۸). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۶۴۸۳. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۸- مطالعه ساختار جمعیت زئوپلانکتونی دریاچه نئور (۱۳۹۸). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۵۷۹۹. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۱۹- بررسی تغذیه و تعیین سطح تروفی میگوی غیر بومی *Macrobrachium nipponense* در تالاب انزلی (۱۳۹۸). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۵۶۸۲. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۰- بررسی تغییرات جامعه زئوپلانکتون و ارتباط آن با ذخایر کیلکا معمولی در سواحل جنوب غربی دریای خزر (۱۳۹۶). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۳۰۴۷. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۱- بررسی و پایش اکولوژیک محدوده مصب رودخانه های استان گیلان (۱۳۹۶). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۱۶۰۰. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۲- پراکنش و فراوانی زئوپلانکتون در دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر استان تهران) (۱۳۹۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۲۲۴۹. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۳- مطالعه هیدرو شیمی دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر) (۱۳۹۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۲۴۷۴. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۴- مطالعه لیمنولوژیک رودخانه کن در حوضه آبریز دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر) (۱۳۹۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۲۴۰۰. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۵- پراکنش و فراوانی فیتوپلانکتون در دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر) (۱۳۹۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۲۲۶۰. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۶- مطالعات بوم شناختی دریاچه شهدای خلیج فارس (چیتگر) (۱۳۹۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۲۲۶۲. سمت: مجری، مجری مسئول. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۷- شناسایی و فراوانی ماهیان دریاچه چیتگر (۱۳۹۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۵۱۱۰۴. سمت: همکار اصلی. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۸- مطالعه دریاچه سد خاکی توده بین استان زنجان به منظور امکان آبی‌روری (۱۳۹۴). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۸۷۹۳. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۲۹- ارزیابی کمی اثرات *Mnemiopsis leidyi* به عنوان یک آلاینده زیستی بر روی ساختار مجموعه های اکولوژیک حوزه جنوبی دریای خزر (با تاکید بر مجموعه های پلانکتونی و بنتیک) (۱۳۹۳). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۷۵۶۷. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۳۰- مطالعات احداث مزارع تکثیر و پرورش ماهی در حاشیه رودخانه زاینده رود در استان چهارمحال و بختیاری (۱۳۹۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۷۶۹۶. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۳۱- بررسی پسابهای خروجی آبهای مزارع سرد آبی انفرادی (۱۳۹۲). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۶۱۷۸. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)
- ۳۲- طراحی و استقرار سیستم ایزو ۱۷۰۲ ISO در آزمایشگاههای مراکز تحقیقاتی تابعه موسسه تحقیقات شیلات - فاز دوم: پژوهش‌شده آبی‌روری آبهای داخلی - گیلان و پژوهش‌شده آبی‌روری آبهای جنوب - اهواز (۱۳۹۱). شماره فروست سامانه فیپاک: ۴۱۶۵۲.

سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۳۳- مطالعه دریاچه سدهای خاکی شوبر و میرزاخانلو استان زنجان به منظور امکان آبی پروبی (۱۳۹۰). شماره فروست سامانه فیپاک:

۴۸۷۶۳. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۳۴- بررسی خصوصیات زیستی کیلکا ماهیان (رشد، سن، تغذیه و تولید مثل) در حوزه جنوبی دریای خزر (۱۳۸۹). شماره فروست سامانه

فیپاک: ۸۹/۱۰۴۷. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۳۵- سازگاری و بهره‌گیری از دوجورپایان بمنظور غنی‌سازی استخرهای ماهیان گرم‌آبی (۱۳۸۸). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۸/۱۱۰۳.

سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۳۶- بررسی پراکنش و زیست‌شناختی گاو ماهی خزری *Neogobius caspius* در سواحل استان گیلان (۱۳۸۸). شماره فروست سامانه

فیپاک: ۸۸/۶۵۰. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۳۷- بررسی جامع اکولوژیک امکان کنترل جمعیت شانه‌دار مهاجم دریای خزر (فعالیت ۱: بررسی پراکنش و فراوانی شانه‌دار در سواحل

ایرانی در دریای خزر) (۱۳۸۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۶/۲۶۵. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۳۸- بررسی جامع اکولوژیک امکان کنترل جمعیت شانه‌دار مهاجم دریای خزر (فعالیت ۲: بررسی تغذیه شانه‌دار مهاجم در دریای خزر)

(۱۳۸۵). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۵/۱۱۹۷. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)

۳۹- بررسی لیمنولوژیک رودخانه‌های مهم حاشیه جنوبی دریای خزر در استان گیلان با تاکید بر عوامل آلاینده (رودخانه‌های حویق-

گرگانرود و شفارود) (۱۳۸۴). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۵/۷۲۸. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۴۰- بررسی تغذیه و تولید مثل شانه‌داران در حوزه جنوبی دریای خزر (۱۳۸۴). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۵/۱۱۹۱. سمت: همکار.

[مشاهده چکیده](#)

۴۱- بررسی فراوانی و پراکنش شانه‌داران در حوزه جنوبی دریای خزر (سواحل استان گیلان) (۱۳۸۴). شماره فروست سامانه فیپاک:

۸۴/۱۰۵۷. سمت: مجری. [مشاهده چکیده](#)

۴۲- بررسی جامع اکولوژیک امکان کنترل جمعیت شانه‌دار مهاجم دریای خزر (فعالیت ۴: بررسی آزمایشگاهی امکان کنترل شانه‌داران با

استفاده از *B.ovata* در دریای خزر) (۱۳۸۴). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۵/۴۵۸. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۴۳- تکثیر و پرورش شاه میگوی آب شیرین *Astacus Leptodactylus* روش تک‌گونه‌ای در تراکمهای مختلف (۱۳۸۴). شماره فروست

سامانه فیپاک: ۸۴/۱۵۳۳. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۴۴- بررسی تغذیه و تولید مثل شانه‌داران در حوزه جنوبی دریای خزر (۱۳۸۴). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۵/۵۲۱. سمت: مجری.

[مشاهده چکیده](#)

۴۵- بررسی راه‌های کنترل شانه‌داران دریای خزر (۱۳۸۴). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۴/۱۰۵۶. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۴۶- بررسی فراوانی و پراکنش شانه‌داران و امکان مبارزه بیولوژیک با آن‌ها در حوضه جنوبی دریای خزر (۱۳۸۳). شماره فروست سامانه

فیپاک: ۸۵/۱. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۴۷- تکثیر و پرورش شاه میگوی آب شیرین *Astacus Leptodactylus* پیش‌رس کردن تکثیر نیمه مصنوعی شاه میگوی آب شیرین با

افزایش دمای آب (۱۳۸۳). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۵/۱۳۰. سمت: همکار. [مشاهده چکیده](#)

۴۸- ارزیابی زیستی قورباغه تالاب انزلی جهت بهره‌برداری و صادرات (۱۳۸۳). شماره فروست سامانه فیپاک: ۸۴/۱۹۸. سمت: همکار.

[مشاهده چکیده](#)