

خلاصه سوابق و شناسنامه علمی



نام خانوادگی : حسین زاده صحافی
نام : همایون
تاریخ تولد: ۱۳۴۳
محل تولد: مشهد
محل سکونت: تهران
تلفن: ۸۸۳۸۱۰۷۳
تلفن همراه : ۰۹۱۲۶۶۱۸۹۰۷
فاکس : ۸۸۸۲۳۵۰۳

پست الکترونیکی : h_hosseinzadeh@yahoo.com

سوابق تحصیلی :

ردیف	مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	نام دانشگاه	سال اخذ
۱	کارشناسی	زیست شناسی جانوری	شهید بهشتی	۱۳۶۲
۲	کارشناسی ارشد	زیست شناسی فیزیولوژی	آزاد اسلامی	۱۳۶۷
۳	دکتری تخصصی	زیست شناسی فیزیولوژی	آزاد اسلامی	۱۳۷۶

استاد - پایه ۳۹ - موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور-سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی - وزارت جهاد کشاورزی

سوابق خدمت - اجرایی :

- ✓ مسئول هسته اکولوژی (۱۳۶۸-۱۳۶۹) جهاد دانشگاهی شهید بهشتی
- ✓ رئیس بخش زیست شناسی (۱۳۶۹-۱۳۷۰) جهاد دانشگاهی شهید بهشتی
- ✓ رئیس مرکز تحقیقات نرمتنان خلیج فارس (۱۳۷۲-۱۳۷۰) سازمان تحقیقات و آموزش شیلات ایران
- ✓ رئیس مرکز تحقیقات شیلاتی دریای عمان (۱۳۷۳-۱۳۷۷) سازمان تحقیقات و آموزش شیلات ایران
- ✓ رئیس گروه سخت پوستان و سایر آبیان موسسه (۱۳۷۷-۱۳۷۷) سازمان تحقیقات و آموزش شیلات ایران
- ✓ مدیر کل آموزش و ترویج شیلات ایران (۱۳۷۸-۱۳۸۱) سازمان شیلات ایران- وزارت جهاد کشاورزی
- ✓ مدیر کل تولید و پرورش ماهی شیلات ایران (۱۳۸۱-۱۳۸۴) سازمان شیلات ایران- وزارت جهاد کشاورزی
- ✓ مدیر بخش تحقیقات آبزی پروری (۱۳۸۴-۱۳۸۹) موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور - وزارت جهاد کشاورزی
- ✓ معاون پژوهش و فناوری موسسه (۱۳۹۳-۱۳۹۶) موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور - وزارت جهاد کشاورزی
- ✓ معاون ترویج و انتقال یافته های علمی موسسه (۱۳۹۶-۱۳۹۶) موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور - وزارت جهاد کشاورزی

سوابق مربوط به فعالیت های علمی - اجرایی :

- عضو شاخه شیلات فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران ، ۱۳۹۷
- محقق مروج ارشد وزارت جهاد کشاورزی ، ۱۳۹۶
- مدیر مسئول مجله آبزی پرور، ۱۳۸۲ به مدت ۵ سال.
- دبیر علمی کنگره بین المللی آبزی پروری WAS (آبزی پروری خاور میانه - تهران) ، ۱۳۹۴
- عضو شورای انتشارات سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی ۱۳۹۴
- عضو کمیته ملی تدوین سند بخش کشاورزی در پروتکل کارتها (اینمی زیستی) مصوب مجلس شورای اسلامی، ۱۳۸۴-۱۳۸۳
- عضو گروه کاری تدوین پیش نویس قانون حفاظت و بهره برداری از منابع ژنتیکی کشاورزی، موسسه تحقیقات بذر و نهال، ۱۳۸۷-۱۳۸۶
- سرپرست هیئت اعزامی برای سنجش و نظارت بر دانشگاه آزاد واحد شیراز وارومیه ،دانشگاه آزاد اسلامی ۱۳۸۲
- عضویت در کمیته موضوع شناسی حیلت و حرمت آبزیان در سازمان شیلات ایران، ۱۳۹۱
- عضو کمیته نظام مشارکت کارکنان موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲
- عضو ستاد مرکزی ارزیابی مهارت کارکنان،سازمان شیلات ایران، ۱۳۷۸-۱۳۸۰
- رئیس گروه کاری مطالعات آموزش ،تحقیق و ترویج در اولین همایش ماهی پرورشی ایران، ۱۳۸۰
- دبیر شورای ترویج آبزی پروری، سازمان شیلات ایران، ۱۳۷۹-۱۳۸۱
- عضو کمیسیون بین رشته ای دانشگاه جامع علمی کاربردی،دانشگاه جامع علمی کاربردی و مسئول کمیته زیست شناسی ۱۳۸۶، تا کنون .
- دبیر کارگاه آموزشی آموزش ترویج و توسعه آبزی پروری، ۱۳۸۰
- رئیس شورای انتشارات معاونت تکثیر،سازمان شیلات، ۱۳۸۲-۱۳۸۰
- مسئول کمیته آموزش و تحقیقات و اطلاع رسانی بازار در پنجمین همایش میگویی پرورشی ایران، ۱۳۷۹
- دبیر علمی دومین همایش ماهی پرورشی ایران، ۱۳۸۰
- دبیر علمی اولین همایش ماهی زیستی ایران، تیر ۱۳۸۹
- عضو شورای پژوهشی موسسه تحقیقات،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۸-۱۳۸۵
- عضویت در کمیته حیلت موسسه تحقیقات شیلات ایران ، ۱۳۸۸
- دبیر و عضو کمیته بررسی صلاحیت مدرسین شیلات،سازمان شیلات ایران ، ۱۳۸۲-۱۳۸۰
- رئیس نظام مشارکت در مرکز تحقیقات دریای عمان،موسسه تحقیقات شیلات، ۱۳۷۶-۱۳۷۴
- دبیر همایش تخصصی بخش های آبزی پروری ، ۱۳۸۸
- دبیر و عضو کمیته بررسی مقا لات دومین کارگاه آموزشی میگویی ببری سبز، ۱۳۸۰
- دبیر همایش نخستین همایش ماهی زیستی ایران، ۱۳۸۹
- دبیر کارگاه ارائه مبانی و مدیریت ، طراحی و نصب و راه اندازی سیستم های مدار بسته، ۱۳۸۰
- عضو کمیته اجرایی دومین همایش بهداشت و بیماری های آبزیان، ۱۳۸۳

- عضو کمیته علمی اولین کنگره علوم دامی و آبزیان، آبزیان، ۱۳۸۳.
- عضو کمیته علمی دومین کنگره بیولوژی کاربردی، آبزیان، ۱۳۸۳.
- عضو کمیته علمی همایش میگوی وانامی دستاوردها فرسته ها و تهدید ها، خلیج فارس، ۱۳۸۵.
- عضو کمیته علمی همایش تخصصی بخش های آبزی پروری، آبزی پروری، ۱۳۸۵.
- عضو کمیته علمی کارگاه پژوهشی بررسی علل مرگ و میر دلفین ها در آبهای ایران، آبها، ۱۳۸۶.
- مسئول گروه کاری آموزش پنجمین همایش میگوی پرورشی، ایران، ۱۳۷۹.
- عضو کمیته علمی سومین همایش میگوی پرورشی ایران، آبزی پروری، ۱۳۸۹.
- دبیر علمی همایش تخصصی بخش های آبزی پروری، آبزی پروری، ۱۳۸۶.
- رئیس کمیته علمی همایش تخصصی بخش های آبزی پروری، آبزی پروری، ۱۳۸۶.
- ایجاد موزه سیستماتیک نرمتنان، مرکز تحقیقات شیلاتی نرمتنان خلیج فارس، ۱۳۷۶.
- ایجاد گارگاه تکثیر ماهیان دریایی، مرکز تحقیقات شیلاتی دریای عمان، ۱۳۷۷.
- ایجاد آزمایشگاه فیزیولوژی و هیستولوژی آبزیان، مرکز تحقیقات شیلاتی دریای عمان، ۱۳۷۷.
- ایجاد موزه آبزیان، مرکز تحقیقات شیلاتی دریای عمان، ۱۳۷۷.
- داوری های علمی در مجتمع و محافل علمی، کنفرانس ها، کنگره های بین المللی و داخلی و مجلات و ژورنال های علمی ۱۳۷۶ تا کنون.

- تدریس در کارگاه آموزشی بین المللی بیوژئو شیمی خلیج فارس، سخنران کلیدی، Oct. 2010.
- تدریس در سمینار علمی تولید مثل ماهیان از دیدگاه مولکولی - بوشهر، سخنران کلیدی، ۱۳۸۷.
- کارگاه آموزشی نگرشی نوین بر فیزیولوژی تولید مثل ماهیان دانشگاه تهران، سخنران کلیدی، ۱۳۸۹.
- عضویت در هیئت تحریریه مجله علمی شیلات ایران، ۱۳۸۸ تا کنون.
- عضو کمیته علمی کارگاه بین المللی آرتیما، آبزیان، ۱۳۸۸.
- عضو کمیته علمی نخستین همایش ماهیان زینتی ایران، آبزیان، ۱۳۸۹.
- عضو کمیته علمی اولین کنگره بین المللی مدیریت بهداشت و بیماری های آبزیان، آبزیان، ۱۳۸۷.
- عضو کمیته علمی نخستین همایش ملی ماهیان سرد آبی کشور، آبزیان، ۱۳۸۷.
- عضو کمیته علمی اولین همایش ملی منطقه ای اکولوژی دریای خزر، آبزیان، ۱۳۸۹.
- عضو کمیته تخصصی نرمتنان و گیاهان دریایی، سازمان شیلات، آبزیان، ۱۳۷۹.
- عضو کمیته آبزی پروری برنامه سوم، سازمان شیلات ایران، ۱۳۷۸-۱۳۷۹.
- عضو گروه کاری تخصصی سورای مرکزی میگو، سازمان شیلات، آبزیان، ۱۳۷۸-۱۳۸۱.
- عضو شورای مرکزی سیاست گذاری پرورش ماهیان خاویاری سازمان شیلات، آبزیان، ۱۳۸۴-۱۳۸۰.
- عضو کمیسیون فنی آبزیان، سازمان شیلات ایران، آبزیان، ۱۳۸۴.
- عضو کمیته تخصصی بهداشت و بیماری های آبزیان، موسسه تحقیقات شیلات ایران، آبزیان، ۱۳۸۵.
- رئیس کمیته تخصصی اصلاح نژاد و تکثیر و پرورش، موسسه تحقیقات شیلات ایران، آبزیان، ۱۳۸۸-۱۳۸۵.
- عضو کمیته علمی کمیسیون منابع زنده دریای خزر، موسسه تحقیقات شیلات ایران، آبزیان، ۱۳۸۶-۱۳۸۵.
- عضو کمیته بانک ژن و منابع ژنتیکی آبزیان، موسسه تحقیقات شیلات ایران، آبزیان، ۱۳۸۸-۱۳۸۶.
- عضو کمیته تخصصی ماهیان سردآبی، سازمان شیلات ایران، آبزیان، ۱۳۸۸-۱۳۸۵.

- عضو کمیته تخصصی آبیان زینتی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۸.
- عضویت در کارگروه طراحی و بازنگری برنامه درسی شیلات، موسسه آموزش عالی علمی کاربردی، ۱۳۸۶ تا کنون.
- عضو کمیته علمی دومین کنفرانس شیلات و علوم آبیان، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۰.
- عضو کمیته تخصصی ماهیان گرم آبی، سازمان شیلات ایران، ۱۳۸۹.
- عضو کمیته فنی توسعه تکثیر و پرورش ماهی تیلاپیا، ۱۳۸۹.
- عضو کمیته فناوری نانو در موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۲.
- دیر و عضو شورای پژوهشی موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۳.
- رئیس کمیته علمی و فنی موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۳.
- همکاری علمی - فرهنگی در اثبات فلسفه بودن کوشمه‌ها، حوزه نمایندگی ولی فقیه شیلات - موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۳.
- نایب رئیس کمیته ارزشیابی و نظارت موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۴.
- عضو هیئت بدوي رسیدگی به تخلفات اعضاي هیئت علمي موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۴.
- عضو کارگروه اقتصاد مقاومتی و پرورش ماهی در قفس در سازمان شیلات ایران، ۱۳۹۵.
- عضو کمیته علمی کنگره بین المللی ماهیان خاویاری، ۱۳۹۵.
- عضو کارگروه توسعه سواحل مکران در سازمان شیلات ایران، ۱۳۹۵.
- دیر و عضو کارگروه خبرگان موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۷.
- دیر کمیته تجاری سازی موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۷.

سوابق تدریس در کارگاه‌های آموزشی:

- مدرس کارگاه آموزشی روش تحقیق برای استاد دانشگاه‌های شیلاتی شمال کشور در دانشگاه لاهیجان، ۱۳۸۷.
- تدریس در کارگاه دستاوردهای تحقیقاتی گونه‌های جدیدالورود، موسسه تحقیقات شیلات، ۱۳۹۰.
- تدریس در کارگاه آموزشی استاندارد سازی عملیات بیمه‌گری، مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان گلستان، ۱۳۹۱.
- تدریس در کارگاه آموزشی تیلاپیا، مرکز آموزش جهاد کشاورزی استان یزد، ۱۳۹۱.
- تدریس در کارگاه تنواع زیستی، نرمتنان خلیج فارس، موسسه تحقیقات شیلات، ۱۳۸۹.
- تدریس در کارگاه آموزشی کاربرد هورمون‌ها و آنتاگونیست‌های دوپامینی در تکثیر آبیان، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۳.
- تدریس در کارگاه آموزشی روش تحقیق شیلاتی، تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۳.
- تدریس در کارگاه آموزشی بیش از ۵۰ عنوان
- تدریس در دوره آموزشی بانک کشاورزی ۱۴۰۱

سوابق تدریس دانشگاهی :

- ✓ ویژگی‌های زیستی آبهای دریایی خلیج فارس، دانشگاه تربیت مدرس، (کارشناسی ارشد)، ۸۵-۸۱

- ✓ فیزیولوژی تکمیلی دام، دانشگاه آزاد اسلامی ورامین، (کارشناسی ارشد)، ۹۲-۱۳۹۱،
- ✓ مدیریت شیلاتی، دانشگاه صنعتی اصفهان، (کارشناسی ارشد)، ۱۳۸۷-۱۳۸۵
- ✓ بی مهر گان دریابی، دانشگاه شهید بهشتی، (کارشناسی ارشد)، ۸۵-۸۷
- ✓ روش تحقیق ویژه استاد دانشگاه های شمال کشور، (کارشناسی ارشد)، ۱۳۸۸،
- ✓ جانور شناسی، دانشگاه پیام نور هرمز گان، (کارشناسی ارشد)، ۷۶-۷۴
- ✓ رده بندی بی مهر گان آبزی، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۷۹-۸۰
- ✓ ماهی شناسی و فیزیولوژی ماهی، دانشگاه آزاد اسلامی، (کارشناسی ارشد)، ۷۷-۷۳
- ✓ ماهی شناسی با تاکید بر فیزیولوژی آبزیان، دانشگاه شهید بهشتی، (کارشناسی ارشد)، ۹۱-۸۹
- ✓ فیزیولوژی مقدماتی ماهی، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۸۰-۸۱
- ✓ فیزیولوژی آبزیان، دانشگاه آزاد اسلامی، (کارشناسی ارشد)، ۷۹-۸۷
- ✓ فیزیولوژی آبزیان، دانشگاه آزاد اسلامی، (کارشناسی ارشد)، ۸۲-۸۴
- ✓ سیستماتیک بی مهر گان، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۷۷-۷۸
- ✓ روش تحقیق در علوم شیلاتی، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۸۴-۸۶
- ✓ رفتار شناسی ماهی، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۸۴-۷۷
- ✓ مدیریت شیلاتی، دانشگاه تربیت مدرس، (کارشناسی ارشد)، ۹۱-۸۵
- ✓ تدوین سرفصل مدیریت منابع آبهای داخلی، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۸۲-۸۳
- ✓ تدوین سرفصل فیزیولوژی میگو، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۸۲-۸۳
- ✓ تدوین سرفصل اکولوژی و رفتار شناسی آبزیان، دانشگاه جامع علمی کاربردی، (کارشناسی ارشد)، ۸۲-۸۳
- ✓ اکو فیزیولوژی ابزیان، دانشگاه آزاد اسلامی، (کارشناسی ارشد)، ۸۶-۸۷
- ✓ فیزیولوژی ماهی، دانشگاه آزاد اسلامی هرمز گان، (کارشناسی ارشد)، ۷۷-۷۴
- ✓ بیولوژی تکمیلی بی مهر گان، دانشگاه آزاد اسلامی علوم و تحقیقات، (دکتری)، ۱۳۹۱،
- ✓ فیزیولوژی رشد، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بابل، (دکتری)، ۱۳۹۳
- ✓ مدیریت منابع دریابی، دانشگاه تربیت مدرس، (کارشناسی ارشد)، ۱۳۹۳

✓ مدیریت شیلاتی، دانشگاه تربیت مدرس، (کارشناسی ارشد)، ۱۳۹۴

✓ فارماکولوژی بالینی، واحد علوم دارویی دانشگاه ازاد اسلامی، ۱۳۹۷

✓ فیزیولوژی، واحد علوم دارویی، دانشگاه ازاد اسلامی، ۱۳۹۸

مقالات منتشره :

احتشامی ف، **حسین زاده صحافی** ۵، شقایق های دریایی خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس، بنیاد دانشنامه نگاری ایران، وزارت علوم تحقیقات و فناوری، ۱۳۹۵.

احتشامی ف، **حسین زاده صحافی** ۵، مروارید خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس، بنیاد دانشنامه نگاری ایران، وزارت علوم تحقیقات و فناوری، ۱۳۹۵.

احمد نژاد م، صیاد بورانی م، دژندیان س، **حسین زاده صحافی** ۵، خارا ح، برخی خصوصیات تولید مثلی در صدف آنودونت تالاب انزلی، نشریه علمی پژوهشی و بیوتکنولوژی آبزیان دانشگاه گیلان، ۱۳۹۸.

احمد نژاد م، صیاد بورانی م، دژندیان س، **حسین زاده صحافی** ۵، خانی پورع، ولی پور حسینجانی ع، خارا ح، تاثیر امواج الکترومغناطیسی تلفن همراه بر شاخص های تولید مثلی ماهیان آنجل، فصلنامه، ۱۳۹۸.

احمد نژاد م، عریان، **حسین زاده صحافی** ۵، خارا. مقایسه تاثیر LHRH-A2 و پیموزاید هر یک به تنهایی و در ترکیب با یکدیگر روی تخریبی و شاخصهای کیفیت تکثیر مولدهای ماده ماهی سفید. مجله بهره برداری و پرورش آبزیان، ۱۳۹۲

امانی نژاد پ، عمامدی ح، امتیاز جو پ، **حسین زاده صحافی** ۵، بررسی اثر جلبک دونلیلا بر تغییرات شاخص های ایمینی در ماهی قزل آلای رنگین کمان، مجله علمی پژوهشی بیولوژی دریا، ۱۳۸۸.

امیتیاز جو پ، **حسین زاده صحافی** ۵، ضرغام د، باشتی ط، رزمی ک، اثر پروپویوتیک Sacaromasais cervisias بر افزایش نرخ ماندگاری بچه ماهی قزل آلای رنگین کمان، پژوهش های علوم و فنون دریایی، ۱۳۸۸.

امینیان ب، **حسین زاده صحافی** ۵، علی شعبانی، فرهاد یغمایی، شفیعی س، تعیین مراحل رسیدگی جنسی ماهی سفید دریایی مازندران با کمک شاخص های زیستی، نشریه علوم تربیت معلم، ۱۳۸۷.

امینیان ب، **حسین زاده صحافی** ۵، شعبانی ع، یغمایی ف، بررسی خصوصیات تولید مثلی ماهی سفید در دریای خزر، مجله پژوهش و سازندگی، ۱۳۸۶.

ایزدی س، اردلان آ، **حسین زاده صحافی** ۵، شکری ر، معرفی سه گونه از خار داران در منطقه بین جزر و مدی جنوب جزیره قشم، مجله علمی شیلات ایران، ۱۳۹۰.

باقری زیاری ص، **حسین زاده صحافی** ۵، مقایسه و بررسی تغییرات فراساختاری تخمک و هیپوفیز در ماهی گورامی سه خال نابالغ تحت تیمار با LHRH-A2؛ ۱۷ بتا استرادیول و عصاره هیدرولکلی سر شاخه هوایی مرزنجوش، یافته های نوین در علوم زیستی (نشریه علوم)، ۱۳۹۴.

بطحائی م.، ناجی ط.، **حسین زاده صحافی** ۵.، بررسی سطح هورمون های استروئیدی و بلوغ تخمک های ماهی ماده ی بالغ گورامی سه خال در مواجهه با عصاره الكلی گیاه پنج انگشت (*Trichogaster trichopterus*) (*Vitex agnus castus*) (Fluoxetine) وفلوکستین (Vitex agnus castus)، پژوهشهاي ، ۱۳۹۸.

بهمنش ش.، **حسین زاده صحافی** ۵.، عبدالحی ح.، سپهداری ا.، مشکلات و موانع پرورش ماهیان گرم آبی در منطقه البرز شمالی ، نشریه توسعه آبزی پروری ، ۱۳۹۶.

پورخواجه م.، عبدی ک.، ذوقنین م.م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، مرتوی ح.، بافت شناسی و مکان یابی ایندیایی سلول های یونوسيت در آبشش بچه ماهی هامور معمولی، مجله اقیانوس شناسی، ۱۳۹۰.

تیزکار ب.، بهمنی م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، ذوقی شلمانی ا.، زحمتکش کومله ع.، منصف کسمایی ریا ح. اثر جیره های حاوی سطوح مختلف آستاگرانین بر شاخص های تولید مثلی و رشد لارو ماهی طلایی، نشریه علمی توسعه آبزی پروری، ۱۳۹۸

حسین زاده صحافی ۵ ، احمد نژاد م.، یلقی س.، مروری بر هورمون های مورد استفاده در آبزی پروری و انواع روش های تجویز هورمونی در ایران ، فصلنامه علوم آبزی پروری پیشرفته، ۱۳۹۸

حسین زاده صحافی ۵ ، ضرغام د.، باشتی ط.، مروری، بر القای هورمونی و تک جنس سازی ماهیان زیستی در ایران ، آبزیان زیستی ، ۱۳۹۷ .

حسین زاده صحافی ۵ ، طالب زاده س.ع.، ناجی ط.، نقش گیاه پنج انگشت در کنترل روند رسیدگی جنسی ماهی قرمز ، نشریه توسعه آبزی پروری ایران ، ۱۳۹۷ .

یجلی ح.م. ، ط. ناجی، **حسین زاده صحافی** ۵. ، بررسی اثر داروی اسیتالوپرام بر تغیی رات استروئی دهای جنسی و فراساختار اووسیت در ماهی گورامی سه خال پس از افزایش سطح دوپامین با تزریق برومودکر پیتین، شمال شرق خلیج فارس، فصلنامه علمی زیست شناسی کاربردی دانشگاه الزهراء، ۱۴۰۰.

حسین زاده صحافی ۵ ، فراعنه خلیج فارس (سر پایان)، ماهنامه همشهری سرزمین من ، شماره ۲، اسفند ۱۳۸۷ .
حسین زاده صحافی ۵ ، مسائلی ش.، نگارستان ۵.، علیزاده م ، مقایسه ترکیبات عضله ماهی قزل آلای رنگین کمان پرورش یافته در آبهایی با شوری متفاوت ، فصلنامه علمی شیلات ایران، شماره ۷۶، پاییز ۱۳۹۰ .

حسین زاده صحافی ۵ ، باشتی ط.، ضرغام د.، مقایسه شاخص های رشد ماهیان تک جنس ماده قزل آلا (*Onchorhincus mykiss*) با ماهیان معمولی در مزارع پرورش ماهی. پژوهش های علوم فنون دریایی، تابستان ۱۳۹۲

حسین زاده صحافی ۵ ، دهقان مدیسه ای. ، حمیلی نژاد م.، مرتضوی زاده ع.، ولایت زاده م.، بررسی کیفیت آب استخر های پرورش مولдин کپور ماهی روهو (*Labeo rohita*) در استان خوزستان، مجله علمی پژوهشی آبزیان و شیلات، ۱۳۹۲

حسین زاده صحافی ۵. ، احمدی س. ، تنوع زیستی سربایان خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵ .

حسین زاده صحافی ۵. ، ایزدی س. ، تنوع زیستی و اهمیت اکولوژیک خارپوستان ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵ .

حسین زاده صحافی ۵. ، آبزی پروری در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، آقاجوی ن. ، جنگل های حرا در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، تنوع زیستی آب فشان های دریایی ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، تنوع زیستی دلفین ها در خلیج فارس و دریای عمان ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، تنوع زیستی لاک پشت های خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، تنوع زیستی نهنگ ها در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، تولید کنندگان نور های زیستی در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، حافظه م. ، تنوع زیستی و اهمیت روزنه داران در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، حسینی م. ر. ، جلبک های دریایی خلیج فارس و دریای عمان ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، خادم صدر ش. س. ، صید و صیادی در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، رجبی ن. ، طلوعی م. ح. ، سبحانی م. ، شاخص های رشد بچه ماهی نورس کپور هندی رو هو در استخر های خاکی استان گیلان ، مجله پژوهش و سازندگی ، ۱۳۸۷.

حسین زاده صحافی ۵. ، رئوفی م. ، آبزیان خطرناک خلیج فارس و دریای عمان ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، سپر ماهیان خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، سلطانی م. ، دادرور ف. ، زیست شناسی تولید مثل ماهی شوروت *Sillago sihama* در خلیج فارس ، مجله علمی شیلات ایران ، ۱۳۸۰.

حسین زاده صحافی ۵. ، شریف پورع. ، ناظمی ش. ، بیولوژی تولید مثل ماهی *Abudefduf sexfasciatus* در خلیج فارس ، مجله علمی شیلات ایران ، ۱۳۸۱.

حسین زاده صحافی ۵. ، عبدالحی. ، صیاد ف.. ، شجاعی ح. ، طلوعی ح. ، خدمتی ک. ، خانی پور ح. ، تاثیر مورفو لین بر حافظه و رفتار باز گشت به رودخانه در ماهی سفید ، مجله علوم دانشگاه تربیت معلم ، ۱۳۹۱.

حسین زاده صحافی ۵. ، عبدالهی ر. ، مارهای دریایی در خلیج فارس و دریای عمان ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، عروس های دریابی خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، غفاری ح. ، آبنگ های مرجانی خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، غفاری ح. ، تنوع زیستی اسفلنج ها در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، غفاری ح. ، محبی درخش پ. ، شکم پایان خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، گاو های دریایی در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، م. بهمنی ، پ. محبی درخش ، م. پور کاظمی ، ه. غفاری ، س. سیدمرتضایی ، م. گلشن ، م. احمدنژاد ، ح. هوشمند ، م. ذبایح نجف آبادی ، م. طرفی موزان زاده ، ح. سقاوی ، ع. اصولی ، ج. منعم ، ش. مهرجویان ، تاثیر عصاره تخدمان ماهی صیبی (Sparidentex hasta) (حاوی پروستاگلاندین (PGF2α) بر نوسانات هورمون تستوسترون، شاخص GSI و تحرک اسپرم در جنس نر، مجله علمی شیلات ایران ، ۱۴۰۰.

حسین زاده صحافی ۵. ، ماهیان زیستی خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، نیامینندی ن. ، زرشناس غ. ، خادم صدر ش. س.، پراکنش و تنوع گونه ای سخت پوستان خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، وهاب نژاد آ. ، دهقانی ر. ، انصاری ه. ، ولی نسب ت. ، بهزادی س. ، سریناه ع. ، اسحق زاده ح. ، تغییرات ترکیب صید در خانواده گیش ماهیان روشنایی با استفاده از روش صید تراول ، پژوهش های ماهی شناسی کاربردی ، ۱۳۹۸.

حسین زاده صحافی ۵. ، همزیستی آبزیان در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، خادم صدر ش. س.، کوسه ماهیان خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵. ، شریفیان م. ، متین فرس. ، بختیاری م. ، جوانمردی ج. ، مشرقی ق. ، تاثیر عوامل مدیریتی بر ارزیابی خسارت واحد های پرورش ماهیان گرم آبی در استان های خوزستان ، گیلان و مازندران ، فصلنامه پژوهشی بیمه کشاورزی ، ۱۳۹۰.

حسین زاده صحافی ۵. ، نگهداری تخم و بررسی مراحل رشد ماهی مرکب *Sepia pharaonis* به منظور رها سازی در دریا، مجله علمی شیلات ایران ، ۱۳۸۱.

حسین زاده صحافی ۵. ، احمدنژاد ۲ م. ، یلقی س. ، ۱۳۹۸ ، مروری بر هورمون های مورد استفاده در آبزی پروری و انواع روش های تجویز هورمونی در ایران، فصلنامه علوم آبزی پروری پیشرفتی

حسین زاده صحافی ۵. ، ضرغام د. ، باشتی ط. ، ۱۳۹۸ ، مروری بر پرورش ارگانیک میگو، مجله ترویجی میگو و سخت - پوستان

حسین زاده صحافی ۵، وهاب نژاد آ، دهقانی ۲ ر، انصاری ۳ ه، ولی نسب ۱ ت، بهزادی ۲ س، سرپناه ۴ ع، اسحق زاده ح.، ۱۳۹۸، تغییرات ترکیب صید در خانواده گیش ماهیان روشنایی با استفاده از روش صید تراول، "پژوهش‌های ماهی‌شناسی کاربردی

حسین زاده صحافی ۵، خادم صدر. پرورش بچه ماهی نورس کپور ماهی هندی مریگال تا مرحله انگشت قد در استخراهای خاکی استان گیلان. مجله شیلات آزاد شهر، ۱۳۹۳

حسین زاده صحافی ۵، خادم صدر. تهدیدات ناشی از کوسه ماهیان خلیج فارس. فصلنامه طب دریا، پاییز و زمستان ۱۳۹۳

حسین زاده صحافی ۵، یوسفی. آخرین آمار تولید آبزیان در ایران و جهان. ماهنامه اقتصاد سبز، ۱۳۹۴

حسین زاده صحافی ۵، شریفیان م.، متین فرع.، بختیاری م.، جوانمردی س.، مشرقی م.، تاثیر عوامل مدیریتی بر ارزیابی خسارت واحد های پرورش ماهیان گرم آبی در استان های خوزستان، گیلان و مازندران. فصلنامه صندوق بیمه کشاورزی، ۱۳۹۲

حسین زاده صحافی ۵، عبدالحی ح.، طلوعی م.، صیادفر م.، مقایسه تاثیر پذیر رشد بچه ماهی سفید در پاسخ دهی به مورفولین، علوم و فنون دریایی خرمشهر، پاییز ۱۳۹۰

حسین زاده صحافی ۵؛ مسائلی ش.؛ نگارستان ح.؛ علیزاده م.؛ مقایسه ترکیبات عضله ماهی قزل آلای رنگین کمان (Oncorhynchus mykiss) پرورش یافته در آبهایی با شوری متفاوت. مجله علمی شیلات ایران، پاییز ۱۳۹۰

حسین زاده صحافی ۵.، زیست‌شناسی تولید مثل صدف دسته چاقویی *Solen Roseomaculatus* در سواحل شمالی خلیج فارس، مجله پژوهش و سازندگی، ۱۳۸۳.

حسین زاده صحافی ۵.، اژدری ز.، اژدری د.، زیستگاه های مصنوعی خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵.، امانی نژاد پ.، محیط زیست خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی ۵، ضرغام د.، باشتی ط.، مروری بر پرورش ارگانیک میگو، مجله ترویجی میگو و سخت پوستان ، ۱۳۹۸.

حسین زاده صحافی ۵؛ اشجع اردلان آ.، سیفی م.، تاثیرهورمون ۱۷ آلفا متیل تستوسترون بر تغییر جنسیت ماهی کالیکو (*Labeotropheus foellobronii*)، بهار ۱۳۹۲ مستقل مستخرج از رساله (ردیف ۳-۱۸)

حمیدی نژاد م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، دهقان مدیسه س.، ولایت زاده م.، بررسی ارتباط تغییرات فصلی هورمون پروژسترون در مولدین پرورشی ماده کپور هندی روهو (*Labeo rohita*) با فاکتورهای کیفی آب در اقلیم استان خوزستان ، فصلنامه شیلات آزاد شهر، ۱۳۹۳.

حمیدی نژاد م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، بیو تکنیک تکثیر مصنوعی لارو ماهی بنی (*Barbus shapei*)، فصلنامه علوم تکثیر و آبزی پروری، ۱۳۹۵

خیابانی ع.، کرامت ع.، ارجی ح.، اسماعیلی فریدونی ا.، **حسین زاده صحافی** ۵.، تاثیر سطوح مختلف مکمل غذایی اسید آراشیدونیک بر شاخص های رشد و بازماندگی ماهی گورخری (*Danio rerio*)، مجله علمی شیلات ایران ، ۱۳۹۸.

دادگر ش.، مرجانی م.، خیابانی ع.، شریفیان م.، **حسین زاده صحافی** ۵، معرفی سیچلاید ایرانی *Iranocichla hormuzensis* به عنوان یک گونه بومی منحصر به فرد آکواریومی در آب های داخلی استان هرمزگان، توسعه آبزی پروری (علوم زیستی)، ۱۳۹۴.

راستیان نسب ا.، محمد موسوی س.، ذوالقرنین ح.، **حسین زاده صحافی** ۵، بررسی تأثیر پروپیوآنزیم بر بیان ژن های وابسته به ایمنی و کنترل بیماری دهان قرمز (*yersiniosis*) در ماهی قزل آلا رنگین کمان (*Oncorhynchus mykiss*). مجله علمی شیلات ایران، ۱۳۹۶.

راغب ح.، عربان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵، صفائیان ش.، بورانی ص.، تاثیر وزن مناسب رها سازی بر قابلیت تطابق تنظیم اسمزی در ماهی سفید *Rutilus firisi kutum*. مجله پژوهش های علوم و فنون دریایی، ۱۳۸۶.

ربانی ها م.، محسنی زاده ف.، **حسین زاده صحافی** ۵، جلبک های مضر تک سلوی خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس، بنیاد دانشنامه نگاری ایران، وزارت علوم تحقیقات و فناوری، ۱۳۹۵.

رحیمیان ح.، **حسین زاده صحافی** ۵، بنیادی نائینی ع.، خلیلی ز.، کرم های دریایی خلیج فارس، دانشنامه خلیج فارس، بنیاد دانشنامه نگاری ایران، وزارت علوم تحقیقات و فناوری، ۱۳۹۵.

رزمی ک.، **حسین زاده صحافی** ۵، ضرغام د.، باشتی ط.، تاثیر تیمار ۱۷ الف اتینیل استرادیول به روش غوطه وری بر مورفولوژی تخدمان ماهی قزل آلا رنگین کمان، مجله علوم و تکنولوژی محیط، ۲۰۱۰.

ساعده م.، سجادی م.، **حسین زاده صحافی** ۵، عمادی ح.، اثر جایگزینی آرد ماهی توسط آرد سویا در جیره غذایی ماهی پاکوی قرمز (*Piaractus brachypomus*)، فصلنامه شیلات، سال شصت و پنجم، شماره ۱، ۱۳۹۱ شریفیان م.، **حسین زاده صحافی** ۵، متین فر.، حافظیه، بختیاری، جوانمردی، مشرقی. مقایسه تاثیر عوامل مدیریتی و قهری در ارزیابی خسارت واحد های پرورش ماهی قزل آلا رنگین کمان (*Oncorhynchus mykiss*). فصلنامه صندوق بیمه کشاورزی، ۱۳۹۲.

شریفیان م.، **حسین زاده صحافی** ۵، عبدالحی ح.، ۱۳۹۹، مقایسه شاخص های رشد ماهی کپور علفخوار وارداتی از کشور چین با ماهی کپور علفخوار از استان خوزستان، فصلنامه محیط زیست جانوری

شریفیان م.، **حسین زاده صحافی** ۵، عبدالحی ح.، مقایسه شاخص های رشد ماهی کپور علفخوار وارداتی از کشور چین با ماهی کپور علفخوار از استان خوزستان، فصلنامه محیط زیست جانوری، ۱۳۹۹.

شکری س.، صدوقي م.، **حسین زاده صحافی** ۵، بررسی اثر آلدگی کلرید سرب بر مراحل تکوین جنین گونه‌ی زیست آنجل ماهی، فصلنامه علمی پژوهشی فیزیولوژی و تکوین جانوری، ۱۳۹۲.

شکری م.، فاطمی م. ر.، زارعی ا.، **حسین زاده صحافی** ۵، بررسی آبسنگ های مرجانی جزیره فارور، شمال شرق خلیج فارس، مجله اقیانوس شناسی، ۱۳۷۹.

شیرین آبادی م.؛ متین فرع؛ کمالی ا.؛ **حسین زاده صحافی** ۵، تغییرات بافت شناسی گناد صافی ماهی لکه سفید (Siganus sutor) تحت تأثیر تغییرات طول روز، فصلنامه محیط زیست جانوری، سال دوره ۶، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۳.

صحراییان ن.، مصلی‌نژاد ه.، **حسین زاده صحافی** ۵، مروری بر بوم‌شناسی و نقش نماتدهای آزادی در محیط دریایی، فصلنامه ترویجی بوم‌شناسی منابع آبی، ۱۳۹۸.

ضرغام د.، شعبانی ع.، **حسین زاده صحافی** ۵، ایمانپور م.، القاء و همزمانسازی اوولاسیون ماهی تیلابیای نیل (Oreochromis niloticus) با استفاده از آنالوگ LHRH و آنتاگونیست‌های اختصاصی ریپتورهای دوپامینی ۲D و ۴D، نشریه توسعه آبزی پروری، ۱۳۹۶.

عبدی ر.، پورخواجه م.، ذولقرنین م.م.، **حسین زاده صحافی** ۵، مروتی ح.، اثر شوری بر میتوکندری‌های سلولهای کلراید آبشش بچه ماهی هامور معمولی *Epinephelus cooides*، فصلنامه محیط زیست جانوری، سال دوم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۹.

عريان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵، کوهی لای، بررسی اثرات بکارگیری بلو کرهای دوپامینی به همراه LHRHa بر آزاد سازی GTH-II و رسیدگی جنسی تخدمان در ماهی سیم *Aramis brama orientalis* Berg، ۱۹۰۵، مجله پژوهش‌های علوم و فنون دریایی، ۱۳۸۶.

عريان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵، اوویسی م.، بررسی واکنش متقابل بین آگونیست و آنتاگونیست سیستم آدر نرژیک با LHRHa بر آزاد سازی GTH-II و رسیدگی جنسی تخدمان در ماهی سیم، مجله پژوهش‌های علوم و فنون دریایی، ۱۳۸۷.

عريان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵، عبدالی س.، بافت شناسی تخدمان ماهی تون زرد باله *Thunnus albacores* در منطقه چابهار، مجله علمی شیلات ایران، ۱۳۸۲.

عريان، یکرنگیان، **حسین زاده صحافی** ۵، نوسانات هورمونهای جنسی در طی سیکل تولید مثلی در جنس ماده ماهی یال اسبی (*Trichiurus lepturus*). مجله علمی شیلات ایران. تابستان ۱۳۷۷

عريان، یکرنگیان، **حسین زاده صحافی** ۵، تعیین زمان تخم ریزی و تغییرات سیکل تولید مثلی ماهی یال اسبی گونه (*Trichiurus lepturus*). مجله علمی شیلات ایران. تابستان ۱۳۷۶

عمادی ح.، سفیدی س.، **حسین زاده صحافی** ۵، سماوات ز.، اثرات منگنز بعنوان محرک رشد در ماهی قزل آلا، مجله بیولوژی دریا، ۱۳۹۰.

عمادی ح.، **حسین زاده صحافی** ۵، پوری ت.، امانی نژاد- مقایسه اثر محرک LHRH-A2 و LHRH-A3 بر میزان پاسخگویی جنسی مولدین در صد لقا و باز ماندگی ماهی فیتو فاگ، توسعه آبزی پروری، بهار ۱۳۹۳

عمادی ح.، پریسا امانی نژاد، مژگان امتیازجو، **حسین زاده صحافی** ۵، بررسی اثر جلبک دونالی یلا (*Dunaliella salina*) بر تغییرات رنگ پوست در ماهی قزل آلای رنگین کمان (*Oncorhynchus mykiss*)، فصلنامه محیط زیست جانوری، سال دوم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۹.

قائدی ف.، **حسین زاده صحافی** ۵، ضرغام. نقش تغذیه در افزایش کارایی سیستم ایمنی ماهیان. مجله علمی ترویجی آبزیان زیستی. ۱۳۹۳

کاظمی س.، عمادی ح.، ولی نسب ت.، **حسین زاده صحافی** ۵، بررسی رژیم غذایی خرچنگ شناگر *Portunous plagicus* در ابهای استان هرمزگان، مجله علمی شیلات ایران، ۱۳۸۳.

کوهی س.، عريان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵، پ. قوام مصطفوی، بهزادی ص.، بررسی تغییرات سطوح هورمون‌های α -Hydroxyprogesterone^{۱۷} و β -estradiol^{۱۷} طی کاربرد آگونیست و آنتاگونیست‌های دوپامینرژیک و آدرنرژیک به همراه GnRHa و Ovaprim در ماهی سفید *Rutilus frisii kutum*، فصلنامه محیط زیست جانوری، دوره ۹، شماره ۱، بهار ۱۳۹۶.

کیمram ف.، حسین زاده صحافی ۵.، ماهیان سطح زی درشت خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵. .

کوهی س.، عربان ش.، حسین زاده صحافی ۵.، بررسی سطح گنادو تروپین نوع دوم در سرم خون ماهی سیم ماده پس از تزریق، مجله تحقیقات دام پزشکی، ۱۳۸۹.

کوهی س.، عربان ش.، حسین زاده صحافی ۵.، رضائیان م.، خسرو پناه ن.، بررسی بافت شناسی ورونند رسیدگی تخدمان ماهی سیم، نشریه دامپزشکی، ۱۳۸۸.

کوهی س.، عربان ش.، حسین زاده صحافی ۵.، بررسی تعیین بهترین دوز تزریقی هورمون LHRHa2 ، و ترکیبات متکلو پرامید بربلوغ ماهی سفید، نشریه شیلات، ۱۳۸۸.

مازندرانی م.، ط. ناجی، حسین زاده صحافی ۵.، ع. الماسی راد، بررسی اثر هیستولوژیک ترکیب ضد درد و التهاب متیل سولفانیل بنزیلیدین تیازولوتريازول بر تغییرات آنزیمهای کبدی و ساختار فراسلولی کبد ماهی گورامی سه خال(*Trichogaster trichopterus*)، نشریه توسعه آبزیپروری، ۱۴۰۰.

محمدیان ساروی س.، صدوqi م.، حسین زاده صحافی ۵.، موسوی . بررسی اثر غلظتهای گوناگون کلرید جیوه بر مراحل تکوین جنین ماهی سفید (*Rutilus frisii kutum*) دریای خزر. مجله علمی شیلات ایران، تابستان ۱۳۹۲.

مخیر ب.، حسین زاده صحافی ۵.، شناسایی انگل های ماهی سفید رودخانه در مازندران ، پژوهش های علوم و فنون دریایی، ۱۳۸۸.

مرادیان س.ح.، تقی زاده و.، حسین زاده صحافی ۵.، ایمان م.، پاک نژاد ح.، اثر دماهای مختلف انکوباسیون بر تکامل ، رشد، بازماندگی و برخی شاخص های فیزیولوژیک طی دوره جنینی و لاروی ماهی قزل لای رنگین کمان ، نشریه توسعه آبزی پروری ، ۱۳۹۸.

مرتضوی زاده ع.؛ حسین زاده صحافی ۵ فرخ امیری؛ محمد یونس زاده فسالی. مقایسه نسبت جایگزینی کپور ماهیان هندی با کپور ماهیان مرسوم در استخر خاکی استان خوزستان. مجله علمی شیلات ایران، بهار ۱۳۹۲.

مرتضوی زاده ع.، یونس زاده ح.، حسین زاده صحافی ۵ ، امیری م.، مکوندی ع.، تاثیر دما بر سرعت رشد و بازماندگی بچه ماهی کپور کاتلا ، مجله شیلات ، ۱۳۹۱.

مسائلی ش.، مصطفوی پ.، حسین زاده صحافی ۵.، تمدنی س.، نبی نژاد ا.، نعمان پ.، بررسی فیلوزنی ۱۶ گونه از دو کفه ای ها در سواحل خلیج فارس با استفاده از ژن RNA S ۱۶، فصل نامه علمی پژوهشی فیزیولوژی و تکوین جانوری ، ۱۳۹۵.

مسائلی ش.، حسین زاده صحافی ۵، علیزاده، نگارستان ، بررسی تاثیر آب لب شور بر رشد و برخی از فاکتور های خونی و انانلیز شیمیایی ماهیچه های ماهی قزل آلا. فصل نامه محیط زیست جانوری، بهار ۱۳۹۱.

مکتبی ط.؛ روستایی م.؛ مهدوی م.؛ نصیری ن.؛ حسین زاده صحافی ۵ ، اثرات مخرب نویل فنل اتوکسیلات بر میزان هورمون ۱۷ بتا - استرادیول و بافت تخدمان در ماهی زبرا سیچلید (*Cichlasoma nigrofasciatum*) ، پژوهش های علوم و فنون دریایی، زمستان ۱۳۹۳.

مکتبی ط.، حسین زاده صحافی ۵ ، صفائیان ، بررسی اثر اخلال گر هورمونی نویل فنل اتوکسیلات بر میزان هورمون تستوسترون پلاسمایی در ماهی زبرا سیچلید (*Cichlasoma nigrofasciatum*) ، اقیانوس شناسی، زمستان ۱۳۹۲.

ناجی ط.، حسین زاده صحافی ۵ ، بنفشی س.، مقایسه تاثیر عصاره اتانولی گیاه خولنجان و ۱۷ الفا متیل تستوسترون بر شاخص های کیفی اسپرم در ماهی مولی نر نا بالغ ، مجله آبزیان و شیلات، ۱۳۹۴.

ناجی ط.، حسین زاده صحافی ۵ ، رضایی م.، بررسی اثرات سیلی مارین و ۱۷ بتا استرادیول بر رشد اووسیت ماهی گورامی سه خال ، پژوهش های علوم و فنون دریایی، ۱۳۹۱.

ناجی ط.، حسین زاده صحافی ۵ ، سماوی س. ، امانی نژاد . بررسی اثر عصاره گیاه رازیانه بر رشد و رسیدگی اووسیت در ماهی گورامی سه خال. مجله علمی پژوهشی آبزیان و شیلات، ۱۳۹۲.

ناجی ط.، حسین زاده صحافی ۵ ، صفاری، بررسی اثرات فیتو استروژنی عصاره باbone (*Matricaria recutita*) بر رشد و رسیدگی اووسیت های ماهی گورامی سه خال (*Trichogaster trichopterus*)، مجله علمی شیلات ایران، بهار ۱۳۹۲.

ناجی ط.، حسین زاده صحافی ۵. ، جاذبی م. ک. ، مجیدی م. ، تاثیر لتروزول بعنوان داروی مهار کتنده آروماتاز بر تغییرات میزان برخی از استروئید های جنسی در ماهی ماده نابالغ زبرا ، پژوهش های علوم و فنون دریایی، ۱۳۹۰.

ناجی ط.، حسین زاده صحافی ۵. ، قمی م. ، بهرامی ب.، تعیین مدت بازماندگی اکسی ترا سیکلین در بافت های عضله و کبد ماهی کپور معمولی، مجله پژوهش های علوم و فنون دریایی، ۱۳۸۹.

ناجی ط. ، باقری زیاری ص.، حسین زاده صحافی ۵. ، اثرات A2 LHRH- ۱۷ بتا استرادیول و عصاره سرشاخه هوایی مرزنجوش (*Origanum vulgare*) بر القاء باروری در ماهی گورامی سه خال (*trichopterus*) ، توسعه آبزی پروری (علوم زیستی)، ۱۳۹۴.

نادری جلودار م.، روحی ا.، حسین زاده صحافی ۵.، نصرا. زاده ح.، افرایی بندپی م.، فضلی ح.، صفری ر.، محمدزاده و. نقش مشارکت های مردمی در حفاظت از تکثیر طبیعی ماهی سفید دریایی خزر در رودخانه خیرود ، مجله ترویجی آبزیان دریایی خزر ، ۱۳۹۸.

نکوبی فرد ع.، مطلبی ع.، حسین زاده صحافی ۵ ، بررسی تاثیراستفاده مجدد از آب خروجی بر شاخص های رشد و بازماندگی ماهی قزل آلای رنگین کمان پرورشی. مجله علمی شیلات ایران ، زمستان ۱۳۹۱.

نیامینندی ن. ، زرشناس غ.، حسین زاده صحافی ۵ ، متین فرع.، تنوع گونه ای و جنبه های اقتصادی میگو در خلیج فارس ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

وثوقی ع.، حسین زاده صحافی ۵. ، رجبی ف. ، شناسایی و بررسی تنوع پر تاران در سازه های زیستگاه های مصنوعی منگفت، پژوهش های علوم و فنون دریایی ۱۳۸۹.

وثوقی ع.، حسین زاده صحافی ۵. ، رجبی م. ، شناسایی و بررسی تنوع سخت پوستان در سازه های زیستگاه مصنوعی منگفت استان بوشهر، پژوهش های علوم و فنون دریایی ۱۳۸۹.

ولی نسب ت. ، حسین زاده صحافی ۵. ، وثوقی ع. ، اسکندری م. ، تولید مثل خرچنگ شناگر آبی در آبهای در اباهای استان هرمزگان *Portunous plagicus* در آبهای استان هرمزگان مجله پژوهش و سازندگی، ۱۳۸۳.

ولی نسب ت.، حسین زاده صحافی ۵. ، فانوس ماهیان دریایی عمان ، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

ولی نسب ت.، حسین زاده صحافی ۵. ، کفزیان خلیج فارس و دریای عمان، دانشنامه خلیج فارس ، بنیاد دانشنامه نگاری ایران ، وزارت علوم تحقیقات و فناوری ، ۱۳۹۵.

يلقى س.، پيرى ح.، بندانى غ.، حسین زاده صحافی ۵. ، بررسی امكان پورش تيلاپيا نيل در استان مرکزى: توان محيطى و ضوابط زيست محيطى، پژوهش های ماهی شناسی كاربردى ، ۱۳۹۸.

- Abolhay H., khaligah M., pourkazemi, M. Shapor K., Satar A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Morpometrics studies of Mahisefid(*Rutilus frisi kutum*) from selected river in the southern Caspian sea, Iranian Journal of Fisheries Science, 2010.
- Ahmadnezhad, Oryan, **Hosseinzadeh Sahafi H.**, and Khara, Effect of Synthetic Luteinizing Hormone - Releasing Hormone (LHRH-A2) Plus Pimozide and Chlorpromazine on Ovarian Development and Levels of Gonad Steroid Hormones in Female Kutum *Rutilus frisii kutum*, Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, 2012
- Ahmadnezhad, Oryan, **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Khara, Sattari. Effects of LHRH-A2 and chlorpromazine (dopamine antagonists) on inducing spawning in Caspian Kutum, *Rutilus frisii kutum*, from the southwest of the Caspian Sea. Caspian Journal of Environmental Sciences, 2012
- Amaninejad P., - , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Soltani S., Hosseini Shekarabi S.P., Endocrine disrupting effects of 4-nonylphenol on plasma vitellogenin, reproductive system and histology in koi carp (*Cyprinus carpio*), International aquaculture research 2018
- Amaninejad P., , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Soltani M., Kamali A.. Naji T., endocrine disrupting effects of 4-nonylphenol on plasma Iranian journal of fisheries science, 2018
- Amini , Siraj , Mojazi Amiri , Mirhashemi Rostami , Sharr , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Evaluation of LHRH-a acute release implantation on final maturation and spawning in not-fully matured broodstocks of Persian sturgeon (*Acipenser persicus* Borodin, 1897), Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2012
- Asgharian H., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Ardalan A., Shekariz S., Cytochrome c Oxidase sub unit 1barcode data of fish of the Nayband ,Molecular Ecology Resources , 2011.
- Babaii M., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Ardalan A.,Gaffari H., Abdollahi R. , Morphometric relation ship of weigth and size of Clams, Advance in environmental Biology, 2011.
- Bagheri Ziari Sedigheh, Tahereh Naji, **Hosseinzadeh Sahafi H.** , Comparison of the effects of Origanum vulgare with LHRH-A2 and 17 β -estradiol on the ultrastructure of gonadotroph cells and ovarian oogenesis in immature *Trichogaster trichopterus*. Animal Reproduction Science, 2015.
- Bashti T., ImanpourM., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Zargham D., Study on the effect of phytoestrogen genistein on sex hormones of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) larvae in sex differentiation stage, Journal of Animal Environment, 2021.
- Ehteshami, Nicholas, ramezani fard and **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Effect of different dietary microalgae combinations on growth and survival of blachlip pearl oyster larvae and the feasibility of replacing microalgae with a dietary lipid emulsion. Aquaculture Nutrition, 2016
- Emadi H., Amaninejad P., Emtiazjo S., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Effects of duneliella microalgae on different levels of complementC3 ,C4 And Antioxident , Advance in environmental Biology, 2011.
- Farivar S., Jalil-Piran Z., Zarei F., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Intraspecific Phylogeography of The Japanese Threadfin Bream, *Nemipterus Japonicus* (Perciformes: Nemipteridae), From The Persian Gulf and Indo-West Pacific: A Preliminary Study Based on Mitochondrial DNA Sequence,), Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2017.
- Gaffari H., Ardalan A. , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Babaee M., A.bdolah R. , Annual change in gonadosomatic index ,hepatosomatic index and condition factor in

- Tongue sole in the coastal waters of Bandar abbas, Australian Journal of applied Science,2011.
- Gaffari, **Hosseinzadeh Sahafi H**, Engelhard and Babaei. Reproductive biology of Largescale tonguesole *Cynoglossus arel* in coastal waters of bandar abbas, persian gulf, iran. Animal Reproduction Science, 2014
- Ghaedi A.; , **Hosseinzadeh Sahafi H**, Hashim R . Effect of different protein levels on reproductive performane of Snakehead cmurrel *Channa striatus* (Bloch 1793) International Journal of Orientalnam Aquatics Research Iranian Journal of Fisheries Sciences,2019
- Golestani F., Naji T., **Hosseinzadeh Sahafi H**, Comparison Effect of Alcoholic and Non-Polar Extract of Persian Gulf Sea Cucumber (*Holothuria leucospilota*) on Steroid Hormones Levels in Molly Fish (*Poecilia sphenops*), Journal of Veterinary Science & Technology. 2016
- Haghghi D., Cheeroze P., **Hosseinzadeh Sahafi H**., The Effects of Different Lipid levels with Practical Diet on Kutum *Rutilus firisi kutum* Fry Growth, Iranian Journal of Fisheries Sciences , 2006.
- Hosseini M., Bagher Nabavi M.S., Narges Nabavi S.and **Hosseinzadeh Sahafi H**, Mercury, lead, nickel and iron accumulation in selected tissue of blue swimming crab, *Portunus pelagicus* and sediment from Persian Gulf, Indian Journal of Geo Marine, 2015
- Hosseini M., Moradi A., **Hosseinzadeh Sahafi H**, baniemam M., lakzaee F., Distribution of heavy metals (FE,Hg,Ni and Pb) in sediments and blue crab *Portunous Plagius* from four estuaries Persian Gulf, Indian Journal of Geo Marine, 2015
- Hosseinzadeh Sahafi H**, and Nafari, Growth Performance of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) With Respects of Nutritional Factors in North Part of Iran (Haraz River), Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2014
- Hosseinzadeh Sahafi H**, Hoseini and Baniamam. Azinphos methyl and Arsenic pollution and effect on inhibition of brain acetylcholinesterase enzyme in four fish species. persian gulf. Environmental monitoring and assessment, 2015
- Hosseinzadeh Sahafi H**, Khodadadi and Ayati Behbahani . Seasonal fluctuation of sex steroid hormones in Indian major crap *Catla catla* in khouzestan ,Iran. Environmental &Analytical Toxicology, 2014
- Hosseinzadeh Sahafi H**, Morpholine Imprinting and Homing Behavior of Kutum (*Rutilus firisi kutum*) in the Caspian Sea, Journal of the Persian Gulf,2013.
- Hosseinzadeh Sahafi H**, Masaeli S., Alizadeh M., Negarestan H., Naji T. A study on growth parameters, blood factors and proximate composition of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) cultured in underground brackish and freshwater. Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2013
- Hosseinzadeh Sahafi H**., Identification of marine ornamental fishes in north part of the PersianGulf , Iranian Journal of Fisheries Sciences ,2000..
- Hosseinzadeh Sahafi H**, Masaeli S., Alizadeh M., Negarestan H., A study about some of Growth Parameters, Blood Factors and Proximate composition of the Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) cultured in underground brackish and fresh water, Iranian Journal of Fisheries Sciences,2013.
- Hosseinzadeh Sahafi H**, Negarestan H., Nafari M.,Yazdi, Shakouri M., Farahani R., Fluctuation of Important Chemical Parameters in Inlet and Outlet Waters of Rainbow Trout (*Oncorhynchus Mykiss*) Farms with Respects to Fish Growth and Production in North-Iran, Advance in environmental Biology, 2011.

- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Rahimi A., Askari F., Zargham D., Bashti T., Dietary effects of 17 beta estradiol on sex reversal of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) , Advance in environmental Biology, 2011.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Sahraeian N.; Mosallanejad H., Ultrastructure and histology of reproductive system in the free-living marine nematode (Oncholaimus campylocercoides) with reference to polychlorinated biphenyls (PCBs) pollution in Persian Gulf , Iranian Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2022
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Status of aquaculture in Iran, past, present,future , America Fisheries Society Symposium, 2003.
- Kalantari P.1; Naji T.2, **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Mousavi Z.4 .Comparison of the effect of olanzapine and pimozide on development and changes of oocytes , endocrine marker and aromatase enzyme in *Trichogaster trichopterus* , International Journal of Ornamental Aquatics ResIearch ,2019
- Koohilai, Oryan , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Mostafavi and Behzadi. Ovulation and spawning induction in caspian kutum by administration of GnRHa and catecholaminergic pharmaceutical compounds with ovaprim. Aquaculture research, 2015
- Koohilai, Oryan , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Mostafavi and Behzadi.Comparison effects of gonadotropin –releasing hormone analogue administration at different does with ovaprim on ovulation and spawning induction in *Rutilus frisii kutum*. Internationaljournal of biology , pharmacy and advance sciences, 2015
- Masaeli S., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Tamadonii Jahrromii S., Nabiinejad A., Mostafavi p., Mollecular phylogenetic in Families (Pterioidae, Arcidae, Veneroidae, Chamidae, Osteroidae) of the Bivalvia in the Persian Gulf, Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2016
- Mashaii N., Rajabipour F., Jafari M., Mohammadi M., Sarsangi H., Homayun Hosseinzadeh , Matinfar A., some spawning Performance parameters of Cultured Nile Tilapia O Aquatic Science and Technology 2019.
- Mashaii N., Sharif Ro-hani F., Sarsand H.,Rajabipour F., Bitaraf A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Mohammadi M, Dietary effects of 17 beta estradiol on sex reversal of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) , International Journal of Food Science and Agriculture, 2022.
- Mashaii N., Rajabipoura F., Mohammadia M., Sarsangia H., Bitarafa A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, and Sharif-Roani M., Reproduction of Nile tilapia, *Oreochromis niloticus* in brackish water, Journal of Applied Aquaculture, 2016
- Mohammadi A.; **Hosseinzadeh Sahaifi H.**; Naji T, .The protective and therapeutic effects of Persian Gulf sea cucumber (*Holothuria leucospilota*) on Carbon tetrachloride - induced hepatotoxicity in Molly Fish (*Poecilia sphenops*.) Research,2019
- Mohebbi F., Hafezieh M., Seidgar M., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Mohsenpour Azari A.,Ahmadi R., The growth, survival rate and reproductive characteristics of *Artemia urmiana* fed by *Dunaliella tertiolecta*, *Tetraselmis suecica*, *Nannochloropsis oculata*, *Chaetoceros sp.*, *Chlorella sp.* and *Spirolina sp.* as feeding microalgae, Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2016
- Naji I., Y Yousefi Jourdehi , , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Impacts of Atrazine on some blood and biochemical indices in farmed *Acipenser nudi*ventris International Journal of Ornamental Aquatics Research 2018

- Naji T., Ghafouri S., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, The Histological Effects of *Cucurbita pepo*, *Silybum marianum*, *Linum usitatissimum*, *Vitex agnus-castus* and 17 β estradiol on ovarian tissue in three Spot Gorami (*Trichogaster trichopterus*), Bulletin of Environment, Pharmacology and Life Sciences, 2014
- Naji, **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Application of LHRH- a and dopamine antagonist in tree spot Gourami (*Trichogaster trichopterus*). World Academy of Science Engineering and Technology, 2012
- Naji, **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Hooshyar, The effects of flaxseed and 17 B Estradiol on gonadal tissue in immature female Gourami, World Academy of Science, Engineering and Technology, 2012
- Naji, yousefi jourdehi, , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Evaluation the effects of different atrzanie concentrations on some heamatological and biochemical parameters in farmed Acipenser nudiventris fingerlings, Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2014
- Razmi K; Naji T. Alizadeh M **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Hormonal sex reversal of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) by ethynodiol-17 α (EE2, Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2011.
- Shirinabadi, M.; Matinfar, A.; Kamali, A.; **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Effect of different light regimes on the maturational progress of the whitespotted rabbitfish (*Siganus Sutor*). Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2013
- Velayatzadeh M., Askary Sary A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Determination of Mercury, Cadmium, Arsenic and Lead in muscle and Liver of *Liza dussumieri* from the Persian Gulf, Iran, Journal of Biodiversity and Environmental Sciences ,2014.
- Velayatzadeh M; , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Dehghan M., kohhili S.,Hamidinejad M., plasma levels of sex steriod hormons in roho carp brood stock in khuzestan ., IRAN Iranian journal of fisheries science 2019.
- Yosefian S., Sharifrohani M., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, ,laloj F., Heritability estimates for growth- related traits in juvenile vild common carp, Iranian Journal of Fisheries Science, 2010.
- Yousefian , **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Golshahi, Laloei,Tagavi, Taheri, Seidanloo, Genetic parameters estimation of growth in *Salmo trutta caspius* as a function of body weight and Length, Iranian Journal of Fisheries Sciences, 2012
- Zargham D., Emtiaz joo S., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Bashti T. , Razmi K. , The effect of probiotic *Saccaramyces cerevisiae* on growth of rainbow trout, Advance in environmental Biology, 2010.

مقالات در همایش ها و کنفرانس ها

- حسین زاده صحافی ۵.، هـ، ضرغام دـ، بررسی راهکار های پایداری نظام تکثیر ماهیان سرد ابی کشور ، سومین کنفرانس پدافتند غیر عامل در بخش کشاورزی، ۱۳۹۷
- خیابانی ع.، ع. کرامت، ح. اورجی، ا. فریدونی ، **حسین زاده صحافی ۵..**، بررسی سطوح مختلف اسید آراشیدونیک جیره غذایی بر سطح استرس ماهی دانیوی گور خری، هشتمین کنفرانس ملی ماهی شناسی ایران، ۱۳۹۹
- حسین زاده صحافی ۵.**، پور کاظمی مـ، عبدالحـی حـ، ضرغـام دـ، باشتـی طـ، پیـش نـماـز زـادـه دـ، تـوانـمـنـد سـازـی مـراـکـز تـکـثـیر مـاهـی قـول الـای و اـرـیـه سـیـسـتـم پـایـش و كـنـترـل ، هـمـایـش مـلـی منـطـقـه اـی مدـیرـیـت و اـرـتـقـای بـهـرـه وـرـی منـابـع اـبـ ، ۱۳۹۷

صحراییان ن.، **حسین زاده صحافی** ۵.، مروری بر استفاده از نمادهای زنده در ابزی پروری ، همایش غذای زنده در ابزی پروری ، ۱۳۹۷

احمدی نژاد م. عربان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵.، خاراچ.، سبحانی ن، بررسی استفاده از GnRH و پیموزاید در القای رسیدگی جنسی مولدین ماده ماهی سفید ، دومین کنفرانس سراسری علوم جانوری ایران، رشت، ۱۴-۱۳، شهریور ۱۳۸۶.

احمدی نژاد م. عربان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵ ، خاراچ.، بررسی هورمونهای جنسی سرم مولدین ماده ماهی سفید تحت تزریق GnRH و آنتاگونیست های دوپامین ، اولین کنفرانس علوم شیلات و آبزیان ایران، ایران، لاهیجان، ۱۹-۱۷ اردیبهشت ۱۳۸۸.

احمدی نژاد م. عربان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵ خاراچ.، سبحانی ن.، بررسی اثر استفاده از GnRH و کلو پرومازین در القای تخم ریزی مولدین ماده ماهی سفید، دومین همایش بین المللی علوم زیستی، ۱۸-۱۷ بهمن ۱۳۸۶. امانی نژاد پ.، عمادی ح.، امتیاز جو س.، **حسین زاده صحافی** ۵. . اثر جلبک دونلیلا بر تغییرات شاخص ایمنی پروکسیداز در ماهی قزل آلای رنگین کمان ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۹-۸ آذر ۱۳۹۰.

امانی نژاد پ.، عمادی ح.، امتیاز جو س.، **حسین زاده صحافی** ۵. . ، اثر جلبک دونلیلا بر تغییرات سطوح کمپلمان های C3 و C4 در ماهی قزل آلای رنگین کمان ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۸-۹ آذر ۱۳۹۰.

بابایی م.، **حسین زاده صحافی** ۵ ، ارلان آ.، بررسی روابط طولی و وزنی صدف کلام در سواحل بندر عباس، دومین همایش ملی زیست شناسی ، ایران، گرمسار، ۱۵-۱۲ خرداد ۱۳۸۹.

باشتی ط.، **حسین زاده صحافی** ۵ ، ضرغام د.، کمایی ح.، بررسی اثر تجویز خوراکی هورمون ۱۷ بتا استرادیول و ۱۷ آلفا متیل تستوسترون بر شاخص های رشد و تمایز گنادی در ماهی قزل آلای رنگین کمان ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۸-۹ آذر ۱۳۹۰.

بهمتش ش.، **حسین زاده صحافی** ۵. ، مهدی زاده ، غ. حسین جانی ع. ، بررسی وضعیت تولید ماهیان زیستی در جهان و ایران ، نخستین همایش ماهیان زیستی ایران ، ایران، تهران، ۳۰-۳۱ تیر ۱۳۸۹

بیطرف ، سر سنگی ، مشایی ، رجبی پور ، **حسین زاده صحافی** ۵ ، علیزاده ، تاثیر لتروزول بر نر سازی لاروهای تیلاپیای نیل، همایش ملی آبزیان، ۳۰ آذر ۱۳۹۱

بیطرف ، سر سنگی ، مشایی، محمدی، رجبی پور ، **حسین زاده صحافی** ۵ ، علیزاده. غوطه وری لاروهای تیلاپیای نیل در MDHT و تاثیر آن بر نر سازی در اب لب شور. همایش ملی آبزیان، ۳۰ آذر ۱۳۹۱

بیطرف ا. ، مشایی ن. ، **حسین زاده صحافی** ۵ ، حبیب سرسنگی علی آباد ، محمد محمدی ، فرهاد رجب یپور ، سه راب رضوانی گی لکلایی. تاثیر diethylstilbestrol بر ماد هسازی لاروهای تیلاپیای نیل (*Oreochromis niloticus*). همایش ملی بهداشت و پرورش دام و طیور، ۵ دی ۱۳۹۲

حسین زاده صحافی ۵ ، شیما صدر حادم. معرفی خصوصیات زیستی و ویژگی های دفاعی- دارویی سم پاردوکسین در کفشك بی باله (*Pardachirus marmoratus*) در آبهای خلیج فارس. دومین همایش ملی دو سالانه طب پیشگیزی و امداد و درمان دریایی، ۸-۱۱ اسفند ۱۳۹۱

حسین زاده صحافی ۵ ، صدر حادم، پراکنش و ویژگی های زیستی شکم پایان مخروطی - سمی در خلیج فارس. دومین همایش ملی دو سالانه طب پیشگیزی و امداد و درمان دریابی، ۱۱-۸ اسفند ۱۳۹۱

حسین زاده صحافی ۵ ، مرتضوی بهمنش ، علیرضا ولی پور ، صیاد فر ، معارضی ، مقایسه رشد بجهه ماهیان کپور مریگال (*Cirhinus cirhosus*). هفدهمین کنگره دام پزشکی ایران. ۱۱-۹ اردیبهشت ۱۳۹۱

حسین زاده صحافی ۵ ، مرتضوی، بهمنش ، ولی پور ، صیاد فر ، معارضی. ویژگی های پرورش بجهه ماهی کپور روهو (.) هفدهمین کنگره دام پزشکی ایران. ۱۱-۹ اردیبهشت ۱۳۹۱ *Labeo rohita*

حسین زاده صحافی ۵ ، سهراب رضوانی ، حسین عبدالحی ، پریسا امانی نژاد طیبه باشتی ، داود ضرغام، عین ا. گرجی پور ، حبیب ا. گندم کار. تعیین بقایای هورمونی Estradiole-B در ماهیان قزل آلای رنگی کمان باهدف ارتقاء سلامت ماهیان. سومین همایش ملی کشاورزی ، آبزیان و غذا، ۲۹ آذر ۱۳۹۲

حسین زاده صحافی ۵ ، اسکندری خدادادی ، بهبهانی ، مرتضوی زاده. رابطه تغییرات اکسیژن و دما با هرمون های استروئیدی در ماهی کپور ماده کاتلا. همایش ملی آبزیان، ۳۰ آذر ۱۳۹۱

حسین زاده صحافی ۵ ، کاهش ذخایر صدف های مروارید ساز لب سیاه در خلیج فارس (*Pinctada margaritifera*) ، دومین همایش ملی بهران های زیست محیطی ایران، ایران، اهواز، ۴-۶ آذر ۱۳۸۳

حسین زاده صحافی ۵. ، مرتضوی زاده ع. ، ولی پورع. ، صیاد فرج. ، بهمنش ش. ، معارضی ج. ، ضزیب چاقی و پارامتر های رشد بجهه ماهی کپور کاتلا در خوزستان و گیلان ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۱۳۹۰-۸ آذر.

حسین زاده صحافی ۵. ، تنوع گونه ای در آبزیان پرورشی ایران ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۹-۸ آذر ۱۳۹۰

حسین زاده صحافی ۵. ، ارزیابی ریسک و تعیین سهم مخاطرات قهریه و مدیریتی در حوزه پرورش ماهیان گرم آبی، چهارمین کنگره علوم دامی، ایران، کرج، ۲۹-۳۰ شهریور ۱۳۸۹

حسین زاده صحافی ۵. ، بررسی بیولوژی تولید مثل صدف کلامس *Amiantis umbonela*، هفتمین کنفرانس سراسری زیست شناسی ایران، ایران، اصفهان، ۱۳-۲۹ شهریور، ۱۳۷۷

حسین زاده صحافی ۵. ، بررسی فیزیولوژی ماهی کفشک تیز ذندان ، پانزدهمین کنگره فیزیولوژی فارماکولوژی ایران، شیراز، ۱۴-۱۷ آبان، ۱۳۸۰

حسین زاده صحافی ۵. ، تعیین درصد حضور خرچنگ *Pinnotheres* در صدف کلامس (*Amiantis umbonela*) ، چهاردهمین کنگره دامپزشکی ایران، ایران، تهران، ۲-۱۴ اسفند ۱۳۶۴

حسین زاده صحافی ۵. ، شریف رو حانی م.، صالحی ح.، شریفیان م.، اسکندری غ.، نظام آبادی ح.، عبدالحی ح.، ولی پور م.، حقیقی ف. ، معارضی ج.، بررسی چالش های تکثیر و پرورش کپور ماهیان و اقدامات پیش بینی شده در برنامه راهبردی ماهیان گرم آبی ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۸-۹ آذر ۱۳۹۰

حسین زاده صحافی ۵. ، معرفی مدل های پرورش توم میگو و تیلاپیا ، سومین همایش میگوی پرورشی ایران ، ایران، بوشهر ، ۱۴-۱۵ آذر ۱۳۸۹

حسین زاده صحافی ۵. ، نقش آنتاگونیست های دوپامینی در روند تکثیر میگو ، سومین همایش میگوی پرورشی ایران ، ایران، بوشهر ، ۱۴-۱۵ آذر ۱۳۸۹

حسین زاده صحافی ۵. نقش تولید و توسعه مزارع پرورش میگو در پدافند غیر عامل ، سومین همایش میگویی پرورشی ایران ، ایران، بوشهر، ۱۴-۱۵ آذر ۱۳۸۹.

حسین زاده صحافی ۵. نقشه راه توسعه تکثیر و پرورش ماهیان گرم آبی کشور ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۸-۹ آذر ۱۳۹۰.

حسین زاده صحافی ۵. برخی یافته های تولید مثلی خرچنگ کلامس (*Pinnotheres sp*) در سواحل شمالی خلیج فارس، اولین کنفرانس سراسری زیست شناسی سلوی و تکوینی ، ایران، تهران، ۲۲-۲۳ شهریور ۱۳۸۵

حسین زاده صحافی ۵. منابع تجدید شونده مشترک در خلیج فارس و ضرورت تشکیل کمینه های علمی منطقه ای، هشتمین همایش بین المللی خلیج فارس ، ایران، تهران، ۲۴-۲۵ بهمن ، ۱۳۷۶.

حسین زاده صحافی ۵. استاندارد سازی و عملیات بیمه گری. هفدهمین کنگره دام پزشکی ایران، ۹-۱۱ اردیبهشت ۱۳۹۱

حسین زاده صحافی ۵. آنالیز ریسک تولید و بیمه مزارع پرورش ماهیان گرمآبی. اولین کنگره بین المللی کشاورزی ، جولای ۲۰۱۵

حسین زاده صحافی ۵. تغیرات هورمونی جنسی تستوسترون و ۱۷ بتا استرادیول در پیش مولدین کپور ماهیان هندی در استخراهای خاکی. اولین کنگره بین المللی کشاورزی ، جولای ۲۰۱۵

حسین زاده صحافی ۵. مهره داران خطرناک سمی دریایی. دریایی خطرناک سمی و بیماری شناسایی پیشگیری مقابله و درمان تهدیدات مواجه. جولای ۲۰۱۵

حسین زاده صحافی ۵. خارپستان و اسیدین های خلیج فارس با تاکید بر قابلیت ها و کاربردهای دارویی ، اولین همایش بین المللی و سومین همایش طب پیشگری، بهداشت، امداد و درمان دریایی بر روی شناور های سطحی و زیر سطحی، بندر عباس، ۲۶-۳۰ دیماه، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی ۵. داروهای دریایی حاصل از انواع مرجانیان، شقایق ها و عروس های دریایی خلیج فارس و دریای عمان، اطلس نرمندان خلیج فارس، اولین همایش بین المللی و سومین همایش طب پیشگری، بهداشت، امداد و درمان دریایی بر روی شناور های سطحی و زیر سطحی، بندر عباس، ۳۰-۲۶ دیماه، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی ۵. قابلیت ها و کاربردهای دارویی اسفنج ها، اطلس نرمندان خلیج فارس، اولین همایش بین المللی و سومین همایش طب پیشگری، بهداشت، امداد و درمان دریایی بر روی شناور های سطحی و زیر سطحی، بندر عباس، ۲۶-۳۰ دیماه، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی ۵. مروری بر قابلیت ها و کاربردهای دارویی جلبک ها در خلیج فارس ، اولین همایش بین المللی و سومین همایش طب پیشگری، بهداشت، امداد و درمان دریایی بر روی شناور های سطحی و زیر سطحی، بندر عباس، ۲۶-۳۰ دیماه، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی ۵. مروری بر قابلیت ها و کاربردهای دارویی نرمندان و سخت پوستان خلیج فارس و دریای عمان، اطلس نرمندان خلیج فارس، اولین همایش بین المللی و سومین همایش طب پیشگری، بهداشت، امداد و درمان دریایی بر روی شناور های سطحی و زیر سطحی، بندر عباس، ۲۶-۳۰ دیماه، ۱۳۹۳.

دقوچی ب، حسین زاده صحافی ۵. شناسایی چهار خانواده از نرمندان خلیج فارس ، هفتمین کنفرانس سراسری زیست شناسی ایران، ایران، اصفهان، ۲۹-۱۳، شهریور، ۱۳۷۷.

ذیبی م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، مهدوی م.، بهرامیان ب.، فرزانفر ع.، دادگر ش.، عصاییان ع.، رضوانی س.، میار م.، شکوری م.، کریمی ع.، مظلومی م.، پرورش ماهی آزاد دریای خزر از وزن ۱ تا ۲۰ گرم، نخستین همایش ماهیان سرد آبی ایران، تنکابن، ۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸

رجی پور ف.، مشایی ن.، سر سنگی ح.، بیطرف م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، معرفی تیلاپیا به صنعت تکثیر و پرورش آب های مناطق مرکزی ایران ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۹-۸ آذر ۱۳۹۰.

ساعدی م.، سجادی م.م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، عمادی ح.، اثر جایگزینی آرد ماهی با آرد سویا روی فاکتور های رشد و ترکیب بدن ماهی پاکو قرمز (*Piaractus brachypous*), همایش ملی تحقیقات منابع طبیعی ، ایران، کردستان ، ۲۸-۲۹ مهر ۱۳۸۹.

سیفی، **حسین زاده صحافی** ۵ ، ار杜兰. مقایسه شاخص های زشد و تغییر جنسیت در ماهی کالیکو در مراحل لاروی و جنینی تحت تاثیر هورمون ۱۷alfa اتینیل استرادیول. اولین همایش ملی پژوهش های شیلاتی با محوریت ماهیان زینتی. ۹-۸ اسفند ۱۳۹۱

شریفیان م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، حافظیه م.، نکوبی فر م.، بیمه پذیری مراکز تکثیر ماهی قزل آلای رنگین کمان، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۸-۹ آذر ۱۳۹۰.

ضرغام د.، **حسین زاده صحافی** ۵.، باشتی ط.، گرجی پور ع.، نگاهی بر استاندارد بین المللی آبزی پروری ارگانیک و تطبیق آن با شرایط کشور ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۸-۹ آذر ۱۳۹۰.

عریان ش.، پریور ک.، یکرنگیان ع.، **حسین زاده صحافی** ۵.، تغییرات هورمونهای جنسی در رابطه با روند ویتلوزندر ماهی یال اسبی *T. lepturus* ، سیزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران، ایران، اصفهان، ۴-۷، شهریور ۱۳۷۶،

عریان ش.، پریور ک.، یکرنگیان ع.، **حسین زاده صحافی** ۵.، نسبت جنسی و تغییرات سیکل تولید مثلی در جنس ماده ماهی یال اسبی، اولین کنگره جانور شناسی ایران، ایران، تهران، ۲۶-۲۷، شهریور، ۱۳۷۶.

عسکری ف.، **حسین زاده صحافی** ۵.، خواجه رحیمی م.، باشتی ط.، ضرغام د..، اثرات تجویز خوراکی هورمون E2 در تولید جمعیت تک جنس ماده رنگین کمان ، بین المللی بیولوژی کاربردی ، ایران ، مشهد. ۱۰-۱۱ شهریور ۱۳۹۰.

غفاری ح.، ار杜兰 آ.، **حسین زاده صحافی** ۵.، بررسی روابط طولی و وزنی ماهی زبان گاوی درشت پولک در آبهای ساحلی بندر عباس ، کنفرانس سراسری و چهارمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ، ۲۳-۲۵ شهریور ۱۳۸۹.

مرتضوی زاده ع.، **حسین زاده صحافی** ۵.، یونس زاده ح.، امیری ع.، نیک پی م.، بررسی میران رشد و بازماندگی در بچه ماهیان نورس هندی کاتلا، روهو و مریگال در استخر های خاکی خوزستان ، اولین همایش ملی آبزی پروری ایران ، ایران، بندر انزلی، ۸-۹ آذر ۱۳۹۰.

مسائلی ش.، **حسین زاده صحافی** ۵.، علیزاده م.، نگارستان ح.، مقایسه روند رشد ماهی قزل آلا در آب شیرین و شور، همایش ماهیان سرد آبی، ایران ، تنکابن، ۲۲-۲۴ اردیبهشت ۱۳۸۸.

مسائلی ش.، **حسین زاده صحافی** ۵.، علیزاده م.، نگارستان ح.، مقایسه فاکتور های خونی ماهی قزل آلای رنگین کمان در آب لب شور و شیرین، همایش ملی دانشجویان زیست شناسی، ایران، شهر کرد، ۲۲-۲۴ تیر ۱۳۸۸.

مسائلی ش.، **حسین زاده صحافی** ۵.، نگارستان ح.، ایمانی ف.، مقدس و.، مقدس ب.، خلیلیان ع.، آنالیز شیمیابی ماهی قزل آلای رنگین کمان در آب لب سور و شیرین در استان اصفهان، اولین کنگره ملی علوم آزمایشگاهی، ایران، تهران، ۱۰-۱۱ آذر ۱۳۸۸.

مقصود لو ا.، فیض بخش غ.، صالحی ح.، **حسین زاده صحافی** ۵.، آزموده ب.، بررسی اثر برخی از شاخص های مدیریت بر تولید فیل ماهی در مزارع شمال ایران، دومین کنفرانس ملی علوم شیلات و آبزیان ایران، لاهیجان، ۲۰-۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۰.

مکتبی، ط.، **حسین زاده صحافی** ۵.، و شیلا صفائیان، بررسی اثر ماده نونیل فنل اتوکسیلات بر سطح سرمی هورمون ۱۷ بتا استرادیول در ماهی های نابالغ زبرا سیچلاید، اولین همایش ملی علوم زیستی، فلاورجان، دانشگاه آزاد اسلامی واحد فلاورجان، ۱۳۹۱.

ناجی ط.، **حسین زاده صحافی** ۵.، جاذبی زاده م.، احمدی ح.، مقایسه اثر عصاره آلئه ورا بر ساختار هیستولوژیک تخدمان در ماهی گورامی سه خال ماده نابالغ، اولین کنفرانس بین المللی اقیانوس شناسی خلیج فارس، تهران ۲۵-۲۶ بهمن ۱۳۹۰.

ناجی ط.، **حسین زاده صحافی** ۵.، رضایی م.، بررسی اثر عصاره کدو تنبیل بر محور HPG در ماهی گورامی سه خال، اولین کنفرانس بین المللی اقیانوس شناسی خلیج فارس، تهران ۲۵-۲۶ بهمن ۱۳۹۰.

نفری م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، نگارستان ح.، بررسی کیفیت پساب مزارع پرورش ماهی قزل آلای رنگین کمان در منطقه هراز، پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست ایران، تهران ۳-۲ شهریور ۱۳۹۰.

یوسفیان م.، رضوانی س.، پناهی ع.، گلشاهی ع.، پورغلام م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، شریفیان م.، مخدومی م.، تقوی م.، لالویی ف.، بررسی رشد ماهی آزاد دریای خزر در شرایط مزرعه ای و ارائه شیوه به گزینی، اولین همایش ملی منطقه ای دریای خزر، ایران، ساری ۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹.

یوسفیان م.، مخدومی م.، پناهی ع.، رضوانی س.، گلشاهی ع.، **حسین زاده صحافی** ۵.، تقوی م.، لالویی ف.، وراثت پذیری ماهی کپور دریای مازندران برای صفت رشد وزنی و طولی، اولین همایش ملی منطقه ای دریای خزر، ایران، ساری ۱۱-۱۲ خرداد ۱۳۸۹.

نفری م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، نگارستان ح.، بررسی کیفیت پساب مزارع پرورش ماهی قزل آلای رنگین کمان در منطقه هراز، پنجمین همایش ملی و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست ایران، تهران ۲-۳ شهریور ۱۳۹۰.

کوهی لای س.، عریان ش.، **حسین زاده صحافی** ۵.، بررسی تعیین دوزهای بهینه ترکیبات کاتکولامینی (آگونیست و آنتاگونیست) در مقایسه با Ovaprim به عنوان آنالوگ فوق فعال GnRH به منظور القاء اوولاسیون و تخرمیریزی در ماهی سفید ماده *Rutilus frisii kutum*، دوازدهمین همایش ملی علوم و فنون دریایی، ۲۱ اردیبهشت ۱۳۹۶.

Ahmadinejad M., Oryan S., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Khara H., Survey on effectiveness of GnRH and dopamine antagonist on spawning induction in kutum, World aquaculture, Korea, Seole, ۲۳-۱۹ May, 2008.

- Amaninejad, P,H, Emadi, H. **Hosseinzadeh Sahafi H.**, effects of dunaliella microalgae dunaliella salina on different levels of complement c3, c4 and antioxidant capacity in rainbow trout *Oncorhynchus mykiss*. International Congress on Aquaculture , World Aquaculture Society,WAS. 2015.
- Emadi H., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Toussi A., Comparision of thr grouth rate, condition factor , food converton ratio and mortality of rainbow trout, VII International congress on the biology of fishes, Canada ,Vancouver, ۲۱-۲۸ Jul, 2006.
- Ghafari H. , Ardalan A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Histological investigation of the gonads of large scale tongesole in the coastal waters of Bandar abbas, ^ international flat fish symposium, Netherland, Ijmuiden, ۱-۷ Nov,2011.
- Ghafari H. , Ardalan A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Length- weight relationship of large scale Tongue sole in the coastal waters of Bandar abbas, ^ International Congress on Biology of Fish, Italy,Barcelona, ۱-۷ may ,2010.
- Hosseinzadeh Sahafi H.** Imprinting and Homing Behavior of Kutum (*Rutilus firisi kutum*) in South Coastal Waters of the Caspian Sea. Estuaries and coastal areas 53, 12 April 2013
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, A. Valipour, J. Sayadfar, S. Behmanesh ,K. Gharra, J. Moazedi, Indian majour carp fingerling(*Labeo rohita*) Growth in Gilan, Australian Aquaculture2010, , Australia, TASMANIA ,۲۶-۲۳, May., 2010.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Aspects of feeding and reproductive biology of damsel fosh *Abudefdaf sexatilis*, VII International congress on the biology of fishes, Canada ,Vancouver, ۲۱-۲۸ Jul, 2006.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, et al., Introduction of Indian majour carp to the north of IRAN, international congress on aquatic animal helth Iran,Tehran, ۲۸-۲۹ , Jan., 2009.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Imprinting with morphline and use of silicon base tags on behavioural tracking in fish maze , Measuring Behaviour 2008, Netherland, Mastrihkt, ۲۸-۲۹ , Nov.,2008.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Inland fisheries base management in Iran, Seminar on inland fisheries management, India ,Dehli, ۲۶-۲۱ ,Sep., 2006.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Intrnal and external factors affecting sturgeon fish migration in the Caspian sea, 5th international symposium on sturgeon,Iran, Ramsar ,۱۳-۹ May ,2005.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Introduction of indian majour carp *labeo rohita* to the north part of Iran, Aquaculture Europ 2008, Poland, Krakow , ۱۸-۱۰ ,Sep., 2008.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Rainbow Trout Culture in Recirculating Systems, Advantages and Constrains in Iran, The 8th International Conference on Recirculating Aquaculture , USA, Virginia, ۲۲-۲۰ ,Aug.,2010.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Kamali I., Identification of ornamental fishes of thekish Island in the Persian Gulf, The thired world fisheries congress, China, Beijing, ۳۱ Oct- ۳ Nov. , 2000 .
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Salehi H. ,Development and smal sacale and organic aquaculture in Iran, Organic aquaculture and sea farming, vietnam-۱۰ , ۱۷ Jun, 2004.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Salehi H., Aquaculture development trends in Iran, World Aquaculture China-۲۳ ۲۷April , 2002.
- Hosseinzadeh Sahafi H.**, Status of aquaculture in Iran, past, present,future, The thired world fisheries congress, China, Beijing, ۳۱ Oct- ۳ Nov. , 2000, KEY SPEAKER

- Hosseinzadeh sahafi H**, Eskandari, khodadadian, behbahani, mortazavizadeh. Length – weight relationship, pondral index and growth patern in female Catla. Larviculture in iran, 11-12 Des 2012
- Izadi L. , Kiabi B., Ardalan A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Shokri E., Preliminary survey of echinoderms of queshm island, World conference on marine biodiversity, Aberdeen, 26-30 Sep. 2011.
- Kalbassi M., Sadi S., Mosadeghifar S., Karkhaneh J., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Ploidy confirmation on the imported indian majour carp to Iran, The Seventh Indian Fisheries Forum, India, Banglore, ۱۲-۱۸ Nov., 2005.
- Khanipur A.,Aminian B., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Shbani A.,Yasami F., Searching of Kutum rutilus firisi kutum in the south part of the Caspian sea for the purpose of Satandardization ,Warm water Aquaculture And biological productivity of basins of Arid climate, RUSSIA ,Astarakan ,۱۸-۱۶ ,April, 2007.
- Maghsoudloo E., Salehi H., **Hosseinzadeh Sahafi H** and Faizbakhsh R.. some culture management indices affecting on great sturgeon (*Huso huso*) production in the caspian sea region, i.r of iran. International Congress on Aquaculture , World Aquaculture Society,WAS. 2015.
- Mohamad aliha A., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Vosughi A., Effect of L Ascorbtle 2 monophosphate on growth performance of zebra fish, Aquaculture 2010, USA, Sandiego,-۳-۱ Mar., 2010.
- Naji T **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Shakibaian M., Effect of LHRHa and pimozid on the mature femalre of *Tricogaster tricopterus* oocyt maturation, Australian Aquaculture2010, , Australia, TASMANIA ,۲۶-۲۴ May., 2010.
- Naji T., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Ramezanii K., Effect of pimozid and LHRHa on vitelogenesis and hepatic cells of *Tricogaster tricopterus*, Australian Aquaculture2010, Australia,ASMANIA ,۲۶-۲۴ May2010. .
- Naji, **Hosseinzadeh sahafi H**, Bahareh Madani. Investigation of the histological effects of Hmulus lupulus on ovarian tissue of Female tree spoted Gurami. 2nd National Congress on Medicinal Plants, 15-16 May 2013
- Tahereh Naji, **Hosseinzadeh sahafi H**, Bahareh Madani. The Effects of Red Dried Stigmas of Crocus Sativus L.Flowers (Saffron) on Growth and Maturation of Oocytes In Female Three Spot Gourami(*Trichogaster Trichopterus*). 2nd National Congress on Medicinal Plants, 15-16 May 2013
- Zargham D., Shabani A., imanpoor M., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Tayebeh bashti. decresing dopaminergic inhibition in reproduction process of nile tilapia *oreochromis niloticus* using domperidone. International Congress on Aquaculture , World Aquaculture Society,WAS. 2015.
- Zargham,F., Negat kah P., **Hosseinzadeh Sahafi H.**, Use of *Sacaromysis cerevisie* PTTC5052 as probiotic on growth of rainbow trout, 1st international congress on aquatic animal helth, Iran,Tehran,13-15 Jun,2009.
- Khani, Marzieh, Elahe Allahi, mojtaba nemati, Shohreh Ariaeenejad, **Homayoun Hosseinzadeh Sahafi**, Afagh Alavi, and Hamidreza Moazzeni . "DNA barcoding of fish from Chabahar bay in the Persian Gulf reveals possible cryptic species." IMFE 2014, Toronto, August 6-8, 2014 .

سوابق مربوط به پژوهش :

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پژوهه ، تأثیر دوره تاریکی و روشنایی بر ترکیب صید برخی گونه‌های کفزی خلیج فارس،

.۱۳۹۸

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، ارزیابی رسیدگی جنسی و ساختار مواد تناслی در مولدهای بهگزینی شده قزل

.۱۳۹۷، آلا

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، بررسی خصوصیات تولید مثلی صدف آنودونت در تالاب انزلی ، ۱۳۹۷

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، تکثیر و پرورش و مولد سازی صدف لب سیاه با تأکید بر جنبه های بهداشتی ،

.۱۳۹۲

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، ارزیابی شاخص های رسیدگی جنسی تکثیر ماهی قزل آلا رنگین کمان در

جمعیت های منتخب در طرح کلان قزل آلا ، ۱۳۹۸

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، تاثیر پروفیوتوک برش ، پاسخ های ایمنی و مقاومت در برابر استرس در شاه

میگویی چنگال باریک آب شیرین ، ۱۳۹۷

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، مقایسه شاخص های رشد ماهی کپور معمولی وارداتی از کشور چین با کپور

استان خوزستان اهواز ، ۱۳۹۶

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، بررسی امکان پرورش ماهی تیلاپیا در استان مرکزی ، ۱۳۹۵

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، ارزیابی اکولوژیک اجتماعات ماکرو بنتوز در مجاورت خوریات با صید گاه های

میگو در استان هرمزگان ، ۱۳۹۷

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، مطالعه امواج الکترومغناطیس محیطی بر توان تولید مثل ماهی زینتی انجل در

زنجان ، ۱۳۹۷

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، بررسی امواج الکترومغناطیسی تلفن همراه بر تولید مثل ماهی زینتی کوی ، ۱۳۹۶

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، امکان سنجی تجاری سازی عصاره گیاه پنج انگشت در کنترل تولید مثلی و بلوغ

ماهی گورامی سه خال ، ۱۳۹۷

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تاثیر اختلالات اندو کریزی نوئیل فنل اتوکسیلات بر روند تولید مثلی و برخی

شاخص های ایمنی در ماهی کوی ، ۱۳۹۷

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، گزارش توجیهی زیست محیطی پرورش ماهی قزل الای رنگین کمان ، ۱۳۹۷

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، ایجاد تک جنس ماهی قزل آلای رنگین کمان به روش مستقیم و با استفاده از

هورمون ۱۷ بتا استرادیول، مرکز تحقیقات اصلاح نژادی ماهیان سرد آبی یاسوج ، ۱۳۸۹

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، ایجاد مزرعه نمونه صدف، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای

عمان ، ۱۳۷۳

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، بررسی امکان سازگاری و پرورش بچه ماهیان کپور هندی تا ۱ وزن ۱ گرم در

استخراج های خاکی، مرکز تحقیقات شیلاتی آبهای دور ، ۱۳۸۷

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، شناسایی و تهیه آلبوم نرمتنان خلیج فارس، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان، ۱۳۷۵.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، ارز یابی روند باز سازی ذخایر در البرز شمالی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۹.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، امکان سنجی پرورش ماهیان خاویاری در شمال ایران، سازمان شیلات ایران، ۱۳۸۰.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، بررسی امکان پرورش کپور ماهیان چینی و هندی به روش نیمه متراکم در شهریار استان گیلان، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۹.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تهیه آلبوم ماهی های تریین جزیره کیش، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان، ۱۳۷۸.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، گونه شناسی انواع آبزیان و اکوسیستم های محیطی - مطالعات مرحله اول احداث مجتمعه تفریحی - فرهنگی - آموزشی آکواریوم و دلفیناریوم شهر اصفهان ، شرکت سبز پاییش، ۱۳۸۹.

- **حسین زاده صحافی** ۵.، مجری پروژه ، بررسی عملکرد عصاره خیار دریابی بر عملکرد تولید مثل ماهی مولی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تحلیلی بر کاربرد هورمون ها در آبزی پروری، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تدوین ضوابط آبزی پروری مسئولانه و آین کار تولید ماهیان گرم آبی ، موسسه تحقیقات شیلات ایران ، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تدوین ضوابط آبزی پروری مسئولانه و تدوین آین کار مدیریت بهینه مزارع پرورش ماهیان گرم آبی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تدوین نقشه راه آبزی پروری در کشور ، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تعیین بقایای هورمونی Estradiole B در ماهیان قزل آلای رنگی کمان باهدف ارتقا سلامت ماهی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تعیین ضوابط و معیارهای فنی بیمه آبزیان پرورشی ، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۱.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، بررسی اثر عصاره بافت تخدمان ماهی ماده به عنوان فرومون بر استروئید های جنسی و شاخص های اسپرم در جنس نر ماهی صیبی (Sparidentex hasta)، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۴۰۰.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، تهیه بانک ژن نرمتنان خلیج فارس ، موسسه تحقیقات شیلات ایران ، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری پروژه ، مقایسه رشد ماهیان تک جنس شده ماده معرفی شده با سایر ماهیان قزل آلا در مزارع پرورش ماهی تجاری، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی ۵.، مجری طرح ، بررسی امکان رسیدگی جنسی پیش مولدین کپور ماهیان هندی در استخراهای خاکی، موسسه تحقیقات شیلات ایران ، ۱۳۹۱ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار طرح ، برنامه راهبردی شیلات و ابزیان کشور موسسه تحقیقات شیلات ایران ، ۱۳۹۰ .

حسین زاده صحافی ۵.، مجری طرح ، تجزیه و تحلیل نقاط قوت و ضعف آبزی پروری در البرز شمالی ، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۱ .

حسین زاده صحافی ۵.، مجری طرح ، استاندارد سازی عملیات بیمه گری و ارزیابی خسارت در واحدهای پرورش ماهیان گرمابی و مطالعه بیمه پذیری مراکز تکثیر ماهیان گرمابی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۹ .

حسین زاده صحافی ۵.، مجری طرح ، تدوین برنامه راهبردی ماهیان گرم آبی،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۰ .

حسین زاده صحافی ۵.، مجری طرح ، امکان سازگاری و تعیین بیونرماتیوهای تکثیر و پرورش کپور ماهیان هندی در ایران ، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۱ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، بهبود بهره وری و عملکرد تولید در استخراهای خاکی آب لب شور قزل آلا از طریق ایجاد محیط های محصور و افزایش دوره نوری،ایستگاه تحقیقاتی آبهای لب شور داخلی بافق، ۱۳۸۷ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، ارزیابی ذخایر صدفهای مروارید ساز محار در مناطق لاوان و نخلو، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان ، ۱۳۸۰ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، تکثیر و پرورش ماهیان زینتی در پارک تبریز،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۸ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، برآورد سطح بهینه خیار دریایی در ابهای شمال دریای عمان،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۴۰۰ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، بررسی برخی خصوصیات تولید مثلی ماهیان اقتصادی مهم در تالاب انزلی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۶ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، ارزیابی شاخص های بهداشتی و استقرار اینمی زیستی پایلوت تحقیقاتی تولید SPF در مرکز قزل آلای عاری از بیماری خاص،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۷ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، بمطالعات پراکنش،بوم شناسی،تغذیه و تولید مثل ماهیان در تالاب انزلی و رودخانه های آن،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۷ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، طراحی سازه فنی و اقتصادی پرورش ماهی تیلاپیا در سیستم گلخانهای مجهز به سیستم بیوفلاک،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۸ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، بررسی امکان سنجی اراضی حاضری رودخانه های مهم استان گیلان برای پرورش ماهی -)،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۸ .

حسین زاده صحافی ۵.، همکار پروژه ، تخمین زی توده سرپای گونه های غالب ماهیان زینتی موجود در آبهای اطراف جزیره ابو موسی،موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۴۰۰ .

حسین زاده صحافی ۵. همکار پروژه ، تولید تجاری ۱۰ هزار کیلوگرم دوکفهای خوراکی *Saccostrea cucullata* در استان هرمزگان، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۹.

حسین زاده صحافی ۵. همکار پروژه ، بررسی امکان تهیه ماهی زنده سوکلا از آبهای خلیج فارس و دریای عمان و نگهداری و پرورش آنها تا مرحله پیش مولدر حوضچه های بتنی، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان، ۱۳۸۸.

حسین زاده صحافی ۵. همکار پروژه ، بررسی تاثیر کاشت هورمون LHRH بر روی بهبود روند رسیدگی جنسی تاسماهی ایرانی، مرکز تحقیقات ذخایر آبیات آبهای داخلی کشور، ۱۳۸۸.

حسین زاده صحافی ۵. همکار پروژه ، بررسی روش های صید و ترکیب گونه ای ماهیان تریینی (صخره ای - مرجانی) در استان های بوشهر و هرمزگان، ستاد مرکزی موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۰.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، تدوین برنامه راهبردی غذای زنده و سایر آبزیان، ستاد مرکزی موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۹.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، تکثیر و پرورش لارو و تولید نوزاد صدف (اسپات) ۲ سانتیمتری لب سیاه در آزمایشگاه و انتقال به دریا، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان، ۱۳۸۵.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، بررسی امکان سنجی و دستیابی به بیو تکنیک تکثیر ماهی حلوا سفید در ایستگاه تحقیقاتی ماهیان دریایی بندر امام، پژوهشکده آبزی پروری جنوب کشور، ۱۳۸۹.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، بررسی تکثیر و پرورش شیزو و توراکس زارودنی تا یک گرمی در استخراهای خاکی ، موسسه تحقیقات شیلات ایران ، ۱۳۹۰.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، پرورش و آدات‌سیون ماهی آزاد دریایی خزر تا وزن ۲۵۰ گرم - فاز دوم ، مرکز تحقیقات ماهیان سرد آبی تنکابن ، ۱۳۸۹.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، امکان سازگاری و تکثیر و پرورش کپور هندی و چینی به روش متراکم در خوزستان ، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۸۹.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، مدیریت تغذیه در آبزی پروری مستوانه، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۲

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، ارزیابی وضعیت تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری در منطقه البرز شمالی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی ۶. همکار پروژه ، استاندارد سازی عملیات بیمه گری و ارزیابی خسارت در واحدهای پرورش ماهیان سردآبی و مطالعه بیمه پذیری مراکز تکثیر ماهیان سردآبی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۱

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، استاندارد سازی عملیات بیمه گری و ارزیابی خسارت در واحدهای پرورش میگوومطالعه بیمه پذیری مراکز تکثیر میگو، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، انتخاب محل مناسب تکثیر و پرورش ماهیان گرمابی و سردآبی در آبزی پروری مسئلانه و تدوین آئین کار، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، بررسی امکان پرورش کپور ماهیان چینی و هندی به روش نیمه متراکم در استان خوزستان، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، بررسی امکان معرفی تیلاپیا به صنعت تکثیر و پرورش آبهای داخلی مناطق کویری ایران، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، بررسی امکان تکثیر و پرورش سیچلاید ایرانی بعنوان یک گونه بومی و زینتی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، بررسی روش‌های تولید تک جنس نر تیلاپیا، مرکز تحقیقات ماهیان آب شور داخلی، ۱۳۹۱.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، بررسی نیازهای غذایی ماهی کلمه دریای خزر، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، بررسی و مطالعه اراضی پایین دست سد آلاگل بمنظور احداث مجتمع پرورش ماهیان گرم آبی. موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، تدوین برنامه پنجم توسعه موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، تدوین ضوابط و معیارهای فنی شیلات و آبزیان کشور، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، تعیین بیوتکنیک تکثیر و پرورش ماهی صافی گونه *Siganus sutor* تامرحله ۵/۲ سانتیمتری در استان هرمزگان، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، تعیین بیوتکنیک تکثیر و تولید بچه ماهیان نورس تیلاپیا پرورشی در شرایط آب لب شور، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، تهیه مولدین ماهی آزاد دریای خزر *Salmo trutta caspius* از رودخانه های استان مازندران و تکثیر آنان و پرورش یکصد هزار بچه ماهیان تولیدی تا مرحله رهاسازی به دریای خزر، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی هـ، همکار پروژه، ثبت ذخایر و بهگزینی مولدین ماهی قزل اله منظور اصلاح نژاد، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، مدیریت آماده سازی مزارع پرورش ماهیان گرمابی در آبزی پروری مسئولانه و تدوین آین کار، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۳.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، مدیریت مکانیزاسیون و مهندسی در آبزی پروری مسئولانه و تدوین آین کار، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، مروری بر پرورش ماهی در قفس، ملاحظات بهداشتی و زیست محیطی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، مطالعه اثرات فیتواستروژنهای جنیستین و اکول بر روند رشد و تولید مثل فیلماهی پرورشی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، مطالعه استعدادهای آبزی پروری شهرستان های بجنورد و جاجرم، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، مطالعه افزایش تولید در واحد سطح مزارع پرورش ماهی قزل آلای رنگین کمان استان آذربایجان غربی با تاکید بر کاربرد سیستمهای هوادهی و تصفیه فیزیکی آب برگشتی. موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۲.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، مطالعه وضعیت سازگاری رشد و بازماندگی تیلاپیا در شرایط پرورش آب لب شور، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۱.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، یزدان مرادی، تدوین نقشه راه فرآورده های بیولوژیک آبزیان کشور، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۴.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار طرح، بررسی آدپتاسیون آبزی پروری در استان سیستان و بلوچستان از طریق انجام تحقیقات بر روی گونه های میگویی سفید هندی و ماهی شیزو توراکس و کپور هندی، مرکز تحقیقات سیلاتی آبهای دور، ۱۳۹۰.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار طرح، مطالعات منطقه ای توسعه شیلات در البرز شمالی، موسسه تحقیقات شیلات ایران، ۱۳۹۱.

حسین زاده صحافی هـ..، مجری پژوهه، تاثیر مورفولین بر میزان بازگشت ماهی سفید، مرکز تحقیقات آبزی پروری شمال کشور، ۱۳۸۶.

حسین زاده صحافی هـ..، مجری پژوهه، فعالیت های مرتبط با تکثیر و پرورش نرمتنان در جزیره فارور، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان، ۱۳۸۲.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، وراثت پذیری و برآورد پاسخ به بهگزینی برای صفت رشد وزنی ماهی کپور، پژوهشکده اکولوژی دریای خزر، ۱۳۹۰.

حسین زاده صحافی هـ..، همکار پژوهه، بررسی استفاده از مواد شیمیایی جهت زدودن Fouling organism از روی دام های گوشگیر ماهیان خاویاری، پژوهشکده اکولوژی دریای خزر، ۱۳۷۹.

حسین زاده صحافی هـ.، همکار پژوهه، پژوهش و آداتاسیون ماهی آزاد دریای خزر تا وزن ۲۵۰ گرم، مرکز تحقیقات ماهیان سرد آبی تنکابن، ۱۳۸۸.

حسین زاده صحافی هـ.، همکار پژوهه، بررسی زیر ساخت های موردنیاز جهت اصلاح نژاد ماهی قزل آلا در ایران، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی هـ.، همکار پژوهه، تحریک سیستم تنظیم اسمزی و مقایسه عملکرد رشد بچه ماهی سفید کمتر از یک گرم، با استفاده از رژیم غذائی شور در آب شیرین، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی هـ.، همکار پژوهه، تدوین و ارائه وضعیت بیماریهای میگو در ایران و جهان و ارائه بهترین روش‌های مدیریت مزارع پژوهش میگو، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی هـ.، مجری پژوهه، تحلیل و ارزیابی فاکتورهای فیزیکی و شیمیائی و ارتباط آنها با بروز بیماری لکه سفید میگو، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی هـ.، همکار پژوهه، بررسی عوامل غیر زنده موثر در بروز بیماری لکه سفید میگو، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی هـ.، همکار پژوهه، بررسی و تحلیل داده های موجودات زیستی دریای خزر (ماهیان، ماکروبنتوزها، موجودات پلانکتونی و شانه دار) با تأکید بر تاثیر آن بر پژوهش ماهی در قفس، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۵.

حسین زاده صحافی هـ.، همکار پژوهه، پژوهش میگوی سفید غربی (Litopenaeus vannamei) در سیستم مداربسته، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، ۱۳۹۲.

كتب و آثار علمي :

امینیان فتیده بـ.، و همکاران، ۱۳۹۲، اصول رفتار شناسی آبزیان، انتشارات عبدی، (حسین زاده صحافی هـ.، ویراستار).
جمیلی شـ.، ۱۳۸۷، انرژی زیستی در ماهیان، انتشارات موسسه تحقیقات شیلات ایران (حسین زاده صحافی هـ.، ویراستار)

حسین زاده صحافی هـ.، و همکاران، ۱۳۹۶، نقشه راه توسعه آبزی پژوهی ماهیان گرم آبی کشور، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، (تألیف).

حسین زاده صحافی هـ.، و همکاران، ۱۳۹۲، پژوهش ماهیان گرم آبی، موسسه آموزش علمی کاربردی، (در دست تالیف).

حسین زاده صحافی هـ.، و همکاران، ۱۳۹۴، نقشه راه توسعه پژوهش ماهیان گرم آبی، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، (تألیف).

حسین زاده صحافی هـ.، ۱۳۶۹، صید پورساین توسط قایقهای کوچک، ام.بن.یام، موسسه هماهنگی تعاونی‌های صیادی (ترجمه).

حسین زاده صحافی هـ.، ۱۳۸۰، راهنمای مصور ریست شناسی دریایی، موسسه فرهنگی انتشاراتی اسلامی -سعیدی (تالیف).

حسین زاده صحافی هـ.، ۱۳۹۴، کوسه ماهیان خلیج فارس و دریای عمان، مورفولوژی فیزیولوژی آناتومی ، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، (تالیف)

حسین زاده صحافی هـ.، دقوقی ب.، رامشی ح.، ۱۳۷۹ ،اطلس نرم‌تان خلیج فارس، انتشارات موسسه تحقیقات شیلات ایران (تالیف).

حسین زاده صحافی هـ.، صالحی ح.، یوسفی م.، ۱۳۹۶، هند بوک راهنمای تکثیر و پرورش کپورماهی هندی، سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی، (تالیف).

حسین زاده صحافی هـ.، گودرزی ع.، مدیریت پرورش ماهیان آب شیرین، معاونت تکثیر و پرورش آبزیان، انتشارات نور بخش (ترجمه).

حسین زاده صحافی هـ.، رجبی پور ف.، ۱۳۹۵، پرورش ماهی تیلاپیا ، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ، (ترجمه).

حسین زاده صحافی هـ.، ۱۳۸۰، بیولوژی تولید مثل ماهی، انتشارات جهاد دانشگاهی (تالیف).

حسین زاده صحافی هـ.، ۱۳۹۴ ، مبانی روش تحقیق در علوم شیلاتی و آبزیان ، ناشر، (تالیف).

حسین زاده صحافی هـ.، ۱۳۹۴. ، مبانی فیزیولوژی و اندوکربنیولوژی ماهی ، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ، (تالیف).

حسین زاده صحافی هـ.، کمالی ع.، ۱۳۸۲، اطلس ماهیان زیستی خلیج فارس، انتشارات موسسه تحقیقات شیلات ایران(تالیف).

خیابانی م.، ۱۳۹۴، کلید شناسایی ویژگیهای زیستی و ریخت شناسی ماهیان زیستی خلیج فارس و دریای عمان ، موسسه انتشارات موج سبز، (**همایون حسین زاده صحافی** ویراستار)

رضوانی گیل کلاهی س.، ۱۳۸۰، منابع زنده دریایی خزر، انتشارات موسسه تحقیقات شیلات ایران (**همایون حسین زاده صحافی** : ویراستاری علمی)

سپهداری ا.، **حسین زاده صحافی** ۵.، و همکاران، ۱۳۹۵، نقشه راه غذای زنده و سایر آبزیان ، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ، (تالیف).

شریفیان م.، **حسین زاده صحافی** هـ.، دستور العمل بیمه مراکز تکثیر ماهی قزل آلای رنگین کمان، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ، (تالیف).

صالحی ح.، کاکولکی ش.، **حسین زاده صحافی** هـ.، عبدالحی ح.، شکوری م.، ۱۳۸۳، مجموعه مقالات همایش هشتم شیلات، انتشارات سازمان شیلات ایران، (تالیف).

عبداللهی د.، **حسین زاده صحافی** هـ.، ۱۳۸۱، مدیریت و ساخت استخرهای ساحلی در پرورش ماهی، معاونت تکثیر و پرورش آبزیان-انتشارات اسلامی (ترجمه).

مطلبی ع.، شریف‌روحانی م.، پور‌کاظمی م.، **حسین زاده صحافی** ۵.، کیمram ف.، مرمضی ج.، سپهداری ا.، ۱۳۸۹، برنامه راهبردی شیلات ایران، انتشارات موسسه تحقیقات شیلات ایران (تالیف).

ولی نسب ت.، حافظیه م.، **حسین زاده صحافی هـ** .، ۱۳۸۹، زیست شناسی آبزیان، انتشارات دانشگاه جامع علمی کاربردی (تالیف).

حسین زاده صحافی هـ .، ضرغام د. باشتی ط.. پیش نماز س زاده ، نرم افزار دیجیتالی رصد و پایش مراکز تکثیر قزل الاء سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی ، ۱۴۰۰

حسین زاده صحافی هـ .، امانی نژاد پ.، ۱۴۰۰ ، اخلال گرهای اندوکرینی در آبزیان، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور ، (تالیف).

محمودی، ر.، **حسین زاده صحافی هـ** ، شریفیان ، م.، ۱۴۰۰ ، راهنمای جامع محاسبات کاربردی آبزی پروری، انتشارات موسسه تحقیقات شیلات ایران (تالیف).

سروپرستی پایان نامه های دانشجویی :

ارزیابی اقتصادی پرورش ماهی قزل آلا در استخراج های دو منظوره، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۱، محمد قاضی هرسینی، مرکز آموزش عالی امام خمینی، حسین الماسی، **حسین زاده صحافی هـ.**، (استاد مشاور)، فتحعلی نوری.

امکان سنجی تکثیر و پرورش لارو صدف مروارید ساز لب سیاه، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۶، حسین رامشی، آزاد اسلامی واحد بندرعباس، **حسین زاده صحافی هـ.**، (استاد راهنما)، احسان کامرانی.

آنالیز هورمونهای جنسی و مورفو-هیستولوژی گناد در مولدین ماهی حلوا سفید، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۷، یاسر مهقانی، علوم و فنون خرمسهر، پریتا کوچینی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور)، حسین مروتی.

بررسی اثرات ۱۷ و عصاره گیاه ختمی بر روی رشد و رسیدگی اووسیت در ماهی ماده نابالغ گورامی سه خال با نام علمی (*Trichogaster trichopterus*، صدیقه باقری زیاری، دانشگاه آزاد واحد علوم دارویی ۱۳۹۴، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما).

بررسی اثرات استفاده از GnRH و آنتاگونیست های دوپامینی بر رسیدگی جنسی ماهی سفید، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۶، محدثه احمد نژاد، آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، شهر بانو عربیان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور)، حسین خارا.

بررسی اثرات آنتاگونیست های اختصاصی ریپتورهای دوپامینی D و ۴ بر روند رسیدگی جنسی ماهی ماده تیلاپیا نیل، داود ضرغام، ۱۳۹۴، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما).

بررسی اثرات روغن تخم کتان یا بزرک (*Linum usitatissimum*) و β -استرادیول بر سطوح استروئیدهای جنسی در ماهی ماده بالغ و نابالغ گورامی سه خال (*Trichogaster trichopterus*، دکتری، ۱۳۹۰، سیما امیدی، آزاد اسلامی واحد علوم دارویی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما).

بررسی اثرات فیتو استروئنی (*Matricaria recutita*) و ۱۷ بتا استرادیول بر بافت کبد و تحملان ماهی نابالغ گورامی سه خال با نام علمی (*Trichogaster trichopterus*، مانا صفاری، دانشگاه آزاد واحد علوم دارویی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما).

بررسی بیولوژی تولید مثل ماهی تزئینی خلیج فارس (*Abudefduf sexfasciatus*)، کارشناسی ارشد، ۱۳۷۷، علیرضا ناظمی، دانشگاه تربیت مدرس، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما)، عیسی شریف پور.

بررسی تاثیر وینامین C و E بر روی رشد و بازماندگی و پاسخ به استرس در ماهی سیکلید، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۸، امیر محمد علیها، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما)، عبدالرحیم وثوقی.

بررسی تراکم و پراکنش تاسماهی ایرانی در سواحل جنوبی دریای خزر با تأکید بر دما، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۸، شهرور قاسمی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، عبدالرحیم وثوقی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور).

بررسی تغییرات فصلی هورمون های استروئیدی (پروژسترون، ۱۷ بتا استرادیول، تستوسترون) در مولدین کپور هندی روهو (*Labeo rohita*) در استان خوزستان. ۱۳۹۱، منصور حمیدی نژاد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما).

بررسی تغییرات فصلی هورمون های استروئیدی (پروژسترون، ۱۷ بتا استرادیول، تستوسترون) در مولدین ماده کپور هندی کاتلا (*Catla catla*) در استان خوزستان. ۱۳۹۱، شیما آیتی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما).

بررسی تنوع زیستس و نقش شیلاتی مرجانها و ماکروفون های غالب جزیره فارور، کارشناسی ارشد، ۱۳۷۹، حسین زارعی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، رضا فاطمی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور) ، رضا شکری.

بررسی چرخه تولید مثلی ماهی شورت *Silago sihama* ، کارشناسی ارشد، ۱۳۷۷، فرهاد دادر، دانشگاه تربیت مدرس، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما) ، مهدی سلطانی.

بررسی روند رسیدگی جنسی در مولدین صافی ماهی لکه سفید (*Siganus satur*) تخت شدت و دوره های تابشی متفاوت نور، مهرداد شیرین آبادی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور) .

بررسی عوامل و موانع توسعه آبزی پروری در استان آذربایجان غربی، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۰، حسین آخوندی ممقانی، مرکز آموزش عالی شهید سرداری، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما) ، داود حسینی نسب.

بررسی مکانیسم تنظیم اسمزی در ماهی سفید، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۶، حدیثه راغب، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، شهر بانو عریان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور) ، شیلا صفائیان.

بررسی واکنش متقابل بین آنتاگونیست های سیستم آدرنرژیک و LHRHa2 بر آزاد سازی GTHII و رسیدگی جنسی تخدمان در ماهی سیم، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۷، مقدسه اویسی، آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، شهر بانو عریان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور) ، پریسا نجات خواه.

بررسی واکنش متقابل بین سیستم های دوپامیندرژیک و آدرنرژیک بر محور نوراندوکرینی هیپوتalamوس هیپوفیز گناد در ماهی سفید ماده، ۱۳۹۴، سارا کوهی لای، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما) .

بررسی اثرات بکار گیری بلوکر های دوپامینی (متوكلوپرامید و کلرپرمازین) به همراه LHRHa بر آزاد سازی GTH II و رسیدگی تخدمان ماهی سفید، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۶، سارا کوهی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، شهر بانو عریان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور) ، شیلا صفائیان.

بهگرینی مولدین ماهی سفید در بخش جنوبی دریای خزر با استفاده از شاخص های جنسی، دکتری تخصصی، ۱۳۸۶، باقر امینیان فتیده، دانشگاه منابع طبیعی گرگان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما) ، علی شعبانی، فرهاد یغمایی.

بیولوژی و تعیین پراکنش خرچنگ شناور آبی *Portonus plagicus*، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۱، سید رامین کاظمی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، حسین عمامی، تورج ولی نسب، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور)

تأثیر LHRHa2 به تنهایی و به همراه آنتاگونیست دوپامین (پیموزاید) بر الفای بلوغ نهایی اووسیت در ماهی گورامی *Tricogaster tricopterus*، دکتری، ۱۳۸۹، گلناز شکیبانیان، آزاد اسلامی واحد علوم دارویی، طاهره ناجی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما) ، کریم جاذبی زاده، شهرام اجتماعی.

تأثیر جلبک دونا لیلا بر روی سیستم ایمنی و تغییر رنگ ماهی قزل آلای رنگین کمان، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۹، امانی نژاد، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، حسین عمامی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور).

تأثیر داروی Letrozole مهار کننده آروماتاز بر ماهی گورامی *Tricogaster tricopterus*، دکتری، ۱۳۸۹، مجیدی، آزاد اسلامی واحد علوم دارویی، طاهره ناجی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما) ، کریم جاذبی زاده، شهرام اجتماعی.

تأثیر شدت دوره تابش نور بر مراحل اولیه رشد و بقای ماهی سفید، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۷، محمد علی اکبریان، تربیت مدرس همایون حسین زاده صحافی (استاد راهنما)، جعفر سیف آبادی.

تأثیر غنی سازی ناپلوس آرتیمیا با ویتامین C و اسیدهای چرب بر روی همآوری، تخم گشاوی و بقای نوزاد فرشته ماهی، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۸، هدا فتوحی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، حسین عمامی، همایون حسین زاده صحافی (استاد مشاور).

تأثیر ماده نوئیل فل اتو کسیلات بر روند رسیدگی جنسی ماهی زبرا، ۱۳۹۰، طاهره مکتبی، دانشگاه آزاد واحد علوم دریایی، همایون حسین زاده صحافی (استاد راهنما).

تأثیر هورمون زرد ساز سنتیک LHRHa2 به همراه انتاگونیست دوپامین بر بافت کبد و بلوغ اولیه در ماهی گورامی سه خال Tricogaster tricopterus، دکتری، ۱۳۸۹، نازنین رمضانی، آزاد اسلامی واحد علوم دارویی، طاهره ناجی، همایون حسین زاده صحافی (استاد راهنما)، کریم جاذبی زاده، شهرام اجتماعی.

تعیین اندازه مناسب رها سازی بچه ماهی کلمه از طریق مطالعه تنظیم اسمزیدر ماهی کلمه، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۶، صفیه دریانورد، آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، شهر بانو عریان، همایون حسین زاده صحافی (استاد مشاور)، پریسا نجات خواه.

تعیین بازماندگی اکسی ترا سیکلین در بافت های عضله و کبد ماهی کپور معمولی، دکتری، ۱۳۸۹، بهاره بهرامی، آزاد اسلامی واحد علوم دارویی، طاهره ناجی، همایون حسین زاده صحافی (استاد راهنما)، مهناز قمی، کریم جاذبی زاده.

تعیین سیکل تولید مثلی دوکفه ای Amiantis umbonella، Clam (Lamarck، 1818) در سواحل گلشهر بندرعباس، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۹، محسن بابایی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، همایون حسین زاده صحافی (استاد راهنما).

تعیین مراحل باروری و تکامل گنادی خرچنگ شناور آبی Portunus plagicus، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۱، محمود اسکندری، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، تورج ولی نسب، عبدالرحیم وثوقی، همایون حسین زاده صحافی (استاد مشاور).

تغییر جنسیت ماهی کالیکو (Labeotropheous foellobronii) با استفاده از هورمون ۱۷ آلفا متیل تستوسترون، ۱۳۹۱، جمشید سیفی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال، همایون حسین زاده صحافی (استاد راهنما). خط شناسه گذاری خانواده های بر گزیده از ماهیان خلیج نای بند، دکتری، اصغریان، دانشگاه تهران، همایون حسین زاده صحافی (استاد مشاور).

ساخت و بهره برداری از سیستم اکو فیش مدار بسته جهت پرورش نیمه متراکم ماهی، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۵، علی طوسی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، حسین عمامی، همایون حسین زاده صحافی (استاد مشاور). شناسایی و بررسی تغییرات زمانی تنوع گونهای خار پوستان در مناطق بین جزر و مدی، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۷، سحر ایزدی، شهید بهشتی، بهرام کیایی، اشجع اردلان، همایون حسین زاده صحافی (استاد مشاور)، محمد رضا شکری.

مروری بر روند پرورش تیلاپیا در جهان، کارشناسی، ۱۳۸۹، رحیم خدا بند، مرکز آموزش میرزا کوچک خان، همایون حسین زاده صحافی (استاد راهنما)

مطالعه ، شناسایی و پراکنش فون نرمتان جزیره فارور با تاکید بر معرفی گونه های جدید، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۰، بهنام دقوقی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، آریا اشجع اردلان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور).

مقایسه اثرات عصاره گیاه رازیانه (*Foeniculum vulgare*) و β -استرادیول بر رشد و رسیدگی اووسیت ها در ماهی ماده گورامی سه خال (*Tricogaster tricopterus*) . ۱۳۹۱، تینا سمائی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم دارویی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما)

مقایسه پارامترهای فیزیکی و شیمیایی آب رودخانه هراز در ورودی و خروجی مزارع پرورش ماهی قزل آلای رنگین کمان (*Oncorhynchus mykiss*) و تاثیر آن بر شاخص های زیستی رشد و عملکرد تولید، ۱۳۹۰، کارشناسی ارشد ، مریم نفری ،دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما).

مقایسه رشد و بازماندگی و فاکتور های خونی و ارزش غذایی قزل آلای رنگین کمان در آب شور و شیرین، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۸، شهره مسائلی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد راهنما) ، حسین نگارستان ،مرتضی علیزاده.

مقایسه میزان تولید و بازده اقتصادی استخراج های دو منظوره کanalی و ذخیره پرورش قزل آلا، کارشناسی ارشد، ۱۳۸۲، هانیه ضیائیان، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، حسین عمادی، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور) ، عباس متین فر.

مقایسه هیستولوژیک تخدمان تون ماهیان غالب خلیج فارس و دریای عمان، کارشناسی ارشد، ۱۳۷۷، سورنا عبدالی، آزاد اسلامی واحد تهران شمال، شهر بانو عریان، **همایون حسین زاده صحافی** (استاد مشاور).

دوره های آموزشی ضمن خدمت گذرانده :

<u>عنوان دوره</u>	<u>سال اجرا</u>	<u>محل اجرا</u>
تکثیر و پرورش آبزیان	۱۳۷۸	FAO مصر - قاهره
تصویر برداری جانوران آبزی	۱۳۶۹	دانشگاه شهید بهشتی
مدیریت عالی	۱۳۷۶	مؤسسه آموزش عالی امام خمینی
تاکسی درمی جانوران و آبزیان	۱۳۶۸	سازمان حفاظت محیط زیست تهران
مدیریت کنترل پروژه	۱۳۷۶	مؤسسه تحقیقات شیلات
غواصی	۱۳۷۱	مرکز تحقیقات نرمتنان خلیج فارس
تکثیر و پرورش میگو(بولوژی و فیزیولوژی)	۱۳۸۱	FAO مدرس
کاربرد ارزن در آبزی پروری	۱۳۸۴	سازمان شیلات ایران
مدیریت استراتژیک	۱۳۸۳	سازمان شیلات ایران
آشنایی با نظام سلامت اداری	۱۳۹۲	مؤسسه تحقیقات شیلات ایران
آشنایی با نظام آموزش کار کنان دولت	۱۳۹۱	مؤسسه تحقیقات شیلات ایران
اشناختی با سامانه فرآگیر آموزش	۱۳۹۱	مرکز آموزش عالی امام خمینی
معرفت شناسی اسلامی و فلسفه	۱۳۹۳	مرکز آموزش عالی امام خمینی
اقتصاد و فرهنگ با عزم ملی و مدیریت	۱۳۹۳	مرکز آموزش عالی امام خمینی
جهادی		
سازوکارهای عملیاتی تدوین برنامه		مرکز آموزش عالی امام خمینی
ششم توسعه بخش کشاورزی		موسسات سازمان تحقیقات و آموزش
بیش از ۲۰ عنوان دوره های مدیریتی و فنی در سال های	۱۴۰۰ تا ۱۳۹۸	

تشویقات و جوايز علمی :

<u>عنوان</u>	<u>اعطا کننده</u>	<u>سال</u>
تشویق نامه	فرماندار بندر لنگه	۱۳۷۲
تشویق نامه	حوزه نمایندگی ولی فقیه در شیلات	۱۳۷۴
تقدیر نامه برای حضور در برنامه توسعه سوم	معاون وزیر جهاد کشاورزی	۱۳۸۰
محقق بر جسته وزارت	وزیر جهاد کشاورزی	۱۳۸۳
مدیر نمونه	رئیس موسسه تحقیقات شیلات	۱۳۸۴
مدارس نمونه	رئیس دانشگاه جامع علمی کاربردی	۱۳۸۵
مدیر نمونه	رئیس موسسه تحقیقات شیلات	۱۳۸۶

۱۳۸۶	وزیر جها دکشاورزی	محقق بر جسته در سازمان
۱۳۹۰	وزیر جهاد کشاورزی	تقدیر نامه (رونمایی ریاست محترم جمهور از ۳۲ دستاورده کشور)
۱۳۹۱	معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری	تقدیر نامه برای تدوین نقشه راه
۱۳۹۵	معاون وزیر	تقدیر نامه اخذ درجه استادی
۱۳۹۳	وزیر جها دکشاورزی	محقق بر جسته
۱۳۹۴		تقدیر نامه بابت معرفی گونه جدید ماهی به
۱۳۹۵	وزیر جهاد کشاورزی	ابزی پروری کشور
۱۳۹۵	معاون وزیر جهاد کشاورزی	محقق نمونه وزارت
۱۴۰۰	معاون وزیر جهاد کشاورزی	تقدیر نامه برای برگزاری روز مزرعه و برگزاری ویinarهای کاربردی آموزشی
۱۴۰۰	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر نامه برای اجرای فاز نخست تولید فناورانه ماهیان قزل آلای عاری از بیماری خاص
۱۴۰۰	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	پژوهشگر برتر
۱۴۰۰	موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور	تقدیر نامه برای ترویج و انتقال یافته های تحقیقاتی در حوزه شیلات

سایر فعالیت های علمی- اجرایی :

- مجری و تدوین کننده نقشه راه در زمینه آبزی پروری ماهیان گرم آبی کشور زیر نظر نهاد ریاست جمهوری
- مجری و تدوین کننده برنامه های راهبردی در زمینه آبزی پروری ماهیان گرم آبی کشور با ابلاغ وزیر محترم جهاد کشاورزی
- همکاری در تدوین برنامه های راهبردی در زمینه تغذیه آبزی پروری و مکانیزاسیون کشاورزی کشور
- مشارکت کارشناسی در حلیت آبزیان شیلاتی با دفتر نمایندگی مقام معظم رهبری در شیلات ایران
- مجری و مدیر تدوین استاندارد های آبزیان پرورشی به کارفرمایی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری
- مدیر طرح بیمه آبزیان پرورشی کشور به کارفرمایی صندوق بیمه کشاورزی
- مدرس دوره های کارآموزی کارشناسان نظام مهندسی در زمینه شیلات
- عضو کمیته نظام مشارکت کارکنان موسسه تحقیقات شیلات ایران
- عضو هیئت تحریریه در مجلات علمی شیلاتی (۳ مورد)
- عضو انجمن جهانی آبزی پروری، انجمن شیلات آسیا، انجمن زیست شناسی ایران

- هیئت موسس انجمن متخصصین علوم و صنایع شیلاتی، انجمن آبری پروری و انجمن ماهیان زینتی
- ثبت ۱۱ مورد اختراع
- عضو کمیسیون بین رشته‌ای دانشگاه جامع علمی کاربردی و مسئول کمیته زیست‌شناسی
- عضو هسته برنامه ریزی درسی رشته شیلات در دانشگاه جامع علمی کاربردی