

بسمه تعالی



وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
موسسه تحقیقات شیلات ایران
فرم اطلاعات محققین

۱- نام و نام خانوادگی: علیرضا عاشوری

-آدرس محل کار: گیلان - موسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر - صندوق پستی ۴۱۶۳۵۳۴۶۴

تلفن محل کار: ۰۱۴۲۶۳۳-۳۵۱۰ تلفن همراه: ۰۹۱۱۳۹۲۸۷۵۸ نمبر ۰۱۴۲۶۳۳-۳۵۰۰

پست الکترونیکی : Alireza.ashouri52@gmail.com

Alireza_ashouri52@yahoo.com

- سوابق تحصیلی :

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذمدرک	معدل
۱	لیسانس	شیلات و محیط زیست (گرایش شیلات)	دانشگاه آزاد لاهیجان	۱۳۷۶	۱۳/۱۴
۲	فوق لیسانس	شیلات- تکثیر و پرورش	دانشگاه آزاد لاهیجان	۱۳۹۱	۱۷/۶۰

- عنوان پایان نامه کارشناسی :

بررسی اقتصادی صید ماهیان دریای خزر

- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد:

تأثیر ویژگی های E و B2 (Acipenser nudiventris) بر رشد ، فاکتور های خونی و ایمنی بچه ماهی شیپ

- پروژه ها و طرح های تحقیقاتی :

سال خاتمه	سال شروع	وضعیت **	سمت در بروزه/طرح	نوع تحقیق* و واحد اجرا	شماره مصوب	عنوان پژوهه/طرح
۱۳۷۷	۱۳۷۶	خاتمه یافته	مجری	پایان نامه کارشناسی دانشگاه آزاد- لاهیجان	پایان نامه	بررسی اقتصادی صید ماهیان دریای خزر
۱۳۹۱	۱۳۹۰	خاتمه یافته	مجری	پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد- لاهیجان ایستگاه تحقیقات ماهیان خواهیاری گیلان- چابکسر	پایان نامه	تأثیر ویژه های و (B2) بر رشد فاکتور های خونی و ایمنی بچه ماهی شب
۱۳۸۸/۱۰/۱	۱۳۸۳/۸/۱	خاتمه یافته	همکار	مستقل - بخش تکثیر پرورش	-۱۲ -۰۷۱۰۱۴۱۰۰۰ ۸۲	بیوتکنیک پرورش گونه فیلماهی با استفاده از آب دریای خزر (فازیک: تراکم ها و دبی های مختلف)
۱۳۹۱	۱۳۸۹	خاتمه یافته	همکار	مستقل - بخش تکثیر و پرورش		پرورش گوشته فیلماهی تا وزن ۱۰ کیلوگرم با استفاده از آب لب سور
۱۳۹۰	-	خاتمه یافته	همکار	مستقل - بخش تکثیر و پرورش	۸۹/۱۴۸۴	پرورش گوشته تاسماهی ایرانی (Acipenser persicus) روس (Acipenser gullden staedtii)
ادامه دار	۱۳۹۳	در حال اجرا	همکار	مستقل - بخش تکثیر و پرورش		پیش مولد سازی فیل ماهی با استفاده از آب لب سور دریای خزر
ادامه دار	۱۳۹۳	در حال اجرا	همکار	بخش اکولوژی		پرورش کرم نرئیس با استفاده از آب لب سور دریای خزر

- مقالات علمی و پژوهشی :

ردیف	عنوان	نحوه ارائه	عنوان مجله*/عنوان همایش،...	شماره مجله و سال انتشار	رتبه درین نگارندهان
۱	تأثیر ویتامین های توکوفرول (ویتامین E) و ریبوفلاؤین (B2) بر شاخص های رشد و تغذیه ای بر ماهی شیپ انگشت قد (Acipenser nudiventris)	*	مجله علمی - پژوهشی زیست شناسی دریا اهواز	۹۰۱۸	علیرضا عاشوری، حسین خارا، محمدعلی بزدانی ساداتی و رضوان الله کاظمی
۲	پیونکنیک پرورش گونه فیلماهی با استفاده از آب دریای خزر (فازیک: تراکم ها و دی های مختلف)	*	موسسه تحقیقات شیلات ایران.	۱۳۸۹	پور علی فشنی، ح. ر؛ بهمنی، م؛ جمالزاد، ف؛ محسنی، م؛ عاشوری، ع؛ حسین نیا، ا؛ ارشد، ع؛ صادقی راد، م،
۳	مطالعه اثرات تراکم پرورش فیلماهی طی دوره سازگاری به غذای کنسانتره در محیط آب لب شور و شیرین	*	فصلنامه علمی پژوهشی - علوم زیستی واحد لاهیجان	سال پنجم - شماره ۲ - دوم - تابستان ۱۳۹۰	حیدر رضا پور علی فشنی ۱، محمود بهمنی ۲، مرجان صافی راد ۳، اسماعیل حسین زیاد ۴، علیرضا عاشوری ۵، محمد علی بزدانی ساداتی
۴	The effect of tocopherol(vitamin E) and Riboflavin(vitamin B2) on growth and feeding parameters fingerling ship (Acipenser nudiventris)	*	هفتمنی سمپوزیم ماهیان خاویری کانادا	۲۰۱۳	Ashouri,A1;Sayed Hassani,M,H2;Kharra,H1;Yazdani sadati,M.H.2;Kazemi,R2
۵	A new biotechnique for rearing white worm(Enchytraeus albidus Henle,1837) as a live food for sturgeon	*	هفتمنی سمپوزیم ماهیان خاویری کانادا	۲۰۱۳	Hosseini M s1,Azari Takami G2, Yousefi jourdehi A3, Pekaran M4, Ashouri A5
۶	تأثیر ویتامین های توکوفرول (E) و ریبوفلاؤین (B2) بر فاکتور های خونی و اینمی بچه ماهی شیپ (Acipenser nudiventris)	*	فقطنامه علمی پژوهشی فیزیولوژی و تکوین جانوری، جلد ۸ زمستان ۹۳ صفحه ۱۷ تا ۲۲	شماره ۱، پاییز ۹۲، شماره ۱	علیرضا عاشوری حسین خارا، محمد علی بزدانی ساداتی، رضوان الله کاظمی.
۷	پرورش گوشتی تاسماهی ایرانی (Acipenser persicus) و تاسماهی روسی (Acipenser gueldenstadii) در وان فایبر گلاس.	*	مجموعه مقالات همایش ارمنستان در سال ۲۰۱۱ ص ۱۴۱		پور علی فشنی، ح. ر، محسنی، م، عاشوری، ع.

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

- کتب و سایر آثار منتشر شده:

ردیف	عنوان	* نوع	تیراز	تعداد صفحات	تاریخ چاپ
۱	نقش ریبوفلاوین (ویتامین B2) در پرورش آبزیان	گردآوری		۴۳	خرداد ۱۳۹۳
۲	Probiotics and immunity: A fish perspective	ترجمه		۱۵	۱۳۹۳

نوع: تالیف، گردآوری ، ترجمه،... (تدوین ردیف بند ۶ بصورت کتاب و ۱۲ مورد دیگر بصورت جزوه می باشد)

- تشویقات و جوایز علمی :

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطای
۱	ارانه دستاوردهای موسسه در هفته پژوهش ۱- بیوتکنیک پرورش ماهیان خاویاری در آب لب سور دریای خزر ۲- بیوتکنیک پرورش انبوه کرم نرنیس	موسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر	۱۳۹۲/۹/۲۶

- سوابق اجرایی :

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	مسئول آزمایشگاه ایستگاه تحقیقات تاسماهیان گیلان-چابکسر	۹۲/۴/۲۶	ادامه دار
۲	کار گروه پرورش	۱۳۹۲	ادامه دار

دوره های تخصصی گزارانده شده (نوع دوره - محل اجرا - تاریخ)

ردیف	نام دوره های تخصصی	محل اجرا	تاریخ اجرا	مدت زمان دوره (ساعت یا روز)
۱	دوره آموزشی تجاری سازی تحقیقات و انتقال فناوری	موسسه تحقیقات بین الولی تاسماهیان دریای خزر	۹۳/۷/۱۴	۸ ساعت
۲	بهداشت و بهاریهای آبزیان با تأکید بر ماهیان خاویاری	موسسه تحقیقات بین الولی تاسماهیان دریای خزر	۹۳/۱۱/۱۲	۸ ساعت
۳	آبزی پروری ارگانیک با تأکید بر ماهیان خاویاری	موسسه تحقیقات بین الولی تاسماهیان دریای خزر	۹۳/۱۱/۲۵	۶ ساعت
۴	بکارگیری روشهای نوین در پرورش متراکم ماهیان خاویاری	موسسه تحقیقات بین الولی تاسماهیان دریای خزر	۹۳/۱۱/۶۵	۱۶ ساعت
۵	مدیریت و بهره برداری بلهدار ذخیر آبزیان با تأکید بر ماهیان خاویاری	موسسه تحقیقات بین الولی تاسماهیان دریای خزر	۹۳/۱۱/۱۰۹	۱۶ ساعت
۶	پرورش آبزیان در قفس با تأکید بر ماهیان خاویاری	موسسه تحقیقات بین الولی تاسماهیان دریای خزر	۹۳/۱۱/۱۹۰۱۸	۱۶ ساعت

- دوره های عمومی گذرانده شده (نوع دوره - محل اجرا - تاریخ)

ردیف	نام دوره های تخصصی	محل اجرا	تاریخ اجرا	مدت زمان دوره (ساعت یا روز)
۱	قوانين و مقررات مرتبط با سلامت اداری	مرکز آموزش کشاورزی میرزا کوچک خان گیلان	۹۱/۹/۶	۳۶ ساعت
۲	احکام روزه	موسسه تحقیقات بین الولی تاسماهیان دریای خزر	۸۸	۱۳ ساعت