بسمه تعالى

وزارت جهاد کشاورزی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی مؤسسه تحقیقات بین المللی تاسماهیان دریای خزر فرم اطلاعات محققین



تلفن : ۱۳۲۵۷۴۳۷۲۴ نمابر: ۱۳۲۵۷۴۳۷۲۲

بست الكترونيكي : ha.joushideh @ yahoo. Com

۱- سوابق تحصيلي :

توضيحات	معدل	سال اخذ مدرک	دانشگاه محل تحصیل	رشته تحصيلي	مدرک تحصیلی*	رديف
	17/47	1474	میزا کوچک خان – رشت	تکثیر و پرورش آبزیان	ليسانس	١
	18/19	1840	دانشگاه آزاد واحد لاهیجان	شيلات	فوق ليسانس	۲

- هنوان پایان نامه کارشناسی ارشد : بررسی تغذیه طبیعی تاسماهی ایرانی در حوضه جنوبی دریای خزر

- پروژهها و طرحهای تحقیقاتی:

شماره ثبت	سل	سال	وفىعيت**	سمت در	وامد اجرا	نوع تمق <u>د</u> ق*	شماره مصوب	عنوان پروژه/ طرع	رديف
گزارش نه <i>ا</i> یی	ـروع غاتمه گزارد	شـــروع	•••===••	ۑڔۅڗ۫؋؍ڟڔۼ		· 6 27		222,21420,224	
1777	1471	۱۳۸۰	خاتمه يافته	همكار	مۇسسە	مستقل	۸۰-۰۷۱۱۰۳۴۱۰۰۰-۰۲	بررسی زمان مناسب صید ماهیان خاویاری	١
١٣٨١	13.	1779	خاتمه يافته	همكار	مۇسسە	مشترک	V9-•V1•#F7•••-1#	بررسی آماری و بیولوژیکی ماهیان خاویاری	۲



	1	1	1		1	1			
١٣٨٣	1321	177.	خاتمه يافته	همكار	مۇسىيە	مشترک	۸ ۰ -۰۰۸-۰۰۷	بررسی آماری و بیولوژیکی ماهیان خاویاری	٣
١٣٨٣	1471	1777	خاتمه يافته	همكار	مۇسىيە	مستقل	٧٧-٠٠٥-٠١٣	ضریب بازگشت شیلاتی ماهیان خاویاری	۴
١٣٨١	١٣٨١	134.	خاتمه يافته	همكار	مۇسسە	مستقل	۸۰-۰۷۱۰۳۴۱۰۰۰-۰۱	بررسی اندازه چشمه مناسب دام گونه قره برون	۵
1777	1777	1777	خاتمه يافته	همكار	مۇسىسە	مستقل		بررسی رها کرد بچه ماهیان خاویاری مجتمع شهید بهشتی	6
1777	١٣٧٨	١٣٧٨	خاتمه يافته	همکار	مۇسىسە	مستقل		بررسی کمی و کیفی بچه ماهیان خاویاری از مرحله تکثیر تا رها کرد	٧
1774	1779	1779	خاتمه يافته	همكار	مۇسىسە	مستقل	۷۹-۰۰۵-۰۰۱	بررسی کمی و کیفی بچه ماهیان خاویاری از مرحله تکثیر تا رها کرد	٨
۱۳۸۰	177.	184.	خاتمه يافته	همكار	مۇسىسە	مستقل	۸۰-۰۰۵-۰۱۰	بررسی کمی و کیفی بچه ماهیان خاویاری از مرحله تکثیر تا رها کرد	٩
١٣٨١	١٣٨١	١٣٨١	خاتمه يافته	همکار	مۇسىسە	مستقل	۸۱-··۵-··۲	بررسی کمی و کیفی بچه ماهیان خاویاری از مرحله تکثیر تا رها کرد	١.
1777	1377	1771	خاتمه يافته	همکار	مۇسىسە	مستقل	۸۲-۰۰۵-۰۰۵	بررسی کمی و کیفی بچه ماهیان خاویاری از مرحله تکثیر تا رها کرد	11
۱۳۸۳	١٣٨٣	1371	خاتمه يافته	همکار	مۇسىسە	مستقل	۸۲-•VI•T¥I•••-•T	بررسی تغییرات جمعیت ماهیان خاویاری در اعماق زیر ۱۰ متر	١٢
١٣٨١	١٣٧٨	1378	خاتمه يافته	همکار	مۇسىسە	مشترک	V9-•V1٣1 ۴••• -•9	بررسی آماری و بیولوژیکی ماهیان خاویاری سواحل جنوبی دریای خزر	١٣
177.	١٣٧٨	1378	خاتمه يافته	همكار	مۇسسە	مستقل	٧۶-٠٧١٠٢١٣٠٠٠-٠٩	اندازه گیری فلزلت سنگین در بافت عضله و خاویار دو	14

							گونه ازون برون و قره برون حوزه جنوبی دریای خزر	
۱۳۸۲	۱۳۸۰	خاتمه يافته	همکار	مۇسسە	مستقل	۸۰-۰۰۵-۰۰۵	بررسی میزان تجمع عناصر کمیاب در بافتهای مختلف ماهی قره برون با توجه به رژیم غذایی و نحوه جذب آلاینده ها	10
1774	1400	خاتمه يافته	همکار	مۇسسە	مستقل	۷۷_۰۷۱۰۳۱۳۰۰۰-۱۰	بررسی تغذیه ماهیان خاویاری در سنین مختلف حیات آنها در دریا تا عمق ۱۰ متری	18
1870	1777	خاتمه يافته	همکار	مۇسسە	مستقل	-•Y-•••-^۶••۵ •-\•-Y••••	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران)	١٧
١٣٨٨	1770	خاتمه يافته	همکار	مۇسىسە	مستقل	-•7 -••• -^۶•••۵ • -1•• -7••••	بررسی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران)	١٨
١٣٨٩	1777	خاتمه يافته	مجرى	مۇسىسە	خاص	4-18-17-19.18	امکان سنجی توسعه پرورش ماهیان خاویاری در صیدگاه های تاسماهیان در نوار ساحلی ایتان های گیلان و مازندران(صیدگاه آستارا)	١٩
	179.	در دست اجرا	مجرى	مۇسىسە	خاص		بررسی پراکنش و فراوانی ماهیان استخوانی و خاویاری طبیعی در محل استقرار قفس در عمق ۵۰ متری سواحل جفرود گیلان	۲.

** وضعیت : در دست اجرا، مختومه، متوقف شده.

- مقالات علمی و پژوهشی:

				ئە	موه ارا	ذ		
رتبه درب <u>ین</u> نگارندگان	ىلى	شماره مجله	عنوان ممِله∗/ عنوان هما یش، …		זָאַשֿגע	سخنرانى	عنوان	(ديف
~	1mAA		اولین سمپوزیوھ ملی ماھیان خاویاری			×	بررسی هیدرولوژی و هیدروبیولوژی استخرهای پرورشی مـاهیـان خاویـاری	١
۵	ImAA		اولین شمپوزیوم ملی ماهیان غاویاری				بیو تکنیک تشکیل کله های مولد از ماهیان فاویاری پرورش یافته در کارگاههای پرورشی	μ
٨	IMAY	h	مجلہ علمی شیلات				بررسی امتمال تولید مثل طبیعی تاسماهیان در موزه منوبی دریای فزر در رودفانه سفید رود	μ
۵	الاطا	۴	مجله علمی شیلات	*			رهاسازی بچه مـاهیـان فاویـاری از مـراکز تکثیر و پرورش شهید دکتر بهشتی و دکتر یوسف پور در سال ۱۳۷۸	۴
v	hool		دومین کنفرانس بین المللی روش های علمی برای آبزی پروری تاسماهیان — آستاراغان روسیه			*	Feeding habits of percian sturgeon in the South Caspian sea up to 10 m depth	۵
لم	الاسا		دومین همایش ملی منطقه ای ماهیان فاویاری– رشت			*	اندازه گیری و مقایسه فلزات سنگین (روی، مس ، کادمیم، سرب و میوه دو گونه تاسماهی ایرانی و ازون برون موزه منوبی دریای فزر	ų
۵	الاشا		دومین کنفرانس بین المللی پرورش گوشتی ماهیان غاویاری – آستارافان روسیه			*	Feeding behaviour acipenseridae at depths to 10 m in the southern coasts of Caspian sea	v
لح	lmVh	41	فصلنامه پژوهش و سازندکی	*			بررسی میزان تجمع روی و مس در بافت عضله و فاویار تاسماهی ایران A) و ازون برون (A. stellatus) موضه منوبی دریای فزر	٨
لم	IMVK	μ	ممله علمی شیلات ایران	*			مقایسه تجمع فلزات سنگین (روی، مس، کامیم، سرب و جیوه) در بافت عضله و فاویار دو گونه تاسماهی ایرانی (Acipenser persicus) و (Acipenser stelltus) موضه منوبی دریای فزر	٩

١	h00A		پنجمین سمپوزیوم ماهیان آب شیرین اروپا – پالرمو ایتالیا		*	Study of feeding regime of Persian sturgeon of the Caspian sea in different age classes	١٠
۴	۵۰۰۵		پنجمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان غاویاری – رامسر		*	Bioaccumulation of heavy metal (Cd,Pb,Cu,Zn)in Kidney,Gills,Liver,Stomach and Muscle tissue in Persian sturgeon, <i>Acipenser persicus</i>	11
v	۵۰۰۵		پنجمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان غاویاری – رامسر	*		Stock Assessment of Sturgeon Fishes in the Southern part of the Caspian sea(Iranian waters) in 2003	41
۵	۵۰۰۵		پنجمین سمپوزیوم بین المللی ماهیان فاویاری – رامسر	*		Comparison of length, weight, age and caviar producing indicators between <i>Acipenser persicus</i> and <i>Acipenser</i> gueldenstaedtii	щ
۴	h00è	ЧЧ	Journal of Applied Ichthyology (suppl1.1)			Tagging and tracking juvenile sturgeons in shallow waters of the Caspian Sea (less than 10 m depth) using CWT (Coded Wire Tags) and barbell incision	١۴
١	۵۸۹۱		چه)ردهمین کنفرانس سراسری و دومین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران	*		بررسی رژیم غذایی طبیعی تاسماهی ایرانی (Acipenser persicus) در سوامل منوبی دریای فزر	۱۵
μ	۵۸۹۱		چهاردهمین کنفرانس سراسری و دومین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران			بررسی وضعیت تاسماهی ایرانی (Acipenser persicus) در اعماق ساملی ماشیه منوبی دریای فزر(آبهای ایران)	14
ų	۵۸۹۱		چه)ردهمین کنفرانس سراسری و دومین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران	*		بررسی فراوانی ذفایر تاسماهی ایرانی(Acipenser persicus) در موضه مِنوبی دریای فزر (آبهای ایران)	١٧
لح	۵۸۹۱		چهاردهمین کنفرانس سراسری و دومین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران			بررسی فلزات سنگین (روی، مس، سرب، کادمیه) در رسوبات بفش جنوب غربی دریای فزر (آستارا تا کیاشهر)	١٨

h	IWVA		اولین کنفرانس ملی علوم شیلات و آبزیان ایران		*	مقایسه شافص های طول، وزن، سن و فاویاردهی بین گونه تاسماهی ایرانی و تاسماهی روسی	19
۴	١٣٨٧		ممله علمی شیلات	*		بررسی تغذیه طبیعی تاسماهی ایرانی در سوامل جنوبی دریای فزر	b°
щ	Р∘∘А	Ч	ممله علمی شیلات ایران (انگلیسی)	*		Heavy metal concentrations in the selected tissues of Persian sturgeon Acipenser persicus from the southern coast of the Caspian Sea	IЧ
h	Imd°		اولین هم)یش ملی آبزی پروری ایران ۸ الی ۹ آذر ۱۳۹۰ بندر انزلی		*	بررسی مناسبترین وزن رهاسازی بچه تاسماهی ایرانی از طریق علامتگذاری و صید مجدد در اعماق زیر ۱۰ متر سواحل دریای غزر (استان گیلان)	μμ
۴	lmd°		اولین همایش ملی صید و بهره برداری از ذمایر آبزیان		*	تغییر در اندازه چشمه داه تاسماهی ایرانی در جهت کاهش صید ضمنی گونه ازون برون	hm

– کتب و سایر آثار منتشر شده:

تاريخ چاپ	تعداد صفمات	تيراژ	نوع*	عنوان	رديف
1774	18		ترجمه	بنتوز ماکروفونا در آبگیر Tavropos (یونان مرکزی)	١
1774	١٩		ترجمه	ترکیب و فصل بندی بی مهرگان بنتیک و شناور در رودخانه Naro moru کنیا	۲
1774	۲۹		ترجمه	اثرات اسیدیته رودخانه بر روی جوامع بی مهره بنتیک در جنوب شرقی آمریکا	٣
١٣٨٣	٣٣		گزارش	مقایسه روند صید غیر مجاز ماهیان خاویاری در استان های گیلان، مازندران و گلستان طی سالهای ۱۳۷۸ الی ۱۳۸۲	۴
134	٣٧		گزارش	تحلیلی بر روند صید غیر مجاز ماهیان خاویاری در استان گیلان در سال ۱۳۸۳	۵
1440	٨		گزارش	نظارت بر صید تعاونی های پره در استان گیلان در فصل صید ۸۵–۱۳۸۴	۶

1441	44	گزارش	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران) (گشت پاییز ۱۳۸۲)	٧
1444	۴۷	گزارش	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران) (گشت زمستان ۱۳۸۲)	٨
1444	44	گزارش	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران) (گشت تابستان۱۳۸۳)	٩
1444	40	گزارش	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران) (گشت زمستان۱۳۸۳)	۱.
1378	40	گزارش	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران) (گشت تابستان۱۳۸۴)	11
134	۲۲	گزارش	ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در حوضه جنوبی دریای خزر (آبهای ایران) (گشت زمستان۱۳۸۴)	١٢
1700	21	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۷۵	۱۳
1348	74	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۷۶	14
1400	74	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال۱۳۷۷	۱۵
1444	٨٣	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۷۸	18
1779	79	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۷۹	١٧
144.	44	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۸۰	١٨
1441	۲۸	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۸۱	۱۹
1441	٣١	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۸۲	۲.
1344	٣.	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال۱۳۸۳	۲۱
134	۲۳	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال۱۳۸۴	22
1440	۲۱	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۸۵	۲۳
1378	١٨	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۸۶	74
1441	۲.	گزارش	گزارش رهاسازی بچه ماهیان خاویاری از مراکز شهید بهشتی و شادروان یوسف پور در سال ۱۳۸۷	
1471	14	گزارش	بررسی خسارت احتمالی صید پره بر ذخایر ماهیان خاویاری از مهر ماه ۱۳۸۰ لغایت فروردین ۱۳۸۱	40

1444	10	گزارش	بررسی خسارت احتمالی صید پره بر ذخایر ماهیان خاویاری از مهر ماه ۱۳۸۱ لغایت فروردین ۱۳۸۲	49
1444	14	گزارش	بررسی خسارت احتمالی صید پره بر ذخایر ماهیان خاویاری از مهر ماه ۱۳۸۲ لغایت فروردین ۱۳۸۳	۲۷
134	10	گزارش	بررسی خسارت احتمالی صید پره بر ذخایر ماهیان خاویاری از مهر ماه ۱۳۸۳ لغایت فروردین ۱۳۸۴	۲۸
1440	21	گزارش	سفر به کشور روسیه و گشت ارزیابی ذخایر ماهیان خاویاری در آبهای خزر شمالی (گشت تابستان ۱۳۸۵)	79
1848	187	گزارش	پایش کمی و کیفی ماهیان خاویاری از مرحله تکثیر تا رها کرد	۳.

- همکاری با مجامع ، شوراها ، کمیسیونها، کمیتهها و ... علمی و پژوهشی داخلی و خارجی : _____

سمت∗	مدت عضویت	تاريخ	عنوان	رديف
	بەماە	عضويت		
عضو	تاكنون	1440	عضو کمیته تخصصی ارزیابی ذخایر و صید و حفاظت منابع آبزیان	١
دبير	تاكنون	1374	مسئول پی گیری مصوبات کمیسیون عالی مدیریت بهره برداری ذخایر آبزیان دریای خزد (ماهیان خاویاری در انستیتو	Ч

۲۱- مهارتهای شخصی*:

م <u>یز</u> ان تسلط	مهارت	(د <u>ي</u> ف
خوب	زبان انگلیسی	١
خوب	کامپيو تر	۲
		٣

This document was created with Win2PDF available at http://www.daneprairie.com. The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.