

**فرم خلاصه رزومه**

**۱- مشخصات عمومی**

نام و نام خانوادگی: علیرضا سالارزاده    نام پدر: قنبر    شماره شناسنامه: ۲    سال تولد: ۱۳۴۶    محل تولد: بندرعباس    مرتبه علمی: استادیار  
 دین: اسلام    مذهب: تشیع

**۲- تحصیلات:**

محل تحصیل		رشته تحصیلی	مقطع
کشور	دانشگاه		
ایران	دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران	شیلات و محیط زیست	کارشناسی
ایران	دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تربیت مدرس	شیلات	کارشناسی ارشد
ایران	دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات تهران	شیلات	دکتری

**۳- سوابق استخدامی:**

پایه	مرتبه علمی	سابقه تدریس	محل
۲۲	استادیار	سال ۲۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس

وضعیت استخدامی			نوع همکاری با دانشگاه		
پیمانی	رسمی آزمایشی	رسمی قطعی	پاره وقت	نیمه وقت	تمام وقت
		×			×

۴- سوابق اجرایی در آموزش عالی و غیر آموزش عالی (دولتی - غیر دولتی)

ردیف	محل خدمت	عنوان مسئولیت	شروع	خاتمه
۱	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس	مدیر گروه	۷۶/۰۸/۱۹	۷۷/۰۸/۰۱
۲	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس	مدیر کل آموزش	۷۷/۰۱/۱۵	۷۷/۰۷/۰۱
۳	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس	معاون آموزشی	۷۷/۰۷/۰۱	۸۴/۰۱/۳۱
۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس	معاون آموزشی	۸۷/۱۰/۰۸	۸۹/۰۶/۳۱
۵	هیات اجرایی جذب استان هرمزگان	دبیر هیات اجرایی جذب استان هرمزگان	۸۸/۰۷/۲۵	۸۹/۰۶/۳۱
۶	هیات اجرایی جذب استان هرمزگان	عضو کار گروه صلاحیت عمومی استان هرمزگان	۸۹/۰۳/۲۶	تاکنون
۷	دبیرخانه منطقه ۱۵ دانشگاه آزاد اسلامی	دبیر منطقه	۹۱/۰۶/۳۰	۹۳/۰۴/۳۰
۸	هیات اجرایی جذب استان هرمزگان	عضو هیات اجرایی جذب استان	بهمن ۹۲	تاکنون
۹	دبیرخانه هیات امناء استان هرمزگان	عضو کمیسیون موارد خاص آموزشی	اردیبهشت ۹۱	تاکنون

۵- فعالیت های پژوهشی

جدول ۱: مربوط به مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی یا بین المللی (مقاله تحقیقی، مقاله صد در صد مستخرج از تز)

امتیاز	اسامی همکاران به ترتیب اولویت	زبان	شماره مجوز علمی و پژوهشی نشریه	نام نشریه	محل انتشار		تاریخ انتشار		نوع مقاله			عنوان مقاله	ردیف
					کشور	شهر	ماه	سال	نقد کتاب	خلاصه	کامل		
	Sahar Nakhodaei , Mehrnoush Mirzadeh and Alireza Salarzadeh	انگلیسی	ISI	Zoological studies an international journal	تایوان		دسامبر	۲۰۱۱			×	Reproductive Biology of the Freshwater Crab <i>Saritoriana rokitanski</i> In north of Persian Gulf, Bandar Abbas, Iran	۱

	<b>Alireza Salarzadeh, Majid Afkhami, Kazem Darvish Bastami, Maryam Ehsanpour, Aida Khazaali, and Amin Mokhlesi</b>	انگلیسی	ISI	Annals of Biological Research	آمریکا		۲۰۱۲			×	Proximate Composition of Two Sea Cucumber Species <i>Holothuria pavra</i> and <i>Holothuria arenicola</i> in Persian Gulf.	۲
	<b>Alireza salarzadeh, majid afkhami, maryam ehsanpour, alireza mehvari and kazem darvish bastami</b>	انگلیسی	ISI	Marine Biodiversity Records	انگلیس		۲۰۱۳			×	Identification of sea cucumber species around Hengam Island (Persian Gulf, Iran)	۳
	<b>Majid Afkhami, Mohammad Reza Ahmadi, Alireza Salarzadeh &amp; Maryam Ehsanpour</b>	انگلیسی	ISI	Comparative Clinical Pathology ISSN ۱۶۱۸-۵۶۴۱	انگلیس		۲۰۱۳			×	Comparative efficacy of two anesthetic agents in the Sobaity sea bream, <i>Sparidentex hasta</i> (Valenciennes ۱۸۳۰)	۴
	<b>SaidehFazileh Hamzavi*, Ehsan Kamrani, Alireza Salarzadeh, and Ali Salarpour†</b>	انگلیسی	ISI	Journal of Applied Environmental and Biological Sciences ISSN ۲۰۹۰-۴۲۷۴	استرالیا		۲۰۱۲			×	The Study of Seasonal Changes of Intertidal Macrobenthoses in Mangrove Forests of Basatin Estuary of Nay band Gulf	۵
	حامد عبدالهی فینی <sup>(۱)*</sup> ؛ مازیار یحوی <sup>(۱)</sup> ؛ علیرضا سالارزاده <sup>(۱)</sup> ؛ حجت ا... فروغی فرد <sup>(۲)</sup> ؛ مریم معزی <sup>(۲)</sup> ؛ غلامعلی اکبرزاده <sup>(۲)</sup>	فارسی	علمی پژوهشی	مجله آبریان و شیلات	ایران		۱۳۸۹			×	تأثیر دما و تغذیه جلبکی بر تراکم روتیفر <i>Brachionus plicatilis</i> در شرایط آزمایشگاهی	۶
	مریم جواد زاده، علیرضا سالارزاده، مازیار یحوی، محمود حافظیه، حامد درویش پور	فارسی	علمی پژوهشی	مجله علمی شیلات ایران	ایران		۱۳۹۱			×	تأثیر عصاره سیر بر فاکتورهای رشد و بازماندگی در پست لاروهای میگوی وانامی	۷
	بیژن رجبی، علیرضا سالارزاده، مازیار یحوی، سعید مسندانی و محسن نیرومند	فارسی	علمی پژوهشی	مجله علمی شیلات ایران	ایران		۱۳۹۱			×	تأثیر رنگدانه آستازانتین بر کارایی، رشد بازماندگی و تجمع رنگدانه در پست لارو میگو پا سفید	۸
	سمیرا هاشمی جوکار، احسان کامرانی، دل آرام نخبه زارع، علیرضا سالارزاده	فارسی	علمی پژوهشی	مجله اقیانوس شناسی	ایران		۱۳۹۳			×	جداسازی کلاژن از ضایعات ماهی هورو دم دراز ( <i>Thunnus tonggol</i> ) ( پوست استخوان و باله ها )	۹

۱۰	پارامترهای اندازه و شکل سنگ گوش ماهی موتو معمولی <i>Encrasicholina punctifer</i> در خلیج فارس و دریای عمان	×	۱۳۹۲	ایران	مجله آبریان و شیلات	علمی پژوهشی	فارسی	نورالهدی عطایی دریایی، احسان کامرانی، علیرضا سالارزاده، علی سالاری پور
۱۱	بررسی رژیم غذایی ماهی طلال ( <i>Rastrelliger kanagurta</i> ) در آبهای ساحلی شهرستان بندر عباس	×	۱۳۹۰	ایران	مجله آبریان و شیلات	علمی پژوهشی	فارسی	کلثوم عوض پور، فلورا محمدی زاده، علیرضا سالارزاده، اردیس آزور، علی سالارپوری و فرشته سراجی
۱۲	بررسی برخی پارامترهای یونی و شیمیایی پلاسمای خون مولدین ماهی صیبتی <i>sparidentex hasta</i> در فصل تخم ریزی در استان هرمزگان	×	۱۳۹۲	ایران	مجله آبریان و شیلات	علمی پژوهشی	فارسی	مجید افخمی، محمدرضا احمدی، علیرضا سالارزاده
۱۳	شناسایی و بررسی تنوع گونه های خیارهای دریایی در اطراف جزیره هندورابی ( خلیج فارس )	×	۱۳۹۲	ایران	مجله آبریان و شیلات	علمی پژوهشی	فارسی	فریده عامری، علیرضا سالارزاده، مازیار یحوی
۱۴	Identification of Anchovy, <i>Encrasicholina punctifer</i> Stocks on Persian Gulf and Oman Sea Using Analysis of Otolith Morphometri	×	۲۰۱۳	انگلیس	Environmental Sciences	ISI	انگلیسی	Noorolhoda Ataei Daryaei, Ehsan Kamrani, Ali Reza Salarzadeh and Ali Salaripour
۱۵	Preliminary observations on the blood plasma composition of sobaity sea-bream ( <i>Sparidentex hasta</i> ) from the Persian Gulf during the spawning season	×	۲۰۱۳	انگلیس	Marine Biodiversity Records	ISI	انگلیسی	majid afkhami <sup>۱</sup> , mohammad reza ahmadi <sup>۲</sup> , alireza salarzadeh <sup>۱</sup> and maryam ehsanpour <sup>۱</sup>
۱۶	The study effect of sun light on growth performance and survival of postlarval white leg shrimp ( <i>Litopenaeus vannamei</i> ) and salinity stress resistance	×	۲۰۱۴	آمریکا	European Journal of Experimental Biology	ISI	انگلیسی	Mohammad Gorgij Jaski, Ehsan Kamrani and Alireza Salarzadeh
۱۷	The Effects of Different Diets on Ovary Maturation and Spawning of Pond-reared White Indian Shrimp ( <i>Fenneropenaeus indicus</i> )	×	۲۰۱۴	آمریکا	New York Science Journal	ISI	انگلیسی	Alireza Salarzadeh
۱۸	Investigating the filtration rate of the Pretty-blocked Venus <i>Circenita callipyga</i> by the microalga <i>Isochrysis aff</i>	×	۲۰۱۵	آمریکا	New York Science Journal	ISI	انگلیسی	FatemehNesa Vojdani, Alireza Salar Zadeh; Hossein Rameshi; and Hassan Sareban

												<i>galbana</i> at different temperatures and salinities	
	<b>Alireza Salarzadeh*</b> and Bijan Rajabi	انگلیسی	<b>ISI</b>	International Journal of Advanced Research	هند			۲۰۱۵			×	The effects of dietary supplementation synthetic Astaxanthin on body astaxanthin, survival, growth of white leg shrimp ( <i>Litopenaeus vannamei</i> )	۱۹
	* Mina Emad Abadi1, <b>Alireza Salarzadeh1</b> , Hojatollah fourooghifard2	انگلیسی	<b>ISI</b>	International Journal of Advanced Research	هند			۲۰۱۵			×	Comparison of salinity effects and medium of TMRL, Gillard and Conway cultivations on density and bloom of <i>Chlorella vulgaris</i> alga in vitro	۲۰
	<b>*Alireza Salarzadeh</b>	انگلیسی	<b>ISI</b>	International Journal of Advanced Research	هند			۲۰۱۵			×	Study the Temporal and Spatial Changes in Water Quality of Sabzposhan Wetlands by Water Quality Index (WQI)	۲۱
	Sharooz mahmoodi* , <b>Alireza salarzadeh</b> , payam paslari	انگلیسی	<b>ISI</b>	New York Science Journal	آمریکا			۲۰۱۵			×	Use of ServQUAL in the Evaluation of Service Quality library of Islamic Azad University branch of Bandar Abbas	۲۲
	Fozieh Barkhori Mahni*1,Alireza Salarzadeh1., and Keyvan Ejlali Khanghah2	انگلیسی	<b>ISI</b>	International Journal of Environmental Sciences	هند			۲۰۱۵			×	Distribution and Diversity of Intertidal Macrofauna of Bandar Lengeh Coast: An Area in South of Iran	۲۳
	S. Asghari1* , M.R. Ahmadi2, A.R. Salarzadeh1, F. Mohammadizadeh1, K. Ejlali3	انگلیسی	<b>ISI</b>	Journal of Biodiversity and Environmental Sciences	هند			۲۰۱۵			×	A survey on influence of summer monsoon on diversity and density of bivalves in the Iranian Coasts of Oman Sea	۲۴

	Alireza Salarzadeh1*, Sharbanoo Khosravani2	انگلیسی	ISI	Journal of Biodiversity and Environmental Sciences	هند			۲۰۱۵			×	Evaluation of bio-indicators of river Haji Abad using aquatic insects fauna	۲۵
	فاطمه رضوانی ، علیرضا سالارزاده ، فلورا محمدی زاده	فارسی	علمی پژوهشی	مجله بوم شناسی آبزیان	ایران			۱۳۹۴			×	زیست شناسی چرخه تولید مثل خیار دریایی (Holothuria scabra) در سواحل شمالی جزیره قشم ، خلیج فارس	۲۶
	Alireza Salarzadeh , Elham Nahidi	انگلیسی	ISI	International Journal of Life Sciences	هند			۲۰۱۶			×	Evaluation of Growth and Survival of Artemia franciscana fed with Nannochloropsis oculata and Chlorella capsulata	۲۷
	Esmat Ebrahimi , Alireza Salarzadeh	انگلیسی	ISI	International Journal of Life Sciences	هند			۲۰۱۶			×	The Effect of Temperature and Salinity on the Growth of Skeletonema costatum and Chlorella capsulata in vitro	۲۸
	Alireza Salarzadeh1* , Sharbanoo Khosravani2 , Fatemeh Rezvani2	انگلیسی	ISI	Bulletin of Environment, Pharmacology and Life Sciences	هند			۲۰۱۶			×	The Ecologic Risk Evaluation of International Tiab and Kolahi Wetland through Heavy Metals Pollution Indexes in Sediments	۲۹
	علیرضا سالارزاده ، فاطمه رضوانی	فارسی	علمی پژوهشی	مجله بوم شناسی آبزیان	ایران			۱۳۹۵			×	پویایی جمعیت خرچنگ ماندابی ( Scylla serrata ) در ساحل بندر خمیر ( استان هرمزگان )	۳۰
	Asghari S.1,*;Salarzadeh A.R1;Rohani K2;Yahyavi M1;Mohammadizadeh F1	انگلیسی	ISI	Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences	ترکیه			۲۰۱۷			×	Fatty Acid Profile of Wild and Farmed Sandworms, Perinereis nuntia, in the Coast of Bandar Abbas, Iran	۳۱
	Maryam Aftabgard1 & Alireza Salarzadeh1 & Mahmoud Mohseni2 & Amir Houshang Bahri Shabanipour1 &	انگلیسی	ISI	Probiotics and Antimicrobial Proteins	آمریکا			۲۰۱۷			×	The Combined Efficiency of Dietary Isomaltooligosaccharides	۳۲

Mohammad Ebrahim Jalil Zorriehzahra3											and Bacillus spp. on the Growth, Hemato-Serological, and Intestinal Microbiota Indices of Caspian Brown Trout ( <i>Salmo trutta caspius</i> Kessler, 1877)	
محمدنبی عدلو، علیرضا سالارزاده، ناصر آق، امیر هوشنگ بحری	فارسی	علمی پژوهشی	نشریه توسعه آبزی پروری	ایران			۱۳۹۶			×	تأثیر بیومس آرتمیای غنی‌سازی شده HUFA، PUFA، توسط اسیدهای چرب بر روی ترکیبات اسیدهای MUFA و چرب، رشد و شاخص‌های کمی تولید مثلی میگوی سفید غربی ( <i>Litopenaeus vannamei</i> )	۳۳
Maryam Aftabgard, Alireza Salarzadeh, Mahmoud Mohseni, Amir Houshang Bahri Shabanipour, Mohammad Ebrahim Jalil Zorriehzahra	انگلیسی	ISI	FISHERIES & AQUATIC LIFE	لهستان			۲۰۱۸			×	A survey of the functional, gut digestive, and serum antioxidant factors in <i>Salmo trutta caspius</i> (Kessler) fingerlings with the application of a dietary synbiotic	۳۴
Hossein Nazari ; Alireza Salarzadeh ; Omid Safari ; Maziar Yahyavi	انگلیسی	ISI	Aquaculture Nutrition	نروژ			۲۰۱۸			×	Screening of selected feedstuffs by juvenile pacu, <i>Piaractus brachyomus</i> (Cuvier, 1818)	۳۵

جدول ۲: مربوط به ارائه مقالات (مقاله در مجموعه مقالات کنفرانسها) شرکت در مجامع علمی و بین المللی

امتیاز	اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)	شماره و تاریخ گواهی ارائه مقاله	نحوه ارائه مقاله		محل برگزاری	موضوع بحث مجمع	تاریخ ارائه	عنوان مقاله	ردیف
			پوستر	سخنرانی					
	مجید افخمی ، مریم احسانپور ، علیرضا سالرزاده ، فلورا محمدی زاده			×	بندرعباس	همایش ملی پژوهش های محیط زیست خلیج فارس	۹۲/۰۲/۰۴	تنوع گونه های خیار دریایی در خلیج فارس	۱
	محمد گرگیج جاسکی ، احسان کامرانی ، علیرضا سالرزاده		×		بندرعباس	دو مین همایش ملی شیلات و آبزیان	۹۲/۱۲/۰۷	مطالعه تاثیر نور خورشید بر عملکرد رشد و زنده مانی لارو میگوی پافسید غربی ( <i>Litopenaeus vannamei</i> ) و مقاومت در برابر استرس شوری	۲
	محسن سالاری ، دلارام نخبه زارع ، علیرضا سالرزاده ، بهنام دقوقی			×	بندرعباس	دو مین همایش ملی شیلات و آبزیان	۹۲/۱۲/۰۷	بررسی رژیم غذایی ماهی ملوان ( <i>Abudefduf vaigiensis</i> ) در خلیج فارس ( آبهای جزیره ابو موسی )	۳
	فاطمه رضوانی ، علیرضا سالرزاده ، فلورا محمدی زاده			×	بندرعباس	دو مین همایش ملی شیلات و آبزیان	۹۲/۱۲/۰۷	بررسی زیست شناسی چرخه تولید مثل خیار دریایی ( <i>Holothuria scabra</i> ) در سواحل شمالی جزیره قشم ، خلیج فارس	۴
	علیرضا سالرزاده			×	تهران	دومین همایش ملی کشاورزی و منابع طبیعی پایدار	۹۳/۰۷/۲۱	شناسایی گونه ها و تعیین بستر و تغذیه مناسب کرمهای پرتار ( <i>Nereidae</i> ) در منطقه کشندی شهرستان بندرعباس	۵
	Venus Goodarzi, Amirhoshang Bahri, Alireza Salarzadeh, Mohsen Gozari		×		تهران	First international congress of healthy agriculture ,healthy nutrition and sane society	تیر ماه ۹۴	Study of Species of Vibrio isolated of the population of healthy Litopenaeus vannamei in north TIYAB	۶



۷	اثر رنگدانه آستازانتین روی رشد و میزان بازماندگی پیش مولد میگوی در (Litopenaeus vannamei) پاسفید شرایط خارج از فصل	اسفند ۹۵	چهارمین همایش ملی شیلات و آبزیان	بندرعباس	×	قنبرسیرپور، علیرضا سالارزاده، فلورا محمدی زاده
۸	ارزیابی سطوح مختلف تغذیه ایی ریز جلبک های Chaetoceros و Pavlova lutheri muelleri بر رشد و بقا صدفچه مروارید ساز زنی Pteria penguin	مهر ۱۳۹۷	همایش ملی تغذیه آبزیان با غذای زنده	تهران	×	علیرضا سالارزاده ، پگاه غلامی ، مریم آفتابگرد

جدول ۳ : مربوط به تالیف یا ترجمه کتاب

امتیاز	نوع اثر		نوع کتاب		اسامی نویسندگان	انتشارات	سال انتشار	عنوان کتاب	ردیف
	ترجمه	تالیف	غیردرسی	درسی					
		×		×	علیرضا سالارزاده ، احسان کامرانی	دانشگاه هرمزگان	۱۳۹۰	زیست شناسی و تکثیر و پرورش خیار دریایی	۱

جدول ۴ : مربوط به طرح های تحقیقاتی

امتیاز	طرف قرارداد طرح های برون دانشگاهی	اسامی همکاران	مجری طرح	نوع طرح		بودجه طرح	تاریخ خاتمه طرح	عنوان طرح	ردیف
				برون دانشگاهی	درون دانشگاهی				
		مجید افخمی ، مریم احسانپور ، آیدا خزاغلی	علیرضا سالارزاده	×		۹ میلیون تومان	۱۳۹۱	بررسی ارزش غذایی چهار گونه خیار دریایی در استان هرمزگان	۱
		مجید افخمی ، مریم احسانپور ، کاظم درویش بسطامی	علیرضا سالارزاده	×		۹ میلیون تومان	۱۳۹۲	شناسایی خیارهای دریایی اطراف جزیره هنگام	۲